

解剖学（人体構造）

著書

- 1) 平田和明. 第 I 部 骨に現れる病変「クリブラ オルビタリア」 古病理学事典 2012;:70-77.
- 2) 平田和明. 第 I 部 骨に現れる病変「ハリス線」 古病理学事典 2012;:78-82.
- 3) 近藤二郎, 遠藤孝治, 大城道則, 大脇潔, 小川英文, 小澤正人, 小野邦彦, 柏木裕之, 河合望, 菊池敬夫, 黒河内宏昌, 齋藤久美子, 齋藤正憲, 坂本麻紀, 佐々木幹雄, 澤井計宏, 白井則行, 瀬戸邦弘, 高木規矩郎, 高梨洋一郎, 高橋寿光, 高宮いづみ, 店田廣文, 利光尚子, 永井正勝, 長屋憲慶, 苦田秀雄, 西浦忠輝, 西本真一, 長谷川奏, 馬場匡浩, 馬場悠男, 坂上和弘, 張本路丹, 阿部善也, 中井泉, 平田和明, 平山廉, 保坂修司, 南澤武蔵, 村治笙子, 矢澤健, 山尾和宏, 山下弘訓, 山本暉久, 和田浩一郎. ダハシュール北遺跡出土ミイラの骨病変 吉村作治先生古稀記念論文集「永遠に生きる～eternal life～」 2013;:471-478.

学術論文[和文]

① その他

- 1) 澤田純明, 千代田高明, 嵯峨将央, 羽富悠太, 星野敬吾, 長岡朋人, 平田和明. 西谷古墳出土人骨について. 千葉県教育振興財団調査報告第 708 集「富津市西谷古墳」, 2013; : 33-40.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Yasushi Shimoda, Tomohito Nagaoka, Keiichi Moromizato, Masanobu Sunagawa, Tsunehiko Hanihara, Minoru Yoneda, Kazuaki Hirata, Hiroko Ono, Tetsuya Amano, Tadahiko Fukumine, Hajime Ishida. Degenerative changes of the spine in people from prehistoric Okhotsk culture and two ancient human groups from Kanto and Okinawa, Japan. *Anthropological Science* , 2012;120(1) : 1-21.
- 2) Itsuko Okuda, Yasuo Nakajima, Kazuaki Hirata, Masahiro Irimoto, Yukio Shirakabe. Imaging anatomy of the facial superficial structures and imaging descriptions of facial aging. *Japanese Journal of Diagnostic Imaging* , 2012;30(2) : 117-126.

② 症例報告

- 1) Tomohito Nagaoka, Yuji Seki, Wataru Morita, Kazuhiro Uzawa, Diana Alemán Paredes, Daniel Morales Chocano. A case study of a high-status human skeleton from Pacopampa in Formative-Period Peru. *Anatomical Science International* , 2012;87 : 234-237.

学会発表

① 国内学会

- 1) 水嶋崇一郎, 平田和明. 大腿骨骨幹断面形を用いた縄文人・現代日本人の性別判定. 第 66 回日本人類学会大会, 2012.
- 2) 平田和明, 吉村作治, 近藤二郎, 矢澤健. エジプト ダハシュール北遺跡出土人骨の大腿骨近位端部

の骨病変例. 第 66 回日本人類学会大会, 2012.

- 3) 蔦谷匠, 長岡朋人, 澤田純明, 平田和明, 米田穰. 江戸時代一橋高校遺跡における成人・小児の安定同位体分析を用いた食性復元. 第 66 回日本人類学会大会, 2012.
- 4) 平田和明. 表情筋を中心とした顔面解剖. 第一回加齢画像研究会, 2012.
- 5) ◎奥田逸子, 中島康雄, 阿部浩一郎, 煎本正博, 白壁征夫, 平田和明. 立位と仰臥位における顔面構造物の形態変化に関する画像解剖学的検討. 第 16 回臨床解剖研究会, 2012.
- 6) ◎鈴木幸一, 谷川和也, 石藤雄子, 森修一, 佐宗亜衣子, 星野敬吾, 櫻井準也, 平田和明, 石井則久. 鍋被り葬人骨からのらい菌 DNA の証明. 第 85 回日本ハンセン病学会総会, 2012.

		和文	英文
著 書		3	
論 文	原著		2
	解説又は総説		
	症例報告		1
	その他	1	
学会発表	国内学会	6	
	国際学会		
	その他		

解剖学（機能組織）

著書

- 1) 池森(上條)敦子(解剖学・機能組織), 木村健二郎(腎臓・高血圧内科). 診断・検査: 糖尿病性腎症の尿細管障害マーカーには、どのようなものがありますか? 循環器医から寄せられる「糖尿病と合併症」に関する 100 の質問 2012;:54-55.
- 2) 井上肇, 小泉憲司, 矢澤華子. 内分泌系、腎・泌尿器系、呼吸器系、消化器系、生殖器系 新医療秘書シリーズ 基礎医学 2013;(1):48-105.
- 3) 池森敦子, 菅谷健, 木村健二郎. 尿検査-尿中 L 型脂肪酸結合蛋白 [L-FABP] . 臨床検査データブック 2013-2014 2013;:700.

学術論文[和文]

① 総説又は症例解説

- 1) 池森(上條)敦子, 菅谷健, 市川大介, 木村健二郎. 【循環器病のバイオマーカー】循環器疾患診療ツールとしてのバイオマーカー 慢性腎臓病(CKD). Heart View 11 月増刊号 , 2012;16(12) : 123-128.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Kawaguchi Mari, Lavoue Sebastien, Hiroi Junya, Hayano Hirofumi, Iuchi Ichiro, Yasumasu Shigeki, Nishida Mutsumi. Remarkable consistency of exon-intron structure of hatching enzyme genes and molecular phylogenetic relationships of teleostean fishes. Environmental Biology of Fishes , 2012;94(3) : 567-576.
- 2) Ichikawa Daisuke, Kamijo-Ikemori Atsuko, Sugaya Takeshi, Yasuda Takashi, Hoshino Seiko, Igarashi-Migitaka Junko, Hirata Kazuaki, Kimura Kenjiro.. Renal liver-type fatty acid binding protein attenuates angiotensin II-induced renal injury. Hypertension , 2012;60(4) : 973-980.
- 3) Takeshita Akira, Igarashi-Migitaka Junko, Koibuchi Noriyuki, Takeuchi Yasuhiro. Mitotane induces CYP3A4 expression via activation of the steroid and xenobiotic receptor. Journal of endocrinology , 2013;216(3) : 297-305.
- 4) Sakaeda Masashi, Sato Hanako, Ishii Jun, Miyata Chie, Kamma Hiroshi, Shishido-Hara Yukiko, Shimoyamada Hiroaki, Fujiwara Masachika, Endo Tetsuya, Ryota Tanaka, Haruhiko Kondo, Tomoyuki Goya, Ichiro Aoki, Yazawa Takuya. Neural lineage-specific homeoprotein BRN2 is directly involved in TTF1 expression in small-cell lung cancer. Laboratory Investigation , 2013;93(4) : 408-421.
- 5) Ishii Jun, Sato Hanako, Sakaeda Masashi, Shishido-Hara Yukiko, Hiramatsu Chie, Kamma Hiroshi, Shimoyamada Hiroaki, Fujiwara Masachika, Endo Tetsuya, Aoki Ichiro, Yazawa Takuya. POU domain transcription factor BRN2 is crucial for expression of ASCL1, ND1 and neuroendocrine marker molecules and cell growth in small cell lung cancer. Pathology International , 2013;63(3) : 158-168.

6) Kashiwagi Korehito, Ishii Jun, Sakaeda Masashi, Arimasu yuu, Shimoyamada Hiroaki, Sato Hanako, Miyata Chie, Kamma Hiroshi, Aoki Ichiro, Yazawa Takaya. Differences of molecular expression mechanisms among neural cell adhesion molecule 1, synaptophysin, and chromogranin A in lung cancer cells. *Pathology International* , 2012;62(4) : 232-245.

② 総説又は症例解説

1) Hiroi Junya, McCormick Stephen D. New insights into gill ionocyte and ion transporter function in euryhaline and diadromous fish. *Respiratory Physiology & Neurobiology* , 2012;

学会発表

① 国内学会

1) ◎池森敦子, 市川大介, 菅谷健, 星野誠子, 五十嵐一右高潤子, 木村健二郎, 平田和明. 腎臓に発現する肝臓型脂肪酸結合タンパク (L-FABP)の血圧非依存性臓器保護作用ーアンジオテンシン II 腎症における検討. 第 118 回日本解剖学会総会・全国学術集会, 2013.

2) ◎池森敦子(解剖学・機能組織)、菅谷健(腎臓・高血圧内科)、木村健二郎(腎臓・高血圧内科). シンポジウム 15[腎機能検査、尿検査の臨床的意義と今後の展開]保険収載された新規バイオマーカーである尿中 L-FABP の臨床的有用性. 日本臨床検査医学会学術集会, 2012.

3) 市川大介(腎臓・高血圧内科)、池森(上條)敦子(解剖学・機能組織)、菅谷健(腎臓・高血圧内科)、星野誠子(解剖学・機能組織)、右高(五十嵐)潤子(解剖学・機能組織)、安田隆(腎臓・高血圧内科)、平田和明(解剖学)、木村健二郎(腎臓・高血圧内科). 高血圧性腎障害における尿中 L-FABP の意義. 第 55 回日本腎臓学会学術集会, 2012.

4) 柴田昌史, 佐藤華子, 宮田千恵, 石井順, 有益優, 柏木維人, 下山田博明, 菅間博, 青木一郎, 矢澤卓也. 肺癌における Thyroid Transcription Factor-1 の発現機序に関する因子の検索. 第 101 回日本病理学会総会, 2012.

5) 石井順, 有益優, 柴田昌史, 柏木維人, 下山田博明, 佐藤華子, 宮田千恵, 藤原正親, 菅間博, 矢澤卓也. 肺癌の神経/神経内分泌形質に ASCL1 および REST が与える影響の解析. 第 101 回日本病理学会総会, 2012.

② 国際学会

1) Hiroi Junya. How many types of ionocytes are there in rainbow trout gills?. 10th International Congress on the Biology of Fish, 2012.

③ その他

1) 池森敦子. 保険収載された新規バイオマーカーである尿中 L-FABP の臨床的有用性. 日本臨床衛生検査技師会中部圏支部一般検査研修会, 2013.

2) 池森敦子. 保険収載された新規バイオマーカーである尿中 L-FABP の臨床的有用性. 山梨血管病研究会, 2013.

		和文	英文
著 書		3	
論 文	原著		6
	解説又は総説	1	1
	症例報告		
	その他		
学会発表	国内学会	5	
	国際学会		1
	その他	2	

生理学（統合生理）

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Fujioka H, Kakehashi C, Funabashi T, Akema T. Immunohistochemical evidence for the relationship between microglia and GnRH neurons in the preoptic area of ovariectomized rats with and without steroid replacement. *Endocrine Journal* , 2013;60 : 191-196.
- 2) Miyahara Y, Naito H, Ogura Y, Katamoto S, Aoki J. Effects of proprioceptive neuromuscular facilitation stretching and static stretching on maximal voluntary contraction. *Journal of strength and conditioning research / National Strength & Conditioning Association* , 2013;27 : 195-201.
- 3) Hagiwara H, Funabashi T, Akema T, Kimura F. Sex-specific differences in pain response by dopamine in the bed nucleus of the stria terminalis in rats. *NeuroReport* , 2013;24 : 181-185.
- 4) Nishitani S, Funabashi T, Shinohara K, Kimura F. Phosphorylation of cAMP response element-binding protein in the extended amygdala of male rats is induced by novel environment and attenuated by estrous female-bedding. *Neuroendocrinology Letters* , 2013;34 : 118-123.
- 5) Fukushima A, Furuta M, Kimura F, Akema T, Funabashi T. Testosterone exposure during the critical period decreases corticotropin-releasing hormone-immunoreactive neurons in the bed nucleus of the stria terminalis of female rats. *Neuroscience Letters* , 2013;534 : 64-68.

学会発表

① 国内学会

- 1) 藤岡仁美、船橋利也、明間立雄. GnRH ニューロンの制御におけるミクログリアの関与(Possible involvement of microglia in regulation of GnRH neural functions). 第 90 回日本生理学会大会・学会提携シンポジウム, 2013.
- 2) 久保田隆文, 古田都、福島篤、掛橋千彰、船橋利也、明間立雄. 絶食時マウスの tuberoinfundibular dopaminergic (TIDA)ニューロンに対する興奮性シナプス入力. 第 90 回日本生理学会大会, 2013.
- 3) 黒坂光寿, 小倉裕司, 船橋利也, 明間立雄. 筋損傷・再生過程における JAK2/STAT3 経路の役割. 第 90 回日本生理学会大会, 2013.
- 4) 古田 都, 福島篤, 船橋利也、明間立雄. 妊娠、出産、子育ては海馬機能を向上させる（シンポジウム）. 第 90 回日本生理学会大会, 2013.
- 5) 藤原清悦、伊崎義憲、船橋利也、明間立雄. オペラント学習中に見られる報酬に関連した海馬リップル波. 電気学会 電子・情報システム部門大会, 2012.
- 6) Sei-etsu Fujiwara, Yoshinori Izaki, Toshiya Funabashi and Tatsuo Akema. Properties of the Hippocampal sharp wave ripple events during delayed reinforcement task. The 90th Annual Meeting of the Physiological Society of Japan, 2013.
- 7) Sei-etsu Fujiwara, Yoshinori Izaki, Toshiya Funabashi and Tatsuo Akema. Hippocampal sharp

wave ripple events during delayed reinforcement task relative to the performance in rats. The 35th Annual Meeting of the Japan Neuroscience Society, 2012.

③ その他

- 1) 藤原清悦, 舩橋利也, 明間立雄. 学習課題遂行過程の海馬と前頭前野のニューロン活動の相関. 第244回生理学東京談話会, 2013.
- 2) 久保田隆文, 福島篤, 長谷都, 舩橋利也, 明間立雄. 視床下部TIDAニューロンと摂食. 第244回生理学東京談話会, 2013.
- 3) 福島篤, 舩橋利也, 明間立雄. 視床下部のTCPTPと摂食行動. 第244回生理学東京談話会, 2013.

		和文	英文
著 書			
論 文	原著		5
	解説又は総説		
	症例報告		
	その他		
学会発表	国内学会	5	2
	国際学会		
	その他	3	

生理学（細胞・器官生理）

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Fujioka H, Kakehashi C, Funabashi T, Akema T. Immunohistochemical evidence for the relationship between microglia and GnRH neurons in the preoptic area of ovariectomized rats with and without steroid replacement. *Endocrine Journal* , 2013;60 : 191-196.
- 2) M. Kurosaka and S. Machida. Exercise and skeletal muscle regeneration. *The Journal of Physical Fitness and Sports Medicine* , 2012;1(3) : 537-540.
- 3) Miyahara Y, Naito H, Ogura Y, Katamoto S, Aoki J. Effects of proprioceptive neuromuscular facilitation stretching and static stretching on maximal voluntary contraction. *Journal of strength and conditioning research / National Strength & Conditioning Association* , 2013;27 : 195-201.
- 4) Hagiwara H, Funabashi T, Akema T, Kimura F. Sex-specific differences in pain response by dopamine in the bed nucleus of the stria terminalis in rats. *NeuroReport* , 2013;24 : 181-185.
- 5) Nishitani S, Funabashi T, Shinohara K, Kimura F. Phosphorylation of cAMP response element-binding protein in the extended amygdala of male rats is induced by novel environment and attenuated by estrous female-bedding. *Neuroendocrinology Letters* , 2013;34 : 118-123.
- 6) Fukushima A, Furuta M, Kimura F, Akema T, Funabashi T. Testosterone exposure during the critical period decreases corticotropin-releasing hormone-immunoreactive neurons in the bed nucleus of the stria terminalis of female rats. *Neuroscience Letters* , 2013;534 : 64-68.

学会発表

① 国内学会

- 1) 藤岡仁美, 船橋利也, 明間立雄. GnRH ニューロンの制御におけるミクログリアの関与(Possible involvement of microglia in regulation of GnRH neural functions). 第 90 回日本生理学会大会・学会提携シンポジウム, 2013.
- 2) 黒坂光寿, 小倉裕司, 船橋利也, 明間立雄. 筋損傷・再生過程における JAK2/STAT3 経路の役割. 第 90 回日本生理学会大会, 2013.
- 3) 古田 都, 福島篤, 船橋利也, 明間立雄. 妊娠、出産、子育ては海馬機能を向上させる (シンポジウム) . 第 90 回日本生理学会大会, 2013.
- 4) 町田修一, 黒坂光寿. 筋力トレーニング後の総合乳タンパク質摂取がスポーツ選手の筋肉量および脂肪量に及ぼす影響. 第 20 回日本運動生理学会大会, 2012.
- 5) 黒坂光寿, 町田修一. 高濃度 IL-6 は JAK/STAT3/SOCS3 系を介して筋サテライト細胞の増殖を負に制御する. 第 67 回日本体力医学会, 2012.
- 6) 藤原清悦, 伊崎義憲, 船橋利也, 明間立雄. オペラント学習中に見られる報酬に関連した海馬リップル波. 電気学会 電子・情報システム部門大会, 2012.

7) Sei-etsu Fujiwara, Yoshinori Izaki, Toshiya Funabashi and Tatsuo Akema. Properties of the Hippocampal sharp wave ripple events during delayed reinforcement task. The 90th Annual Meeting of the Physiological Society of Japan, 2013.

8) Sei-etsu Fujiwara, Yoshinori Izaki, Toshiya Funabashi and Tatsuo Akema. Hippocampal sharp wave ripple events during delayed reinforcement task relative to the performance in rats. The 35th Annual Meeting of the Japan Neuroscience Society, 2012.

③ その他

1) 藤原清悦, 船橋利也, 明間立雄. 学習課題遂行過程の海馬と前頭前野のニューロン活動の相関. 第244回生理学東京談話会, 2013.

2) 久保田隆文, 福島篤, 長谷都, 船橋利也, 明間立雄. 視床下部TIDAニューロンと摂食. 第244回生理学東京談話会, 2013.

3) 福島篤, 船橋利也, 明間立雄. 視床下部のTCPTPと摂食行動. 第244回生理学東京談話会, 2013.

		和文	英文
著 書			
論 文	原著		6
	解説又は総説		
	症例報告		
	その他		
学会発表	国内学会	6	2
	国際学会		
	その他	3	

生理学（物理学）

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 高須雄一. 医学部における物理教育の現状. 大学の物理教育, 2013;19(1) : 28-31.
- 2) 根本幸雄. 有限密度系での plasmino と plasmaron の比較. 素粒子論研究・電子版, 2012;13(4) : 30-32.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎松本悟, 藤井康裕, 高須雄一, 西尾泉. THF クラスレートハイドレートにおけるゲストホスト相互作用の温度依存性. 日本物理学会第 68 回年次大会, 2013.
- 2) ◎高須雄一, 根本幸雄, 稲田陽一. 聖マリアンナ医大における医系自然科学実習. 日本物理学会第 68 回年次大会, 2013.
- 3) ◎松本悟, 藤井康裕, 高須雄一, 西尾 泉. THF クラスレートハイドレート及び氷 (I h) における水素結合の温度依存性について. 第 35 回溶液化学シンポジウム, 2012.
- 4) ◎高須雄一, 松本悟, 藤井康裕, 西尾泉. 低温における THF クラスレートハイドレートのラマン散乱. 第 35 回溶液化学シンポジウム, 2012.
- 5) ◎松本悟, 藤井康裕, 高須雄一, 西尾泉. 低温における THF クラスレートハイドレート(THF-CH)中のゲスト分子の運動とホスト分子との水素結合について III. 日本物理学会 2012 年秋季大会, 2012.
- 6) 根本幸雄, 北沢正清, 小出知威, 国広悌二. クォーク物質の相転移とクォークスペクトル. 強相関量子多体系としてのハドロン・クォーク物質, 2012.
- 7) 根本幸雄. 有限密度系での plasmino と plasmaron の比較. 熱場の量子論とその応用, 2012.

② 国際学会

- 1) Yukio Nemoto, Makoto Oka, Makoto Takizawa. Radiative decays of the eta meson and the U_A(1) anomaly. Recent Progress in Quark Hadron Physics, 2013.

		和文	英文
著 書			
論 文	原著	2	
	解説又は総説		
	症例報告		
	その他		
学会発表	国内学会	7	
	国際学会		1
	その他		

生化学（生化学）

学術論文[和文]

① 総説又は症例解説

- 1) 加藤智啓. 自己免疫疾患のプロテオーム解析. *Pharma Medica* , 2013;31(1) : 27-30.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Kawakami Y, Matsuo K, Murata M, Yudoh K, Nakamura H, Shimizu H, Beppu M, Inaba Y, Saito T, Kato T, Masuko K.. Expression of angiotensin II receptor-1 (AT1R) in human articular chondrocytes. *Arthritis* , 2012;Epub : Epub.
- 2) Iwakura T, Sakoh M, Tsutiya A, Yamashita N, Ohtani A, Tsuda MC, Ogawa S, Tsukahara S, Nishihara M, Shiga T, Goshima Y, Kato T, Ohtani-Kaneko R.. Collapsin response mediator protein 4 affects the number of tyrosine hydroxylase-immunoreactive neurons in the sexually dimorphic nucleus in female mice. *Developmental Neurobiology* , 2013;73(7) : 502-517.
- 3) Nagai K, Arito M, Takawaku Y, Ooka S, Sato T, Kurokawa M Suzuki, Okamoto K, Uchida T, Suematsu N, Kato T.. Altered posttranslational modification on U1 small nuclear ribonucleoprotein 68k in systemic autoimmune diseases detected by 2D Western blot. *Electrophoresis* , 2012;33(13) : 2028-2035.
- 4) Noguchi Y, Kurokawa MS, Okuse C, Matsumoto N, Nagai K, Sato T, Arito M, Suematsu N, Okamoto K, Suzuki M, Itoh F, Kato T.. Serum peptides, represented by complement 3f des-arginine, are useful for prediction of the response to pegylated interferon- α plus ribavirin in patients with chronic hepatitis C. *Hepatology Research* , 2013;43 : 743-756.
- 5) Mitsui H, Arito M, Sato T, Yokoyama MK, Suematsu N, Okamoto K, Kurokawa MS, Yudoh K, Nakamura H, Beppu M, Kato T.. Novel anti-citrullinated peptide autoantibodies indentified by proteomics with in vitro citrullinated proteins in patients with rhematoid arthritis. *Inflammation and Regeneration* , 2013;33(2) : 121-130.
- 6) Ooka S, Sato T, Arito M, Nakano H, Takakuwa Y, Suematsu N, Okamoto K, Kurokawa MS, Ozaki S, Kato T. The effects of hinokitiol on human cells revealed by a proteomic approach. *Inflammation and Regeneration* , 2012;32(3) : 137-143.
- 7) Masuko K, Murata M, Beppu M, Nakamura H, Kato T, Yudoh K.. Sphingosine-1-phosphate modulates expression of vascular endothelial growth factor in human articular chondrocytes: a possible new role in arthritis. *International Journal of Rheumatic Diseases* , 2012;15(4) : 366-373.
- 8) Sato T., Hasegawa N., Saito J., Umezawa S., Honda Y., Kino K., Kirimura K.. Purification, characterization and gene identification of β -glucosyl transfer enzyme, a novel-type β -glucosidase, from *Xanthomonas campestris* WU-9701. *Journal of molecular catalysis. B, Enzymatic.* , 2012;80 : 20-27.

- 9) Ozaki S, Atsumi T, Hayashi T, Ishizu A, Kobayashi S, Kumagai S, Kurihara Y, Kurokawa MS, Makino H, Nagafuchi H, Nakabayashi K, Nishimoto N, Suka M, Tomino Y, Yamada H, Yamagata K, Yoshida M, Yumura W. Severity-based treatment for Japanese patients with MPO-ANCA-associated vasculitis: the JMAAV study. *Modern Rheumatology* , 2012;22(3) : 394-404.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎佐藤利行, 大岡正道, 高桑由希子, 有戸光美, 飯塚進子, 永井宏平, 鈴木(黒川)真奈絵, 岡本一起, 末松直也, 加藤智啓. 関節リウマチにおける糖蛋白質の糖鎖構造変異. 第85回日本生化学会, 2012.
- 2) ◎小野寺英孝, 有戸光美, 佐藤利行, 田中雄一郎, 橋本卓雄, 加藤智浩. Novel effects of Eदारavone of Human Brain Microvascular Endothelial Cells Revealed by a Proteomic Approach. 第85回日本生化学会大会, 2012.
- 3) ◎岡本直樹, 佐藤利行, 佐藤可野, 星名真理子, 川越雄太, 塚本早苗, 河村和弘, 田中守, 鈴木直, 加藤智啓, 石塚文平. 胸腺腫に対する胸腺全摘出術後に POI を呈した患者血清中の自己抗体解析. 第57回日本生殖医学会, 2012.
- 4) ◎加藤智啓. 慢性炎症性疾患におけるプロテオミクス. 第64回日本電気泳動学会総会, 2012.
- 5) ◎小島茂樹, 小坂橋賢一郎, 飯塚進子, 岡本一起, 有戸光美, 佐藤利行, 永井宏平, 黒川(鈴木)真奈絵, 末松直也, 安田隆, 木村健二郎, 加藤智. Micro-Sieving 法により単離した IgA 腎症患者腎糸球体のプロテオミクス解析. 日本プロテオーム学会 2012 年大会/日本ヒトプロテオーム機構 第10回大会, 2012.
- 6) ◎黒川真奈絵, 吉岡拓也, 佐藤利行, 飯塚進子, 有戸光美, 高桑由希子, 中野弘雅, 大岡正道, 永井宏平, 末松直也, 岡本一起, 鈴木登, 尾崎承一, 加藤智啓. ベーチェット病の末梢血単核球における蛋白質プロファイルの解析. 日本プロテオーム学会 2012 年大会/日本ヒトプロテオーム機構 第10回大会, 2012.
- 7) ◎永井宏平, 内田貞輔, 高桑由希子, 大岡正道, 有戸光美, 佐藤利行, 黒川真奈絵, 岡本一起, 末松直也, 加藤智啓. ANCA 関連血管炎患者における好中球ミエロペルオキシダーゼの翻訳後修飾の変化. 日本プロテオーム学会 2012 年大会/日本ヒトプロテオーム機構 第10回大会, 2012.
- 8) ◎佐藤利行, 大岡正道, 高桑由希子, 永井宏平, 有戸光美, 飯塚進子, 黒川真奈絵, 岡本一起, 末松直也, 加藤智啓. 関節リウマチにおける糖蛋白質の糖鎖異常. 日本プロテオーム学会 2012 年大会/日本ヒトプロテオーム機構 第10回大会, 2012.
- 9) ◎加藤智啓. 全身性自己免疫疾患におけるプロテオミクス解析. 第8回日本臨床プロテオーム研究会, 2012.
- 10) ◎吉岡拓也, 黒川真奈絵, 高桑由希子, 中野弘雅, 大岡正道, 飯塚進子, 佐藤利行, 永井宏平, 有戸光美, 岡本一起, 加藤智啓. ベーチェット病患者末梢血単核球における発現蛋白質の網羅的検討. 第56回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
- 11) ◎有戸光美, 永井宏平, 高桑由希子, 大岡正道, 黒川真奈絵, 佐藤利行, 飯塚進子, 岡本一起, 加藤智啓. 翻訳後修飾プロテオミクスによる関節リウマチ特異的アセチル化蛋白質の解析. 第56回日本

リウマチ学会総会・学術集会, 2012.

- 12) ◎大岡正道, 佐藤利行, 有戸光美, 中野弘雅, 高桑由希子, 岡本一起, 黒川真奈絵, 加藤智啓. プロテオミクスによるヒノキチオールの特細胞に対する影響の網羅的解析. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
 - 13) ◎三井寛之, 岡本一起, 黒川真奈絵, 有戸光美, 永井宏平, 佐藤利行, 飯塚進子, 遊道和雄, 別府諸兄, 加藤智啓. 「NF- κ B を直接阻害する新しい抗炎症薬の作用機序」. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
 - 14) ◎黒川真奈絵, 竹之内研二, 中村洋, 岡本一起, 有戸光美, 佐藤利行, 永井宏平, 遊道和雄, 加藤智啓. 「In vitro シトルリン化を用いた RA における新規シトルリン化抗原の同定」. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
 - 15) 村田三奈子, 遊道和雄, 唐沢里江, 加藤智啓, 増子佳世. 関節軟骨におけるヒアルロン酸レセプター Layilin の機能と発現制御についての検討. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
 - 16) ◎佐藤利行, 高桑由希, 大岡正, 永井宏平, 有戸光美, 飯塚進子, 黒川真奈絵, 岡本一起, 加藤智啓. 「関節リウマチにおける糖蛋白質の糖鎖構造の変異」. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
 - 17) ◎岡本直樹, 佐藤利行, 杉下陽堂, 吉岡伸人, 西島千絵, 洞下由記, 加藤智啓, 石塚文平. 胸腺腫に対する胸腺全摘出術後に POF を呈した患者血清中の自己抗体解析. 第 64 回日本産科婦人科学会, 2012.
 - 18) ◎Arito M, Nagai K, Ooka S, Sato T, Takakuwa Y, Kurokawa MS, Okamoto K, Suematsu N, Kato T. Altered acetylation of proteins in patients with rheumatoid arthritis, revealed by acetyl-proteomics. The 85th Annual Meeting of the Japanese Biochemical Society., 2012.
 - 19) ◎Okamoto K, Omoteyama K, Iizuka N, Sato T, Arito M, Kurokawa MS, Suematsu N, Yudo K, Kato T. A Small Nuclear Acidic Protein as a New Anti-inflammatory Drug that Inhibits a Transcriptional Activity of NF- κ B. The 35th Annual Meeting of the Molecular Biology Society of Japan, 2012.
 - 20) ◎Uchida Teisuke, Nagai Kouhei, Sato Toshiyuki, Arito Mitsumi, Iizuka Nobuko, Kurokawa Manae, Suematsu Naoya, Okamoto Kazuki, Ozaki Shoichi, Kato Tomohiro. Comparative proteomic analysis of neutrophils from patients with microscopic polyangiitis and granulomatosis with polyangiitis. 10th JHUPPO, 2012.
- ② 国際学会
- 1) ◎Yoshioka Takuya, Kurokawa Manae, Takakuwa Yukiko, Nakano Hiromasa, Ooka Seido, Iizuka Nobuko, Sato Toshiyuki, Arito Mitsumi, Nagai Kouhei, Okamoto Kazuki, Suematsu Naoya, Suzuki Noburo, Ozaki Shoichi, Kato Tomohiro. Comprehensive Analysis of Protein Expression in Peripheral Blood Mononuclear Cells From Patients with Behcet's Disease. ACR/ARHP Annual Meeting 2012, 2012.
 - 2) ◎Uchida Teisuke, Nagai Kouhei, Sato Toshiyuki, Arito Mitsumi, Iizuka Nobuko, Kurokawa Manae, Suematsu Naoya, Okamoto Kazuki, Ozaki Shoichi, Kato Tomohiro. Comparative Proteomic Analysis of Neutrophils between Microscopic Polyangiitis and Granulomatosis with

Polyangiitis. ACR/ARHP Annual Meeting 2012, 2012.

- 3) ©Uchida Teisuke, Nagai Kouhei, Sato Toshiyuki, Arito Mitsumi, Iizuka Nobuko, Kurokawa Manaе, Suematsu Naoya, Okamoto Kazuki, Ozaki Shoichi, Kato Tomohiro. Comparative proteomic analysis of neutrophils from patients with microscopic polyangiitis and granulomatosis with polyangiitis. The Human Proteome Organization (HUPO) 2012, 2012.
- 4) ©Noguchi Miwa, Kurokawa Manaе, Utagawa Itaru, Nagai Kouhei, Sato Toshiyuki, Arito Mitsumi, Suematsu Naoya, Okamoto Kazuki, Yamaguchi Noboru, Kato Tomohiro. Comprehensive analysis of serum peptides in patients with alzheimer's disease. HUPO 11th Annual World Congress, 2012.
- 5) ©Sato T, Ooka S, Takakuwa Y, Nagai K, Arito M, Iizuka N, Kurokawa-Suzuki. M, Okamoto K, Suematsu N, Kato T. Screening of glycoproteins with altered glycans in rheumatoid arthritis. HUPO2012, 2012.
- 6) ©Kato T, Mitsui H, Arito M, Sato T, Suematsu N, Okamoto K, Kurokawa MS, Yudo K, Nagai K. Adenosine Deaminase Identified as a Citrullination-Dependent Autoantigen in Rheumatoid Arthritis, by Proteomic Surveillance with in vitro Citrullination. HUPO2012, 2012.
- 7) ©Kurokawa MS, Yoshioka T, Sato T, Iiduka N, Arito M, Nagai K, Suematsu N, Okamoto K, Kato T. Comprehensive Analysis of Protein Expression in Peripheral Blood Mononuclear Cells from Patients with Behcet's Disease. HUPO2012, 2012.
- 8) ©Arito M, Nagai K, Ooka S, Takakuwa Y, Kurokawa MS, Sato T, Iizuka N, Okamoto K, Suematsu N, Kato T. Altered Acetylation of Proteins in Patients with Rheumatoid Arthritis, Revealed by Acetyl-Proteomics. HUPO2012, 2012.
- 9) ©Nagai K, Uchida T, Takakuwa Y, Ooka S, Arito M, Satoh T, Kurokawa MS, Okamoto K, Suematsu N, Kato T. Oxidative Modification on Myeloperoxidase in Patients with Antineutrophil Cytoplasmic Antibody(ANCA)-Associated Vasculitides. HUPO2012, 2012.

		和文	英文
著 書			
論 文	原著		9
	解説又は総説	1	
	症例報告		
	その他		
学会発表	国内学会	17	3
	国際学会		9
	その他		

生化学（化学）

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Nagai K, Arito M, Takawaku Y, Ooka S, Sato T, Kurokawa M Suzuki, Okamoto K, Uchida T, Suematsu N, Kato T. Altered posttranslational modification on U1 small nuclear ribonucleoprotein 68k in systemic autoimmune diseases detected by 2D Western blot. *Electrophoresis* , 2012;33(13) : 2028-2035.
- 2) Noguchi Y, Kurokawa MS, Okuse C, Matsumoto N, Nagai K, Sato T, Arito M, Suematsu N, Okamoto K, Suzuki M, Itoh F, Kato T. Serum peptides, represented by complement 3f des-arginine, are useful for prediction of the response to pegylated interferon- α plus ribavirin in patients with chronic hepatitis C. *Hepatology Research* , 2013;43 : 743-756.
- 3) Mitsui H, Arito M, Sato T, Yokoyama MK, Suematsu N, Okamoto K, Kurokawa MS, Yudoh K, Nakamura H, Beppu M, Kato T. Novel anti-citrullinated peptide autoantibodies indentified by proteomics with in vitro citrullinated proteins in patients with rheumatoid arthritis. *Inflammation and Regeneration* , 2013;33(2) : 121-130.
- 4) Ooka S, Sato T, Arito M, Nakano H, Takakuwa Y, Suematsu N, Okamoto K, Kurokawa MS, Ozaki S, Kato T. The effects of hinokitiol on human cells revealed by a proteomic approach. *Inflammation and Regeneration* , 2012;32(3) : 137-143.
- 5) Sato T., Hasegawa N., Saito J., Umezawa S., Honda Y., Kino K., Kirimura K.. Purification, characterization and gene identification of β -glucosyl transfer enzyme, a novel-type β -glucosidase, from *Xanthomonas campestris* WU-9701. *Journal of molecular catalysis. B, Enzymatic.* , 2012;80 : 20-27.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎佐藤利行, 大岡正道, 高桑由希子, 有戸光美, 飯塚進子, 永井宏平, 鈴木（黒川）真奈絵, 岡本一起, 末松直也, 加藤智啓. 関節リウマチにおける糖蛋白質の糖鎖構造変異. 第 85 回日本生化学会, 2012.
- 2) ◎小野寺英孝, 有戸光美, 佐藤利行, 田中雄一郎, 橋本卓雄, 加藤智浩. Novel effects of Edaravone of Human Brain Microvascular Endothelial Cells Revealed by a Proteomic Approach. 第 85 回日本生化学会大会, 2012.
- 3) ◎岡本直樹, 佐藤利行, 佐藤可野, 星名真理子, 川越雄太, 塚本早苗, 河村和弘, 田中守, 鈴木直, 加藤智啓, 石塚文平. 胸腺腫に対する胸腺全摘出術後に POI を呈した患者血清中の自己抗体解析. 第 57 回日本生殖医学会, 2012.
- 4) ◎小島茂樹, 小坂橋賢一郎, 飯塚進子, 岡本一起, 有戸光美, 佐藤利行, 永井宏平, 黒川（鈴木）真奈絵, 末松直也, 安田隆, 木村健二郎, 加藤智. Micro-Sieving 法により単離した IgA 腎症患者腎糸球体のプロテオミクス解析. 日本プロテオーム学会 2012 年大会/日本ヒトプロテオーム機構 第 10 回大会, 2012.

- 5) ◎黒川真奈絵, 吉岡拓也, 佐藤利行, 飯塚進子, 有戸光美, 高桑由希子, 中野弘雅, 大岡正道, 永井宏平, 末松直也, 岡本一起, 鈴木登, 尾崎承一, 加藤智啓. ベーチェット病の末梢血単核球における蛋白質プロファイルの解析. 日本プロテオーム学会 2012 年大会/日本ヒトプロテオーム機構 第 10 回大会, 2012.
- 6) ◎佐藤利行, 大岡正道, 高桑由希子, 永井宏平, 有戸光美, 飯塚進子, 黒川真奈絵, 岡本一起, 末松直也, 加藤智啓. 関節リウマチにおける糖蛋白質の糖鎖異常. 日本プロテオーム学会 2012 年大会/日本ヒトプロテオーム機構 第 10 回大会, 2012.
- 7) ◎永井宏平, 内田貞輔, 高桑由希子, 大岡正道, 有戸光美, 佐藤利行, 黒川真奈絵, 岡本一起, 末松直也, 加藤智啓. ANCA 関連血管炎患者における好中球ミエロペルオキシダーゼの翻訳後修飾の変化. 日本プロテオーム学会 2012 年大会/日本ヒトプロテオーム機構 第 10 回大会, 2012.
- 8) ◎吉岡拓也, 黒川真奈絵, 高桑由希子, 中野弘雅, 大岡正道, 飯塚進子, 佐藤利行, 永井宏平, 有戸光美, 岡本一起, 加藤智啓. ベーチェット病患者末梢血単核球における発現蛋白質の網羅的検討. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
- 9) ◎有戸光美, 永井宏平, 高桑由希子, 大岡正道, 黒川真奈絵, 佐藤利行, 飯塚進子, 岡本一起, 加藤智啓. 翻訳後修飾プロテオミクスによる関節リウマチ特異的アセチル化蛋白質の解析. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
- 10) ◎佐藤利行, 高桑由希, 大岡正, 永井宏平, 有戸光美, 飯塚進子, 黒川真奈絵, 岡本一起, 加藤智啓. 「関節リウマチにおける糖蛋白質の糖鎖構造の変異」. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
- 11) ◎三井寛之, 岡本一起, 黒川真奈絵, 有戸光美, 永井宏平, 佐藤利行, 飯塚進子, 遊道和雄, 別府諸兄, 加藤智啓. 「NF- κ B を直接阻害する新しい抗炎症薬の作用機序」. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
- 12) ◎黒川真奈絵, 竹之内研二, 中村洋, 岡本一起, 有戸光美, 佐藤利行, 永井宏平, 遊道和雄, 加藤智啓. 「In vitro シトルリン化を用いた RA における新規シトルリン化抗原の同定」. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
- 13) ◎大岡正道, 佐藤利行, 有戸光美, 中野弘雅, 高桑由希子, 岡本一起, 黒川真奈絵, 加藤智啓. プロテオミクスによるヒノキチオールヒト細胞に対する影響の網羅的解析. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
- 14) ◎岡本直樹, 佐藤利行, 杉下陽堂, 吉岡伸人, 西島千絵, 洞下由記, 加藤智啓, 石塚文平. 胸腺腫に対する胸腺全摘出術後に POF を呈した患者血清中の自己抗体解析. 第 64 回日本産科婦人科学会, 2012.
- 15) ◎Arito M, Nagai K, Ooka S, Sato T, Takakuwa Y, Kurokawa MS, Okamoto K, Suematsu N, Kato T. Altered acetylation of proteins in patients with rheumatoid arthritis, revealed by acetyl-proteomics. The 85th Annual Meeting of the Japanese Biochemical Society., 2012.
- 16) ◎Okamoto K, Omoteyama K, Iizuka N, Sato T, Arito M, Kurokawa MS, Suematsu N, Yudo K, Kato T. A Small Nuclear Acidic Protein as a New Anti-inflammatory Drug that Inhibits a Transcriptional Activity of NF- κ B. The 35th Annual Meeting of the Molecular Biology Society of Japan, 2012.

17) ©Uchida Teisuke, Nagai Kouhei, Sato Toshiyuki, Arito Mitsumi, Iizuka Nobuko, Kurokawa Manae, Suematsu Naoya, Okamoto Kazuki, Ozaki Shoichi, Kato Tomohiro. Comparative proteomic analysis of neutrophils from patients with microscopic polyangiitis and granulomatosis with polyangiitis. 10th JHUPO, 2012.

② 国際学会

1) ©Yoshioka Takuya, Kurokawa Manae, Takakuwa Yukiko, Nakano Hiromasa, Ooka Seido, Iizuka Nobuko, Sato Toshiyuki, Arito Mitsumi, Nagai Kouhei, Okamoto Kazuki, Suematsu Naoya, Suzuki Noburo, Ozaki Shoichi, Kato Tomohiro. Comprehensive Analysis of Protein Expression in Peripheral Blood Mononuclear Cells From Patients with Behcet's Disease. ACR/ARHP Annual Meeting 2012, 2012.

2) ©Uchida Teisuke, Nagai Kouhei, Sato Toshiyuki, Arito Mitsumi, Iizuka Nobuko, Kurokawa Manae, Suematsu Naoya, Okamoto Kazuki, Ozaki Shoichi, Kato Tomohiro. Comparative Proteomic Analysis of Neutrophils between Microscopic Polyangiitis and Granulomatosis with Polyangiitis. ACR/ARHP Annual Meeting 2012, 2012.

3) ©Uchida Teisuke, Nagai Kouhei, Sato Toshiyuki, Arito Mitsumi, Iizuka Nobuko, Kurokawa Manae, Suematsu Naoya, Okamoto Kazuki, Ozaki Shoichi, Kato Tomohiro. Comparative proteomic analysis of neutrophils from patients with microscopic polyangiitis and granulomatosis with polyangiitis. The Human Proteome Organization (HUPO) 2012, 2012.

4) ©Noguchi Miwa, Kurokawa Manae, Utagawa Itaru, Nagai Kouhei, Sato Toshiyuki, Arito Mitsumi, Suematsu Naoya, Okamoto Kazuki, Yamaguchi Noboru, Kato Tomohiro. Comprehensive analysis of serum peptides in patients with alzheimer's disease. HUPO 11th Annual World Congress, 2012.

5) ©Kato T, Mitsui H, Arito M, Sato T, Suematsu N, Okamoto K, Kurokawa MS, Yudo K, Nagai K. Adenosine Deaminase Identified as a Citrullination-Dependent Autoantigen in Rheumatoid Arthritis, by Proteomic Surveillance with in vitro Citrullination. HUPO2012, 2012.

6) ©Kurokawa MS, Yoshioka T, Sato T, Iizuka N, Arito M, Nagai K, Suematsu N, Okamoto K, Kato T. Comprehensive Analysis of Protein Expression in Peripheral Blood Mononuclear Cells from Patients with Behcet's Disease. HUPO2012, 2012.

7) ©Sato T., Ooka S., Takakuwa Y., Nagai K., Arito M., Iizuka N., Kurokawa-Suzuki. M., Okamoto K., Suematsu N., Kato T.. Screening of glycoproteins with altered glycans in rheumatoid arthritis. HUPO2012, 2012.

8) ©Arito M, Nagai K, Ooka S, Takakuwa Y, Kurokawa MS, Sato T, Iizuka N, Okamoto K, Suematsu N, Kato T. Altered Acetylation of Proteins in Patients with Rheumatoid Arthritis, Revealed by Acetyl-Proteomics. HUPO2012, 2012.

9) ©Nagai K, Uchida T, Takakuwa Y, Ooka S, Arito M, Satoh T, Kurokawa MS, Okamoto K, Suematsu N, Kato T. Oxidative Modification on Myeloperoxidase in Patients with Antineutrophil Cytoplasmic Antibody(ANCA)-Associated Vasculitides. HUPO2012, 2012.

		和文	英文
著 書			
論 文	原著		5
	解説又は総説		
	症例報告		
	その他		
学会発表	国内学会	14	3
	国際学会		9
	その他		

微生物学

著書

- 1) 中島 秀喜, 金本 大成. 第 13 章 ウイルスの病原性 微生物学 基礎から臨床へのアプローチ (翻訳) 2012;:237-256.
- 2) 中島 秀喜. 感染症のはなし 新興・再興感染症と闘う 2012;:1-188.

学術論文[和文]

① 総説又は症例解説

- 1) 三田由美子, 竹村弘. ICN は抗菌化学療法にどう介入するか. INFECTION CONTROL 2012 , 2012;21(8) : 45-48.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Haruaki Wakatake, Shigeki Fujitani, Takamitsu Kodama, Eiji Kawamoto, Hiroyuki Yamada, Machi Yanai, Kenichi Morisawa, Hiromu Takemura, Alan T. Lefor, Yasuhiko Taira. Positive clinical risk factors predict a high rate of methicillin-resistant Staphylococcus aureus colonization in emergency department patients. American Journal of Infection control , 2012;40(10) : 988-991.
- 2) Fuhito Hojo, Daisuke Sato, Junji Matsuo, Masaki Miyake, Shinji Nakamura, Miyuki Kunichika, Yasuhiro Hayashi, Mitsutaka Yoshida, Kaori Takahashi, Hiromu Takemura, Shigeru Kamiya, Hiroyuki Yamaguchi. Ciliates expel environmental legionella-laden pellets to stockpile food. Appl Environ Microbiol. , 2012;78(15) : 5247-5257.
- 3) Donghua Xu, Daisuke Asai, Ashutosh Chilkoti, Stephen L. Craig. Rheological properties of cysteine-containing elastin-like polypeptides solution and hydrogels. Biomacromolecules , 2012;13(8) : 2315-2321.
- 4) Daisuke Asai, Donghua Xu, Wenge Liu, Felipe Garcia Quiroz, Daniel J. Callahan, Michael R. Zalutsky, Stephen L. Craig, Ashutosh Chilkoti. Protein polymer hydrogels by in situ, rapid and reversible self-gelation. Biomaterials , 2012;33(21) : 5451-5458.
- 5) Kiyofumi Takahashi, Masahiro Otomo, Noboru Yamaguchi, Hideki Nakashima, Hiroshi Miyoshi. Replacement of Arg-386 with Gly in Dynamin 1 Middle Domain Reduced GTPase Activity and Oligomer Stability in the Absence of Lipids. Bioscience, Biotechnology, and Biochemistry , 2012;76(12) : 2195-2200.
- 6) Wenge Liu, Jonathan R. McDaniel, Xinghai Li, Daisuke Asai, Felipe Garcia Quiroz, Jeffery Schaal, Ji Sun park, Michael R. Zalutsky, and Ashutosh Chilkoti. Brachytherapy using injectable seeds that are self-assembled from genetically encoded polypeptide in situ. Cancer Research , 2012;72(22) : 5956-5965.
- 7) Shugin Han, Taisei Kanamoto, Hideki Nakashima, Takashi Yoshida. Synthesis and a new

- ampliphilic glycodendimer with antiviral functionality. *Carbohydrate Polymers* , 2012;90(2) : 1061-1068.
- 8) Hiroshi Sakagami, Tomohiko Matsuta, Kazue Satoh, Sumiko Ohtsuki, Chiyako Shimada, Taisei Kanamoto, Shigemi Terakubo, Hideki Nakashima, Yurika Morita, Takaaki Oizumi, Atsuko Ohkubo, Tadashi Tsuda, Katsuyoshi Sunaga, Jun Maki, Tomoko S. Biological activity of SE-10, granulated powder of *Sasa senanensis* Rehder leaf extract. *In vivo* (Athens, Greece) , 2012;26(3) : 411-418.
 - 9) Hiroshi Sakagami, Shigeru Amano, Toshikazu Yasui, Kazue Satoh, Seiji Shioda, Taisei Kanamoto, Shigemi Terakubo, Hideki Nakashima, Koichi Watanabe, Tomoko Sugiura, Madoka Kitajima, Hiroshi Oizumi, Takaaki Oizumi. Biological interaction between *Sasa senanensis* Rehder leaf extract and Toothpaste ingredients. *In vivo* (Athens, Greece) , 2013;27(2) : 275-284.
 - 10) Kato T, Horie N, Tomohiko Matsuta, Naoki U, Shimoyama T, Kaneko T, Taisei Kanamoto, Shigemi Terakubo, Hideki Nakashima, Kusama K, Sakagami H.. Anti-UV/HIV activity of Kambo Medicines and constituent plant extracts. *In vivo* (Athens, Greece) , 2012;26(6) : 1007-1014.
 - 11) Hiroshi Sakagami, Shoko Iwamoto, Tomohiko Matsuta, Kazue Satoh, Chiyako Shimada, Taisei Kanamoto, Shigemi Terakubo, Hideki Nakashima, Yurika Morita, Atsuko Ohkubo, Tadashi Tsuda, Katsuyoshi Sunaga, Madoka Kitajima, Hiroshi Oizumi, Takaaki Oizumi. Comparative study of biological activity of three commercial products of *Sasa senanensis* Rehder leaf extract. *In vivo* (Athens, Greece) , 2012;26(2) : 259-264.
 - 12) Tadashi Fukuda, Masaaki Iwaki, Takako Komiya, Keigo Shibayama, Motohide Takahashi, Hideki Nakashima. Effects of Simultaneous Immunization of *Haemophilus influenzae* Type b Conjugate Vaccine and Diphtheria-Tetanus-Acellular Pertussis Vaccine on Anti-Tetanus Potencies in Mice, Guinea Pigs, and Rats. *Japanese Journal of Infectious Diseases* , 2013;66(1) : 41-45.
 - 13) Maki Nagamatsu, Taeko Takagi, Tadatomo Ohyanagi, Satoshi Yamazaki, Sachihiko Nobuoka, Hiromu Takemura, Hironobu Akita, Mitsuo Miyai, Kiyofumi Ohkusu. Neonatal meningitis caused by *Streptococcus gallolyticus* subsp. *pasteurianus*. *Journal of Infection and Chemotherapy* , 2012;18(2) : 265-268.
 - 14) Artem V. Domashevskiy, Hiroshi Miyoshi, Dixie J. Goss. Inhibition of pokeweed antiviral protein by turnip mosaic virus genome-linked protein (VPg). *The Journal of Biological Chemistry* , 2012;287(35) : 29729-29738.

学会発表

① 国内学会

- 1) ©坂上 宏, 佐藤和恵, 天野 滋, 安井利一, 金本大成, 寺久保繁美, 中島秀喜, 北嶋まどか, 杉浦智子, 渡邊康一, 大泉浩史, 大泉高明. 歯磨剤開発を目指したクマザサ葉アルカリ抽出液 (ササヘルス R)、抗菌薬、笹炭との併用効果の検討. 第 86 回日本薬理学会年会, 2013.

- 2) ◎竹村 弘. シンポジウム 11: MRSA 感染対策を見直す-何が本当に有効な対策なのか-, 臨床検査技師、薬剤師と協力して行う MRSA 感染症対策. 第 28 回日本環境感染学会総会, 2013.
 - 3) ◎浅井大輔, 中島秀喜, Ashutosh Chilkoti. 薬物デポを指向した人工蛋白質性注射ゲルの合理的設計. 第 85 回日本生化学会大会, 2012.
 - 4) ◎三好 洋, Artem V. Domashevskiy, 中島秀喜, Dixie J. Goss. カブモザイクウィルスのゲノム結合タンパク質によるアメリカヤマゴボウ抗ウイルス蛋白の抑制. 第 85 回 日本生化学会大会, 2012.
 - 5) ◎浅井大輔, 中島秀喜, Ashutosh Chilkoti. 人工エラスチンポリペプチドゲルの薬物徐放性の解析. 日本バイオマテリアル学会シンポジウム 2012, 2012.
 - 6) ◎浅井大輔, 中島秀喜, Ashutosh Chilkoti. インジェクタブル DDS を実現する人工エラスチンポリペプチドゲル. 第 28 回日本 DDS 学会学術集会, 2012.
 - 7) ◎浅井大輔, 中島秀喜, Ashutosh Chilkoti. 遺伝子工学を用いた人工プロテインポリマー-ハイドロゲル. 第 61 回高分子学会年次大会, 2012.
 - 8) ◎福田靖, 柴山恵吾, 中島秀喜. 日本で接種されている DTP ワクチンと Hib ワクチンの混合化による影響-破傷風の免疫原性に関して-. 第 73 回神奈川県感染症医学会, 2013.
 - 9) ◎金本大成, 寺久保繁美, 中島秀喜. MRSA を含むグラム陽性菌に抗菌活性を示したアミド系化合物. 第 59 回日本化学療法学会東日本支部総会/第 61 回日本感染症学会東日本地方学術集会合同学会, 2012.
 - 10) ◎寺久保繁美, 金本大成, 竹村弘, 中島秀喜. 百日咳菌に対する抗体価の検査法による比較 (第 2 報). 第 59 回日本化学療法学会東日本支部総会/第 61 回日本感染症学会東日本地方学術集会合同学会, 2012.
 - 11) ◎竹村 弘. シンポジウム 13: FN をめぐる最近の話題: 血液内科医・感染症医それぞれの視点から, 臨床検査技師、薬剤師と協力して行う MRSA 感染症対策. 第 59 回日本化学療法学会東日本支部総会/第 61 回日本感染症学会東日本地方学術集会合同学会, 2012.
 - 12) ◎浅井大輔, 金本大成, 福田靖, 寺久保繁美, 諸熊一則, 柴山恵吾, 中島秀喜. 次世代医用材料の開発: 薬物徐放のための生体吸収性注射ゲル. 第 72 回神奈川県感染症医学会, 2012.
- ② 国際学会
- 1) ◎H. Takemura, S. Terakubo, N. Okamura, J. Shimada and H. Nakashima. A549 Cell Culture Supernatant Inactivates Carbapenem Antibiotics. 51st Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, 2012.
 - 2) ◎Liu, W., McDaniel, J.R., Li, X., Asai, D., Zalutsky, M.R., and Chilkoti, A.. Thermally-responsive elastin-like polypeptide engineered to locally deliver radionuclide payload leads to complete regression of solid tumor. 9th World Biomaterials Congress, 2012.
 - 3) ◎Liu, W., McDaniel, J.R., Li, X., Asai, D., Zalutsky, M.R., and Chilkoti, A.. Preclinical studies on tumor retention, antitumor efficacy and toxicity of thermally responsive polypeptide-based radionuclide intratumoral depot in nude mice. American Association for Cancer Research Annual Meeting 2012, 2012.

		和文	英文
著 書		2	
論 文	原著		14
	解説又は総説	1	
	症例報告		
	その他		
学会発表	国内学会	12	
	国際学会		3
	その他		

薬理学

著書

- 1) 松本直樹, 三宅良彦. 第9章心筋梗塞・狭心症治療における薬剤ごとにみる副作用出現傾向と医療現場の対応法 第1節硝酸薬 副作用軽減化 新薬開発 2012;:477-479.
- 2) 松本直樹, 三宅良彦. 第9章心筋梗塞・狭心症治療における薬剤ごとにみる副作用出現傾向と医療現場の対応法 第5節抗血栓薬 (抗血小板薬・抗凝固薬) 副作用軽減化 新薬開発 2012;:493-496.

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 武半優子, 熊井俊夫, 松本直樹, 横塚牧人, 飯田武志, 山崎浩史, 村山典恵, 小林真一. 麻酔薬プロポフォールの覚醒に対する薬物代謝酵素および抱合酵素の遺伝子多型の影響. 臨床薬理の進歩, 2012;(33) : 29-36.

② 総説又は症例解説

- 1) 松本直樹. 新旧経口抗凝固薬のこれから一適正使用について一. 聖マリアンナ医科大学雑誌, 2012;40(1) : 1-6.

③ 症例報告

- 1) 高野誠, 原田智雄, 西尾智, 古川俊行, 松本直樹, 三宅良彦. アミオダロン関連性肺障害により内服中止後、心室頻拍の治療に難渋した両弁置換術後の2例. Progress in Medicine, 2013;33(1) : 711-714.
- 2) 高野誠, 原田智雄, 村上浩, 北中陽介, 高木泰, 仲島麻里可, 石川由香子, 松田央郎, 西尾智, 松本直樹, 幕内晴朗, 三宅良彦. 瘢痕部低電位領域内の微小電位を指標にアブレーションが成功した右房切開線心房頻拍の1例. 心臓, 2012;44(特3) : 184-189.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Yuko Takeba, Naoki Matsumoto, Minoru Watanabe, Sachiko Takenoshita-Nakaya, Yuki Ohta, Toshio Kumai, Masayuki Takagi, Satoshi Koizumi, Takeshi Asakura, Takehito Otsubo. The Rho kinase inhibitor fasudil is involved in p53-mediated apoptosis in human hepatocellular carcinoma cells. Cancer chemotherapy and pharmacology, 2012;69(6) : 1545-55.
- 2) Shin-ichi Momomura, Hiroyuki Tsutsui, Yoshitaka Sugawara, Makoto Ito, Takeshi Mitsuhashi, Seiji Fukamizu, Mahito Noro, Naoki Matsumoto, Tomoyuki Tejima, Kaoru Sugi, the MOMIJI Study Investigators. Clinical efficacy of cardiac resynchronization therapy with an implantable defibrillator in a Japanese population: results of the MIRACLE-ICD outcome measured in Japanese indication (MOMIJI) study. Circulation journal : official journal of the Japanese Circulation Society, 2012;76(8) : 1911-1919.
- 3) Keiichiro Ohba, Toshio Kumai, Shinichi Iwai, Minoru Watanabe, Go Koizumi, Masayuki Arai, Kanji Furuya, Go Oda, Naoki Matsumoto, Shinichi Kobayashi, Katsuji Oguchi. Hepatic Gene

Expression Associated With Macrophage and Oxidative Stress of Simple Steatosis and Non-Alcoholic Steatohepatitis Model Rats Using DNA Microarray Analysis. *Journal of Metabolic Syndrome*, 2012;2(1(5)) : 1000115.

- 4) Naoki Furuya, Mitsuko Takenaga, Yuki Ohta, Yukie Tokura, Akemi Hamaguchi, Aya Sakamaki, Hirotaka Kida, Hiroshi Handa, Hiroki Nishine, Masamichi Mineshita, Teruomi Miyazawa. Cell therapy with adipose tissue-derived stem/stromal cells for elastase-induced pulmonary emphysema in rats. *Regenerative Medicine*, 2012;7(4) : 503-512.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎渡辺実, 松本直樹, 武半優子, 竹ノ下祥子, 太田有紀, 熊井俊夫, 田中政巳. 不妊症ラットの病態と原因解明. 第 86 回日本薬理学会年会, 2013.
- 2) ◎太田有紀, 都倉享恵, 濱口明美, 松本直樹, 武半優子, 竹ノ下祥子, 武永美津子. 外傷性脊髄損傷モデルラットに対する脂肪組織由来幹細胞移植の効果. 第 12 回日本再生医療学会総会, 2013.
- 3) ◎木田 - 斉藤良子, 熊井俊夫, 武半優子, 竹ノ下 - 中谷祥子, 太田有紀, 原雅樹, 小田剛, 大坪毅人, 北岡康史, 松本直樹. 原発肝細胞癌予防・治療のための新たな創薬ターゲットとしての酸化ストレス消去系. 第 33 回日本臨床薬理学会学術総会, 2012.
- 4) ◎竹ノ下祥子, 小林真一. アカデミアにおけるヒト組織バンクのシステム構築と研究利用. 第 33 回日本臨床薬理学会学術総会, 2012.
- 5) ◎竹ノ下祥子, 竹内和彦, 渡邊裕司, 長谷川純一, 張本敏江, 小林真一, 太田有紀, 町田和也, 武半優子, 松本直樹. 日本臨床薬理学会認定制度を基本とした臨床研究体験型教材による教育効果における職種差の検討. 第 33 回日本臨床薬理学会学術総会, 2012.
- 6) ◎太田有紀, 武永美津子, 武半優子, 竹ノ下祥子, 渡辺実, 熊井俊夫, 松本直樹. 凍結脂肪組織からの組織幹細胞単離の試み. 第 33 回日本臨床薬理学会学術総会, 2012.
- 7) ◎武半優子, 都築慶光, 竹ノ下祥子, 太田有紀, 松本直樹. 出生前グルココルチコイド投与によるラット早産仔肺における肺高血圧症因子 Rho A/Rho kinase 経路の抑制. 第 33 回日本薬理学会学術集会, 2012.
- 8) ◎高野誠, 原田智雄, 副島京子, 西尾智, 古川俊行, 松本直樹, 三宅良彦, 阿部裕之. 心外膜遅延電位を指標にアブレーションを行い成功した両弁置換術後の薬剤抵抗性心室頻拍の 1 例. 日本不整脈学会カテーテル・アブレーション関連秋季大会 2012, 2012.
- 9) ◎高野誠, 原田智雄, 副島京子, 西尾智, 古川俊行, 松本直樹, 三宅良彦. 心室性期外収縮の最早期興奮部位を心外膜より大心静脈内に認め、アブレーションに成功した 1 例. 第 29 回日本心電学会学術集会, 2012.
- 10) ◎高木泰, 高野誠, 原田智雄, 仲島麻里可, 中野恵美, 石川由香子, 松田央郎, 西尾智, 鈴木健吾, 明石嘉浩, 松本直樹, 三宅良彦. 左室リードの位置および閾値が及ぼす心室再同期療法の治療効果への影響. 第 60 回日本心臓病学会学術集会, 2012.
- 11) ◎高野誠, 原田智雄, 西尾智, 松本直樹, 三宅良彦, 仲島麻里可, 石川由香子, 松田央郎. 右室中隔基部および下壁を起源とする右脚および左脚ブロック型心室頻拍のアブレーションに成功した心臓

サルコイドーシスの1例. 第27回日本不整脈学会学術大会, 2012.

- 12) ◎武永美津子, 石原務, 山本修平, 都倉享恵, 濱口明美, 太田有紀, 五十嵐理慧, 水島徹. Nano PGE1 製剤の腰部脊柱管狭窄症モデルにおける治療効果と体内動態. 第28回日本 DDS 学会, 2012.
- 13) ◎太田有紀, 都倉享恵, 濱口明美, 松本直樹, 武半優子, 竹ノ下祥子, 武永美津子. 外傷性脊髄損傷モデルラットに対する脂肪組織由来幹細胞移植の効果. 第11回日本再生医療学会, 2012.
- 14) ◎高野誠, 原田智雄, 高木泰, 木田圭亮, 米山喜平, 西尾智, 明石嘉浩, 松本直樹, 三宅良彦. 非虚血性心筋症患者における心臓磁気共鳴画像の遅延造影と12誘導心電図の特徴. 第109回日本内科学会総会・講演会, 2012.

② 国際学会

- 1) ◎Makoto Takano, Tomoo Harada, Satoru Nishio, Toshiyuki Furukawa, Naoki Matsumoto, Fumihiko Miyake. Successful catheter ablation for incisional atrial tachycardia as an indicator of low voltage potentials in scar areas. The 5th Asia-pacific Heart Rhythm Scientific Session (APHR S 2012), 2012.
- 2) ◎Masanori Mizuno, Yuko Takeba, Yoshimitsu Tsuzuki, Naoki Matsumoto, Kenzo Sakurai, Kentaro Asoh. BOTH CARDIOMYOCYTES AND C-MYC INCREASING IN FETAL RAT HEART WERE PROMOTED BY ANTENATAL GLUCOCORTICOID THERAPY. The 4th Congress of Asia-Pacific Pediatric Cardiac Society, 2012.

③ その他

- 1) ◎高野誠, 原田智雄, 西尾智, 古川俊行, 松本直樹, 三宅良彦. 心房細動を合併し ICD 植え込み術後、作動を繰り返した特発性心室細動(J wave 症候群) の1例. 第25回臨床不整脈研究会, 2013.
- 2) ◎高野誠, 原田智雄, 西尾智, 古川俊行, 松本直樹, 三宅良彦. アミオダロン関連性肺障害により内服中止後、心室頻拍の治療に難渋した両弁置換術後の2例. 第17回アミオダロン研究会, 2012.
- 3) ◎仲島麻里可, 石川由香子, 松田央郎, 原田智雄, 高野誠, 西尾智, 松本直樹, 明石嘉浩, 三宅良彦. 右室流出路起源心室頻拍に対して electroanatomic mapping で再発し、Noncontact mapping で治療に成功した1例. 第225回日本循環器学会関東甲信越地方会, 2012.
- 4) ◎仲島麻里可, 原田智雄, 高野誠, 高木泰, 中野恵美, 石川由香子, 松田央郎, 西尾智, 古川俊行, 宮崎秀和, 松本直樹. RVOT-VT に対して CARTO で再発し、Ensite array で成功した1例. 第48回神奈川不整脈研究会, 2012.
- 5) ◎高野誠, 原田智雄, 西尾智, 松本直樹, 三宅良彦, 鈴木文男. 房室結節 lower common pathway およびヒス束以下での伝導異常が示唆された若年性 fast-slow 型房室結節回帰性頻脈の1例. 第42回臨床心臓電気生理研究会, 2012.

		和文	英文
著 書		2	
論 文	原著	1	4
	解説又は総説	1	
	症例報告	2	
	その他		
学会発表	国内学会	14	
	国際学会		2
	その他	5	

免疫学・病害動物学

学術論文[和文]

① 原著

1) 荒井俊夫, 赤尾信明, 常磐俊大, 熊谷貴, 太田伸生, 日向眞, 山口俊和, 柴田信光, 下正宗, 中谷信一, 松田隆秀, 高井憲治, 鈴木登, 山崎浩. アニサキス症の2例 Pseudoterranova azarasi 幼虫感染例と糞便内に幼虫の排泄をみた例. 臨床寄生虫研究会誌, 2012;23(1) : 60-63.

② 総説又は症例解説

- 1) 清水潤, 鈴木登. <特集>次世代健康・医療・福祉の化学 神経細胞シートを用いた脳血管疾患への移植応用. 化学工業, 2013;64(1) : 35-38.
- 2) 清水潤, 山野嘉久, 遊道和雄, 岡寛, 須賀万智, 鈴木登. 稀な肺疾患 再発性多発軟骨炎. 呼吸, 2012;31(7) : 641-645.

学術論文[英文]

① 原著

1) Laurent Arnaud, Hervé Devilliers, Stanford L. Peng, Alexis Mathian, Nathalie Costedoat-chalumeau, Jane Buckner, Lorenzo Dagna, Clement Michet, Aman Sharma, Ricard Cervera, Julien Haroche, Thomas Papo, David D'cruz, Philippe Arlet, Jochen Zwerina, Alexandre Belot, Noboru Suzuki, Jean-Robert Harle, Robert Moots, David Jayne, Eric Hachulla, Isabelle Marie, Toshio Tanaka, Robert Lebovics, David Scott, Eugene J. Kucharz, Martin Birchall, Kok Ooi Kong, Guy Gorochov, Zahir Amoura.. The Relapsing Polychondritis Disease Activity Index: development of a disease activity score for relapsing polychondritis. Autoimmunity Reviews, 2012;12(2) : 204-209.

2) Shimizu Jun, Takai Kenji, Fujiwara Naruyoshi, Arimitsu Nagisa, Ueda Yuji, Wakisaka Suesige, Yoshikawa Hideshi, Kaneko Fumio, Suzuki Tomoko, Suzuki Noboru.. Excessive CD4+ T cells co-expressing interleukin-17 and interferon- γ in patients with Behçet's disease. Clinical and Experimental Immunology, 2012;168(1) : 68-74.

3) Shimizu Jun, Izumi Tomoko, Arimitsu Nagisa, Fujiwara Naruyoshi, Ueda Yugi, Wakisaka Sueshige, Yoshikawa Hideshi, Kaneko Fumio, Suzuki Tomoko, Takai Kenji, Suzuki Noboru.. Skewed TGF β /Smad signaling pathway of T cells in patients with Behçet's disease. Clinical and Experimental Rheumatology, 2012;30(35) : S35-S39.

4) Chiba Shunmei, Takada Erika, Tadokoro Mamoru, Taniguchi Taizo, Kadoyama Keiichi, Takenokuchi Mariko, Kato Seiya, Suzuki Noboru.. Loss of Dopaminoreceptive Neuron Causes L-dopa Resistant Parkinsonism in Tauopathy. Neurobiology of Aging, 2012;33(10) : 2491-2505.

② 総説又は症例解説

1) Shimizu Jun, Izumi Tomoko, Suzuki Noboru.. Aberrant activation of Heat Shock Protein 60/65 reactive T cells in patients with Behçet's Disease. Autoimmune Diseases, 2012;2012 : 105205.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎藤原成芳, 高井憲治, 高田えりか, 廣津千恵子, 斉藤亜沙子, 有光なぎさ, 神野崇生, 清水潤, 鈴木登. ヒト iPS 細胞由来神経細胞移植による認知症モデルマウスの認知機能改善効果の検討. 第 12 回日本再生医療学会総会, 2013.
- 2) ◎有光なぎさ, 神野崇生, 藤原成芳, 高井憲治, 清水潤, 田中雄一郎, 橋本卓雄, 鈴木登. ヒト induced pluripotent stem cell(hiPS)細胞からの皮質運動神経分化誘導. 第 12 回日本再生医療学会総会, 2013.
- 3) ◎神野崇生, 有光なぎさ, 藤原成芳, 高井憲治, 清水潤, 田中雄一郎, 橋本卓雄, 鈴木登. ヒト誘導多能性幹細胞の運動神経分化誘導と脳卒中モデルマウスへの移植応用. 日本脳神経外科学会 第 71 回学術総会, 2012.
- 4) ◎藤原成芳, 高井憲治, 高田えりか, 廣津千恵子, 有光なぎさ, 神野崇生, 清水潤, 鈴木登. ヒト iPS 細胞由来神経細胞のアルツハイマー病モデルへの移植実験. 第 11 回日本再生医療学会総会, 2012.
- 5) ◎神野崇生, 有光なぎさ, 藤原成芳, 高井憲治, 清水潤, 田中雄一郎, 橋本卓雄, 鈴木登. ヒト iPS 細胞の神経分化誘導と片麻痺モデルマウスへの移植. 第 11 回日本再生医療学会総会, 2012.

② 国際学会

- 1) ◎Yoshioka Takuya, Kurokawa Manae, Takakuwa Yukiko, Nakano Hiromasa, Ooka Seido, Iizuka Nobuko, Sato Toshiyuki, Arito Mitsumi, Nagai Kouhei, Okamoto Kazuki, Suematsu Naoya, Suzuki Noburo, Ozaki Shoichi, Kato Tomohiro. Comprehensive Analysis of Protein Expression in Peripheral Blood Mononuclear Cells From Patients with Behcet's Disease. ACR/ARHP Annual Meeting 2012, 2012.
- 2) ◎Shimizu Jun, Suzuki Noboru.. T cell overactivation through TGF β /Smad signalling pathway in patients with Behcet' s disease. The 2nd JSPS TGF- β symposium, 2012.
- 3) ◎Fujiwara Naruyoshi, Takai Kenji, Takada Erika, Hirotsu Chieko, Arimitsu Nagisa, Kono Takao, Shimizu Jun, Suzuki Noboru.. Transplantation of neural cells derived from human ips cells into an alzheimer's disease model. Intemational Society for Stem Cell Research 10th Annual Meeting, 2012.
- 4) ◎Kono Takao, Arimitsu Nagisa, Fujiwara Naruyoshi, Takai Kengi, Shimizu Jun, Tanaka Yuichiro, Hashimoto Takuo, Suzuki Noboru.. Experimental transplantation of human iPS cells derived neural cells in a mouse model of hemiplegia. Intemational Society for Stem Cell Research 10th Annual Meeting, 2012.

		和文	英文
著 書			
論 文	原著	1	4
	解説又は総説	2	1
	症例報告		
	その他		
学会発表	国内学会	5	
	国際学会		4
	その他		

病理学（診断・分子）

著書

- 1) 立石文子, 前田一郎, 坂谷貴司, 堀井理絵, 増田しのぶ. 第一章乳癌の基礎知識 2.病理 乳腺腫瘍学 2012;:11-36.
- 2) 前田一郎, 土屋眞一, 瀧本雅文, 北村隆司, 松原美幸, 磯崎岳夫, 生澤竜, 草苺宏有, 島田直樹, 安田玲子. 体腔液細胞診カラーアトラス 2012;:27-33.
- 3) 堀井理絵, 小塚祐司, 本間尚子, 前田一郎, 小島康幸. 患者さんのための乳がん診療ガイドライン 2012;:80-83.

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 立石文子, 前田一郎, 速水亮介, 津川浩一郎, 高木正之. 乳癌の術前化学療法例におけるセンチネルリンパ節生検の病理学的検討. 乳癌の臨床, 2012;27(5) : 589-595.
- 2) 川本久紀, 津川浩一郎, 速水亮介, 矢吹由香里, 緒方晴樹, 前田一郎, 五味弘道, 福田護. 当院での高齢者乳癌における乳房温存術に対する治療と問題点. 乳癌の臨床, 2012;27(2) : 171-176.
- 3) 遠藤渉, 仁木久照, 平野貴章, 岡田洋和, 藤野節, 高木正之. 足部・足関節に発生した色素性絨毛結節性滑膜炎の4例. 日本足の外科学会誌, 2012;33(1) : 141-146.
- 4) 中村尚生, 今村恵子, 干川晶弘, 内田将司, 吉田泰之, 田中雄一郎, 橋本卓雄, 高木正之, 中島康雄. 髄膜腫の良悪性の鑑別におけるプロトン MR スペクトロスコピーでの脂質ピークの意義. 聖マリアンナ医科大学雑誌, 2013;40 : 251-258.
- 5) ©前田一郎, 小穴良保, 小泉宏隆, 立石文子, 福島美由紀, 土屋恭子, 津川浩一郎, 高木正之. 乳腺穿刺吸引細胞診・鑑別困難例に該当する組織型の検索とその細胞所見の検討. 聖マリアンナ医科大学雑誌, 2013;40(4) : 231-236.

② 総説又は症例解説

- 1) 藤野節, 赤埴由紀子, 込山真美, 加藤洋. 寒天包埋法一崩れやすい検体の標本作成. 消化器内視鏡, 2012;24(9) : 1556-1558.
- 2) 藤野節, 加藤洋. 食道表在癌(扁平上皮癌)の病理組織診断の基礎,特徴および今日の問題点. 消化器内視鏡, 2012;24(8) : 1247-1257.

③ 症例報告 1) 上島知子, 津川浩一郎, 土屋恭子, 志茂新, 速水亮介, 川本久紀, 福田護, 前田一郎. 局所再発した悪性葉状腫瘍の1例. 乳癌の臨床, 2012;27(2) : 229-233.

- 2) 大森慎太郎, 方波見卓行, 中村祐太, 浅井志高, 石井聡, 松原史明, 船津美恵子, 力石辰也, 矢吹由香里, 近藤朗彦, 田中逸. 高 PRL, 特異な舌変病, クリーゼを併発した MEN2A の一例. 日本内分泌学会雑誌 第21回臨床内分泌代謝 Update Proceeding, 2012;88(Suppl) : 83-86.
- 3) 大谷絢, 草苺宏有, 星川咲子, 小泉宏隆, 前田一郎, 高木正之. 肺原発リンパ上皮腫様癌の1例. 日本臨床細胞学会神奈川県支部会誌, 2012;17(1) : 40-43.
- 4) 横道憲幸, 戸澤晃子, 大原樹, 星川咲子, 小池淳樹, 高木正之, 木口一成, 鈴木直. 卵巣原発移行上皮癌の1例—捺印ならびに腹水の細胞像—. 日本臨床細胞学会雑誌, 2012;51(6) : 446-451.

- 5) 足立清太郎, 中原一有, 奥瀬千晃, 高木麗, 路川陽介, 末谷敬吾, 中野浩, 遠藤陽, 小泉宏隆, 高木正之, 片倉芳樹, 伊東文生. 脈管侵襲陰性であった十二指腸乳頭部腺内分泌細胞癌の1切除例. 胆道, 2012;26(5) : 705-711.
- 6) 末谷敬吾, 中原一有, 奥瀬千晃, 足立清太郎, 路川陽介, 高木麗, 小林慎二郎, 大坪毅人, 高木正之, 伊東文生. 急性膵炎を契機に発見された膵退形成癌の1例. 膵臓, 2012;27(3) : 290.
- 7) 尹ソニョン, 三浦和裕, 小島啓夫, 宮崎賢澄, 小林慎二郎, 小泉哲, 榎本武治, 近藤春裕, 戸澤晃子, 小泉宏隆, 中上哲雄, 森下薫, 鈴木直, 大坪毅人. 外鼠径ヘルニアに連続して認められた皮膚子宮内膜症の1例. 聖マリアンナ医科大学雑誌, 2012;40(3) : 163-167.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Takeba Yuko, Matsumoto Naoki, Watanabe Minoru, Takenoshita-Nakaya Sachiko, Ohta Yuki, Kumai Toshio, Takagi Masayuki, Koizumi Satoshi, Asakura Takeshi, Otsubo Takehito. The Rho kinase inhibitor fasudil is involved in p53-mediated apoptosis in human hepatocellular carcinoma cells. *Cancer chemotherapy and pharmacology*, 2012;69(6) : 1545-55.
- 2) Takuya Sato, Hiroyuki Shimizu, Moroe Beppu, Masayuki Takagi. Effects on bone union and prevention of tendon adhesion by new porous anti-adhesive poly L-lactide-co-ε-caprolactone membrane in a rabbit model. *Hand Surgery*, 2013;18(1) : 1-10.
- 3) Giuseppe Pelosi, Patrizia Gasparini, Alberto Cavazza, Giulio Rossi, Paolo Graziano, Mattia Barbareschi, Federica Perrone, Massimo Barberis, Masayuki Takagi, Toshiaki, Kunimura, Tetsuya Yamada, Yukio Nakatani, Ugo Pastorino, Paolo Scanagatta, Gabriella Sozzi, Marina Garassino, Filippo De Braud, Mauro Papotti. multiparametric molecular characterization of pulmonary sarcomatoid carcinoma reveals a nonrandom amplification of anaplastic lymphoma kinase(AKL) gene. *Lung cancer*, 2012;77(3) : 507-514.
- 4) Rin Yamaguti, Shinichi Tsuchiya, Takashi Koshikawa, Akinori Ishihara, Shinobu Masuda, Ichiro Maeda, Masafumi Takimoto, Masashi Kawamoto, Haruaki Satoh, Machihiko Narita, Hitoshi Itoh, Takashi Kitamura, Yoshiko Tsuda, Naoki Ogane, Eiji Abe, Katsuhide Ikeda, Takeshi Nakamura, Harumi Kamaguchi, Yoshiro Tokoro. Diagnostic accuracy of fine-needle aspiration cytology of the breast in Japan:Report from the Working Group on the Accuracy of Breast Fine-Needle Aspiration Cytology of the Japanese Society of Clinical Cytology. *Oncology reports*, 2012;28(5) : 1606-1612.
- 5) Kenji Nishio, Satoshi Tsukikawa, Takehito Otsubo, Hirotaka Koizumi, Masayuki Takagi. Hyperbaric Oxygen Enhances the Effect of Anti-cancer Durg on Colon Cancer Spheroid. *Journal of St. Marianna University*, 2012;3(1) : 1-11.

② 症例報告

- 1) Sasaki Hideo, Kurihara Tsuyoshi, Katsuoka Yuichi, Nakano Toru, Yoshioka Maki, Miyano Satetsu, Sato Yuichi, Uejima Iwao, Hoshikawa Masahiro, Takagi Masayuki, Chikaraishi Tatsuya. Distant metastasis from benign solitary fibrous tumor of the kidney. *Case Report*

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎土橋篤仁, 小林慎二郎, 大林樹真, 浜辺太郎, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 小泉哲, 大坪毅人, 成木佐瑛子, 有泉泰, 干川晶弘, 高木正之. 巨大な潰瘍を形成し臍臓に穿通した胃 Diffuse large B cell lymphoma の1例. 第49回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 2) ◎夕部由規謙, 小林慎二郎, 野田顕義, 森修三, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 小泉哲, 中野浩, 有泉泰, 大坪毅人. 腸間膜原発形質細胞腫の1例. 第58回日本消化器画像診断研究会, 2013.
- 3) ◎白井小百合, 松井勝巨, 河原崎宏雄, 今井直彦, 佐々木秀郎, 柴垣有吾, 小池淳樹, 安田隆, 力石辰也, 木村健二郎. 移植後紫斑病性腎炎の再発に対し扁桃+パルス療法を施行した1例. 第46回日本臨床腎移植学会, 2013.
- 4) ◎公文大輔, 北川紗里香, 路川陽介, 平石哲也, 黄世揚, 福田安伸, 馬場哲, 鈴木道博, 小池淳樹. 大腸ステント挿入にて subileus を改善できた進行大腸癌の一例. 第9回日本消化管学会学術集会, 2013.
- 5) ◎三原良孝, 中野浩, 石橋一慶, 土橋篤仁, 岸龍一, 吉田有徳, 伊藤弘昭, 亀井奈津子, 戸部直孝, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 相田芳夫, 大坪毅人. IPMN に隣接し由来性が否定された併存膵癌の1例. 第827回外科集談会, 2012.
- 6) ◎上原悠也, 小林慎二郎, 三浦和裕, 片山真史, 櫻井丈, 小泉哲, 朝倉武士, 大坪毅人, 前田一郎, 有泉泰. 肝門部胆管癌に発生した腺扁平上皮癌の1例. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 7) ◎浜辺太郎, 民上真也, 櫻井丈, 根岸宏行, 京井玲奈, 宮崎賢澄, 大島隆一, 榎本武治, 福永哲, 宮島伸宜, 藤野節, 高木正之, 大坪毅人. 腹腔鏡下脾臓摘出術を施行した脾リンパ管腫の1例. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 8) ◎野田顕義, 小林慎二郎, 土屋淳一, 浜辺太郎, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 小泉哲, 有泉泰, 干川昌弘, 高木正之, 大坪毅人. 臍原発 Inflammatory myofibroblastic tumor の一例. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 9) ◎亀井奈津子, 岸龍一, 吉田有徳, 戸部直孝, 伊藤弘昭, 三原良孝, 石橋一慶, 田中圭一, 四万村司, 相田芳夫, 中野浩, 大坪毅人. 門脈ガス血症の1例. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 10) ◎吉田有徳, 岸龍一, 亀井奈津子, 戸部直孝, 菊地悠輔, 伊藤弘昭, 三原良孝, 四万村司, 田中圭一, 西川徹, 中野浩, 大坪毅人, 相田芳夫. shock を生じた上腸間膜静脈の血栓性静脈炎と併存した腸間膜膿瘍の1手術例. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 11) ◎菊地悠輔, 中野浩, 岸龍一, 伊藤弘昭, 亀井奈津子, 三原良孝, 戸部直孝, 石橋一慶, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 大坪毅人, 相田芳夫. 十二指腸乳頭部癌肝転移の2例. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 12) ◎菊地悠輔, 中野浩, 岸龍一, 伊藤弘昭, 亀井奈津子, 三原良孝, 戸部直孝, 石橋一慶, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 大坪毅人, 相田芳夫. 十二指腸乳頭部癌肝転移の2例. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 13) ◎志茂彩華, 大井涼子, 黒田貴子, 小島聖子, 永澤慧, 岩重玲子, 志茂新, 速水亮介, 前田一郎, 津

川浩一郎. 乳腺に発生した lymphoepithelial carcinoma の一例. 第 22 回日本乳癌学会総会, 2012.

- 14) ◎小島聖子, 黒田貴子, 永澤慧, 岩重玲子, 小池彩華, 土屋恭子, 小島康幸, 志茂新, 速水亮介, 川本久紀, 矢吹由香里, 福田護, 津川浩一郎, 印牧義英, 前田一郎. 検診マンモグラフィにて発見された浸潤性小葉癌症例の検討. 第 22 回日本乳癌検診学会総会, 2012.
- 15) ◎北島和樹, 小池淳樹, 野澤資亜利, 吉池美紀, 中澤龍斗, 佐々木秀郎, 力石辰也. 移植尿細管上皮における MMP-9 の免疫組織化学的検討-CNI 腎障害との関連. 第 48 回移植学会総会, 2012.
- 16) ◎首藤昭彦, 印牧義英, 川本久紀, 白英, 矢吹由香里, 速水亮介, 志茂新, 土屋恭子, 上島知子, 小池彩華, 岩重玲子, 永澤慧, 小島聖子, 黒田貴子, 嶋本裕, 前田一郎, 太田智彦, 中島康雄, 福田護, 津川浩一郎. Triple Negative 乳癌の画像診断. 第 20 回日本乳癌学会学術総会, 2012.
- 17) ◎菊地悠輔, 小林慎二郎, 吉田有徳, 上原悠也, 三浦和裕, 片山真史, 櫻井丈, 小泉哲, 朝倉武士, 福永哲, 宮島伸宜, 高木正之, 大坪毅人. 虫垂黄色肉芽腫の 1 例. 第 37 回日本外科連合学会学術集会, 2012.
- 18) ◎菊地悠輔, 中野浩, 岸龍一, 伊藤弘昭, 吉田有徳, 亀井奈津子, 三原良孝, 戸部直孝, 石橋一慶, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 相田芳夫, 大坪毅人. 術前・肝内胆管癌と鑑別が困難であった肝類上皮細胞性肉芽腫の 1 例. 第 825 回外科集談会, 2012.
- 19) ◎前田一郎. DCIS の診断・治療はどこまで進んでいるか. 第 53 回日本臨床細胞学会総会 (春期大会), 2012.
- 20) ◎吉田有徳, 小林慎二郎, 上原悠也, 三浦和裕, 片山真史, 櫻井丈, 小泉哲, 朝倉武士, 有泉泰, 高木正之, 大坪毅人. 多彩な組織像を呈した臍癌の 1 例. 第 24 回日本肝胆膵外科学会学術集会, 2012.
- 21) ◎三原良孝, 中野浩, 諏訪敏之, 亀井奈津子, 石井将光, 戸部直孝, 住吉賢, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 相田芳夫, 大坪毅人. 小児期に囊腫空腸吻合術を受け、肝門部胆管癌を発症した先天性総胆管拡張症の 40 代の 1 例. 第 24 回日本肝胆膵外科学会学術集会, 2012.
- 22) ◎前田一郎. PEM で描出された DCIS の 1 例. 第 27 回神奈川乳腺疾患症例検討会, 2012.
- 23) ◎井田圭亮, 片山真史, 末永大介, 土屋淳一, 浜辺太郎, 野田顕義, 佐治攻, 小林慎二郎, 岸真也, 小泉哲, 小泉宏隆, 朝倉武士, 中野浩, 大坪毅人. 胆道出血を呈した出血性胆嚢炎の 1 例. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.

② 国際学会

- 1) ◎Yuki Hori, Shinjiro Kobayashi, Kazumi Tenjin, Hiroyuki Negishi, Reina Kyoji, Jin Shimada, Ryuichi Oshima, Keiichiro Onoda, Satoshi Koizumi, Takeshi Asakura, Ayako Tateishi, Hiroataka Koizumi, Takehito Otsubo. Adenoendocrine carcinoma of the papilla of the duodenum: report of a case. The International College of Surgeons The 58th Annual Congress of the Japan Section, 2012.

③ その他

- 1) ◎安藤幸二, 小山真理子, 新明卓夫, 望月篤, 佐治久, 栗本典昭, 峯下昌道, 宮澤輝臣, 高木正之, 中村治彦. 肺癌と鑑別を要したアスペルギルス感染結核性肉芽腫の 1 切除例. 第 166 回日本肺癌学会関東支部会, 2013.
- 2) ◎蜂須賀智, 宇田川剛, 松橋恵理子, 西智弘, 勝岡由一, 佐々木秀郎, 宮野佐哲, 佐藤雄一, 船津美恵子, 高木正之, 牧角良二, 力石辰也. S 状結腸癌が膀胱転移を来した 1 例. 第 47 回日本泌尿器科学

会神奈川地方会, 2013.

- 3) ◎今泉太一, 小山幸平, 古川俊行, 金剛寺謙, 明石嘉浩, 原田智雄, 三宅良彦, 高木正之, 西尾有司, 三浦偉久男. 完全房室ブロックにて発見された心臓腫瘍の1例. 第594回日本内科学会関東地方会, 2013.
- 4) ◎小倉佑太, 小林慎二郎, 夕部由規謙, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 小泉哲, 中野浩, 眞鍋周太郎, 小泉宏行, 高木正之, 大坪毅人. 卵巣原発転移性膵癌の2切除例. 第827回外科集談会, 2012.
- 5) ◎安藤幸二, 新明卓夫, 望月篤, 栗本典昭, 西根広樹, 峯下昌道, 宮澤輝臣, 高木正之, 中村治彦. 胸腔鏡下肺生検で診断されたIgG4関連肺病変の1例. 第143回日本呼吸器内視鏡学会関東支部会, 2012.
- 6) ◎新明卓夫, 安藤幸二, 望月篤, 栗本典昭, 古屋直樹, 峯下昌道, 宮澤輝臣, 高木正之, 中村治彦. 間質性肺炎に同時多発肺癌を合併した1切除例. 第165回日本肺癌学会関東支部会, 2012.
- 7) ◎中澤悠, 志茂新, 大井涼子, 小島聖子, 岩重玲子, 土屋恭子, 小島康幸, 速水亮介, 矢吹由香里, 印牧義英, 前田一郎, 津川浩一郎. 妊娠, 出産後に増大傾向を示し, カベルゴリンを使用した巨大乳腺線維腫の1例. 第9回日本乳癌学会関東地方会, 2012.
- 8) ◎小林 敦, 中村歩希, 松森隆史, 和久井大輔, 水庭宜隆, 田口芳雄, 相田芳夫. 高齢者に発症した未熟奇形腫の1例. 第118回日本脳神経外科学会関東支部学術集会, 2012.
- 9) ◎前田一郎. 乳腺針生検の精度. 第47回東京女子医科大学乳癌研究会, 2012.
- 10) ◎土屋淳一, 民上真也, 笠原みずほ, 菊地悠輔, 小山真理子, 夕部由規謙, 京井玲奈, 諏訪敏之, 小野田恵一郎, 榎本武治, 櫻井丈, 福永哲, 立石文子, 高木正之, 大坪毅人. 術前診断に難渋した4型胃癌の1例. 第43回神奈川胃癌治療研究会, 2012.
- 11) ◎初谷守朗, 松永光太郎, 小澤俊一郎, 池田裕喜, 鈴木通博, 遠藤陽, 高木正之, 伊東文生. 問題症例検討会(診断2-5). 第48回日本肝癌研究会, 2012.
- 12) ◎前田一郎. 胃癌と乳癌におけるHER2判定のコツとVirtual Slidesによる目合わせ. 神奈川HER2 Technical seminar, 2013.
- 13) ◎前田一郎. 乳癌の病理. マンモグラフィ読影講習会, 2013.
- 14) ◎前田一郎. 乳腺疾患の病理. 超音波診断講習会 乳腺・甲状腺, 2012.
- 15) ◎前田一郎. 乳腺講義. 第121回細胞検査士養成講習会, 2012.
- 16) ◎西尾乾司, 月川賢, 大坪毅人, 小泉宏隆, 高木正之. 最優秀論文受賞講演 大腸癌細胞 Spheroid における高気圧酸素下での抗癌剤増強効果の検討. 聖マリアンナ医科大学医学会第63回学術集会, 2012.
- 17) ◎前田一郎. 症例ミニレクチャー. 第30回長野県乳腺診断フォーラム, 2013.
- 18) 新明卓夫, 小山真理子, 安藤幸二, 望月篤, 佐治久, 栗本典昭, 高木正之, 中村治彦. 胸腔鏡下に切除した臓側胸膜発生 Solitary Fibrous Tumor の1切除例. 第144回日本呼吸器内視鏡学会関東支部会, 2013.
- 19) ◎久恒靖人, 小林慎二郎, 小泉哲, 小倉佑太, 森修三, 夕部由規謙, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 中野浩, 藤野節, 高木正之, 大坪毅人. 胃に浸潤し消化管出血を契機に発見された巨大な膵腺扁平上皮癌の1例. 第136回神奈川県臨床外科医学会集談会, 2013.

- 20) ◎菊地悠輔, 嶋田仁, 黒田貴子, 浜辺太郎, 小島啓夫, 大島隆一, 堀越邦康, 牧角良二, 花井彰, 月川賢, 大坪毅人, 藤野節, 有泉泰. 上行結腸原発印環細胞癌の一例. 第 136 回神奈川県臨床外科医学学会集談会, 2013.
- 21) ◎小倉佑太, 小林慎二郎, 夕部由規謙, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 小泉哲, 朝倉武士, 中野浩, 眞鍋周太郎, 小泉宏隆, 高木正之, 大坪毅人. 転移性膵癌の 2 例. 聖マリアンナ医科大学医学会第 63 回学術集会, 2012.
- 22) ◎藤野節, 遠藤陽, 干川晶弘, 岡南裕子, 根本隆章, 中谷信一, 中島久弥, 高木正之. 多発骨病変. 第 48 回 Bone tumor club, 2012.
- 23) ◎遠藤陽, 藤野節, 相田芳夫, 高木正之. 急性腹症の一例. 第 95 回神奈川県病理医会, 2012.
- 24) ◎成木佐瑛子, 藤野節, 小林慎二郎, 遠藤陽, 小泉宏隆, 片山真史, 小泉哲, 大坪毅人, 高木正之. 多発性内分泌腫瘍症の一例. 第 96 回神奈川県病理医会, 2012.

		和文	英文
著 書		3	
論 文	原著	5	5
	解説又は総説	2	
	症例報告	7	1
	その他		
学会発表	国内学会	23	
	国際学会	1	
	その他	24	

予防医学（環境保健）

学術論文[和文]

① 総説又は症例解説

- 1) 網中雅仁,高田礼子,近藤雅雄. 鉛中毒によるポルフィリン症. 日本臨牀, 2013;別冊 21 : 490-493.
- 2) 近藤雅雄,網中雅仁. 遺伝性コプロポルフィリン症. 日本臨牀, 2013;別冊 21 : 482-485.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎高田礼子,網中雅仁,山内 博. アモサイト焼成無害化処理材料のラット気管内投与による慢性呼吸器影響. 第 71 回日本公衆衛生学会総会, 2012.
- 2) ◎網中雅仁,高田礼子,山内 博. アモサイト焼成無害化処理材料のラット気管内投与後の酸化的 DNA 損傷から見た慢性影響. 第 71 回日本公衆衛生学会総会, 2012.
- 3) 齊藤祐美、高田礼子、菊地誠志、藤原一男、中川正法、竹之内徳博、永井将弘、吉良潤一、中村龍文、高嶋博、齊藤峰輝、渡嘉敷崇、法化凶陽一、松崎敏男、出雲周二、山野嘉久. HAM 患者登録システム (HAM ねっと) の構築. 第 5 回 HTLV-1 研究会・第 1 回 ATL シンポジウム・HTLV-1 国際シンポジウム, 2012.
- 4) ◎高田礼子. アスベストの焼成無害化処理物の安全性評価に関する最近の知見. 第 21 回日本臨床環境医学会学術集会, 2012.
- 5) ◎高田礼子,高野 (宮本) 清子,網中雅仁,江尻直美,山下喜世次,神山宣彦,山内 博. ラット気管支肺胞洗浄液を用いたアモサイト焼成無害化処理材料の急性呼吸器影響評価. 第 85 回日本産業衛生学会, 2012.
- 6) ◎網中雅仁,高田礼子,神山宣彦,山内 博. 中皮腫発症ラットにおける酸化ストレスとポルフィリン濃度との関連性. 第 85 回日本産業衛生学会, 2012.

② その他

- 1) ◎高田礼子. アスベストの焼成無害化処理物の安全性評価の現状と将来展望. 第 19 回石綿・中皮腫研究会, 2012.
- 2) 高田礼子、橋本充代、佐藤知雄、新谷奈津美、八木下尚子、◎山野嘉久. HAM 患者登録システム (HAM ねっと) の構築および登録患者の調査概要報告. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等克服研究事業 (難治性疾患克服研究事業) 「免疫性神経疾患に関する調査研究」平成 24 年度班会議, 2013.

		和文	英文
著 書			
論 文	原著		
	解説又は総説	2	
	症例報告		
	その他		
学会発表	国内学会	6	
	国際学会		
	その他	2	

予防医学（健康増進・疫学）

学術論文[和文]

① 総説又は症例解説

- 1) 中原慎二. 救急医療の今がわかる!EMERGENCY TOPIC 外傷の新しい診断分類 外傷のコーディングの負担を軽減するための中間分類. EMERGENCY CARE , 2012;25(6) : 597-603.
- 2) 増野智彦, 坂本哲也, 齋藤大蔵, 織田順, 阪本雄一郎, 東平日出夫, 中原慎二, 藤田尚, 三宅康史, 森村尚登, 木村昭夫, 横田順一郎, 日本外傷学会トラウマレジストリー検討委員会. 国内レジストリー制度の現状と比較. 日本外傷学会雑誌 , 2012;26(4) : 441-445.
- 3) 三宅康史, 坂本哲也, 齋藤大蔵, 織田順, 阪本雄一郎, 東平日出夫, 中原慎二, 藤田尚, 増野智彦, 森村尚登, 木村昭夫, 横田順一郎, 日本外傷学会トラウマレジストリー検討委員会. JTDB と医工連携. 日本外傷学会雑誌 , 2012;26(4) : 438-440.
- 4) 齋藤大蔵, 坂本哲也, 東平日出夫, 織田順, 阪本雄一郎, 中原慎二, 藤田尚, 増野智彦, 三宅康史, 森村尚登, 木村昭夫, 横田 順一郎, 日本外傷学会トラウマレジストリー検討委員会. 日本外傷データベースの設立、現状、そして今後の展望. 日本外傷学会雑誌 , 2012;26(4) : 435-437.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Nakahara S, Tomio J, Nishida M, Morimura N, Ichikawa M, Sakamoto T.. Association Between Timing of Epinephrine Administration and Intact Neurologic Survival Following Out-of-hospital Cardiac Arrest in Japan: A Population-based Prospective Observational Study. Academic emergency medicine : official journal of the Society for Academic Emergency Medicine , 2012;19(7) : 782-792.
- 2) Nakahara S, Ichikawa M.. Mortality in the 2011 tsunami in Japan. Journal of Epidemiology , 2013;23(1) : 70-73.
- 3) Kimura A, Chadbunchachai W, Nakahara S.. Modification of the Trauma and Injury Severity Score (TRISS) method provides better survival prediction in Asian blunt trauma victims. World journal of surgery , 2012;36(4) : 813-818.

学会発表

① 国内学会

- 1) 織田順, 中原慎二, 内田靖之, 横田順一郎. ICD と AIS へ変換可能な熱傷のコーディング. 第 38 回日本熱傷学会, 2012.
- 2) 和田智貴, 中原慎二, 木村昭夫. ラオスの交通外傷事情. 第 26 回日本外傷学会, 2012.
- 3) 菊野隆明, 中原慎二, 田中秀治, 木村昭夫. ラオスにおける病院前救護トレーニング. 第 26 回日本外傷学会, 2012.
- 4) 中原慎二. 日本外傷データベースにおけるデータの地域代表性と質に関する検討. 第 26 回日本外傷学会, 2012.

② その他

- 1) 高田礼子、橋本充代、佐藤知雄、新谷奈津美、八木下尚子、◎山野嘉久. HAM 患者登録システム (HAM ねっと) の構築および登録患者の調査概要報告. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等克服研究事業 (難治性疾患克服研究事業) 「免疫性神経疾患に関する調査研究」平成 24 年度班会議, 2013.

		和文	英文
著 書			
論 文	原著		3
	解説又は総説	4	
	症例報告		
	その他		
学会発表	国内学会	4	
	国際学会		
	その他	1	

法医学

著書

- 1) Hirano S, Watanabe T, Kobayashi Y, Kanno S. Effects of arsenite on macropinocytotic and autophagic activities in CHO-K1 cells. *Understanding the Geological and Medical Interface of Arsenic 2012*:196-198.

学術論文[和文]

① 総説又は症例解説

- 1) 松本純一,高田女里, 田島信哉, 濱口真吾, 箕輪良行, 平 泰彦, 栗原泰之, 中島康雄. 死後 CT 症例⑥ 聖マリアンナ医科大学編. *臨床画像*, 2012;28(10) : 1244-1249.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Hara S, Kobayashi M, Kuriwa F, Mukai T, Mizukami H. Dual contradictory roles of cAMP signaling pathways in hydroxyl radical production in the rat striatum. *Free Radical Biology & Medicine*, 2012;(52) : 1086-1092.
- 2) Hirano S, Fujitani Y, Furuyama A, Kanno S. Macrophage receptor with collagenous structure (MARCO) is a dynamic adhesive molecule that enhances uptakes of carbon nanotubes by CHO-K1 cells. *Toxicology and applied pharmacology*, 2012;(259) : 96-103.

学会発表

① 国内学会

- 1) 小林正宗, 水上創, 原修一, 栗岩ふみ, 森晋二郎, 永井智紀, 福永龍繁. 内因性急死症例における ADAMTS13 遺伝子変異解析. 日本 DNA 多型学会第 21 回学術集会, 2012.
- 2) 小林正宗, 水上創, 原修一, 栗岩ふみ, 森晋二郎, 永井智紀, 福永龍繁. 内因性急死症例における ADAMTS13P475S 変異解析. 第 96 次日本法医学会学術全国集会, 2012.
- 3) ◎千葉正悦, 井川亨, 竹下裕史, 菅野さな枝, 一場一江, 鷺盛久, 向井敏二. 薬毒物動態におけるトランスポーターの役割 (第 4 報) —腎臓における Methamphetamine の最終排泄機序について—. 第 96 次日本法医学会学術全国集会, 2012.
- 4) 原修一, 小林正宗, 栗岩ふみ, 向井敏二, 水上創. 一酸化炭素中毒によるラット線状体ヒドロキシシラジカル生成における cAMP の役割. 第 96 次日本法医学会学術全国集会, 2012.
- 5) ◎菅野さな枝, 平野靖史郎, 鷺盛久, 千葉正悦, 竹下裕史, 井川亨, 一場一江, 向井敏二. 硫化物を暴露した Jurkat 細胞における硫化物の蓄積と pH 依存的アポトーシス. 第 96 次日本法医学会学術全国集会, 2012.
- 6) ◎竹下裕史, 鷺盛久, 千葉正悦, 菅野さな枝, 井川亨, 一場一江, 向井敏二. 右大腿骨に挿入された髄内釘により身元が特定された一部検例. 第 96 次日本法学会学術全国集会, 2012.
- 7) 永井智紀, 竹下裕史, 高田女里, 千葉正悦, 菅野さな枝, 井川亨, 坂本圭菜, 一場一江, 鷺盛久, 向井

敏二. 鼻腔粘膜下焼灼用プローブの誤刺入による内頸動脈損傷例. 第 81 回日本法医学会学術関東地方会, 2012.

② 国際学会

- 1) Kanno S, Hirano S, Chiba S, Nagai T, Takeshita H, Takada M, Mukai T. Rho-kinases are involved in caspase-1-mediated IL-1 β secretion following in vitro exposure to multi-walled carbon nanotubes and asbestos in human monocyte. The 52st Annual Meeting of the Society of Toxicology, 2013.
- 2) Kanno S, Hirano S, Sagi M, Chiba S, Takeshita H, Ikawa T, Ichiba K, Mukai T.. Involvement of Rho-kinase in sulfide-induced apoptosis in Jurkat cells. 50th Annual Meeting of the International Association of Forensic Toxicology, 2012.
- 3) Hirano S, Watanabe T, Kobayashi Y, Kanno S. Effects of arsenite on macropinocytotic and autophagic activities in CHO-K1 cells. The 4th International Congress on Arsenic in the Environment., 2012.

		和文	英文
著 書			1
論 文	原著		2
	解説又は総説	1	
	症例報告		
	その他		
学会発表	国内学会	7	
	国際学会		3
	その他		

スポーツ医学

著書

- 1) 武者春樹, 鈴木規雄. 心疾患患者とスポーツ 今日の循環器疾患治療指針 第3版 2013;:871-875.
- 2) 藤谷博人. アメリカンフットボールにおける頭頸部外傷 ①整形外科の立場から. 学校スポーツにおける外傷・障害診療ガイド 2012;:215-220.
- 3) 藤谷 博人. 2-4 スポーツ外傷発生調査・アメリカンフットボール 平成 24 年度日本体育協会スポーツ医・科学研究報告Ⅱ 日本におけるスポーツ外傷サーベイランスシステムの構築 -第 3 報- 2013;:69-71.
- 4) 藤谷博人. 3-3 アメリカンフットボールの重症頭頸部外傷に対する提言. 平成 24 年度日本体育協会スポーツ医・科学研究報告Ⅱ 日本におけるスポーツ外傷サーベイランスシステムの構築-第 3 報- 2013;:97.
- 5) 武者春樹. 心・血管疾患と運動・スポーツ序文 循環器内科 2013;73(1):1.

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 立石圭祐, 藤谷博人, 油井直子, 谷田部かなか. 健康増進事業参加者における既往疾患の有無と身体特性について. 日本臨床スポーツ医学会誌, 2012;20(4): 199.
- 2) 藤谷博人, 阿部均, 川原貴, 川又達朗, 月村泰規, 立石智彦, 反町武史, 中山晴雄, 麻生敬, 福田崇. 関東大学アメリカンフットボール秋季公式戦における過去 20 年間の外傷. 日本臨床スポーツ医学会誌, 2012;20(3): 550-557.
- 3) 小野寺昇, 荒金圭太, 斎藤辰哉, 高木祐介, 古本佳代, 林聡太郎, 和田拓真, 野瀬由佳, 高原皓全, 石田恭生, 吉岡哲, 松本希, 関和俊, 西村一樹, 西村正広, 白優覧, 内田昌孝, 矢野博己, 寺脇史子, 油井直子, 河野照茂. 非常用保湿アルミシート着用の雪洞滞在時における心拍数、直腸温および尿中カテコールアミンの変化. 登山医学, 2012;32(1): 57-62.
- 4) 野瀬由佳, 山口英峰, 油井直子, 吉岡哲, 高木祐介, 古本佳代, 林聡太郎, 荒金圭太, 斎藤辰哉, 和田拓真, 村田めぐみ, 関和俊, 西村一樹, 高原皓全, 松本希, 河野寛, 椎葉大輔, 石田恭生, 内田昌孝, 青山賢吾, 安保真一, 中本秀幸, 河野照茂, 小野寺昇. 大山夏山登山における心拍数および血漿カテコールアミンの変化. 登山医学, 2012;32(1): 141-147.
- 5) 藤谷博人, 油井直子, 立石圭祐, 谷田部かなか, 寺脇史子, 伊藤龍登, 木城智. 高齢者に対する筋力トレーニングの効果 マリアンナ筋力アップ教室の試み. 聖マリアンナ医科大学雑誌, 2012;40(2): 76.

② 総説又は症例解説

- 1) 山内正博, 武者春樹, 藤野智子. 【見抜きたい!心電図 迷う心電図の見分け方と対処】 (PART2) ここを見抜きたい!迷う心電図の見分け方と対処. Expert Nurse, 2012;28(13): 28-55.
- 2) 山内正博, 武者春樹. 【見抜きたい!心電図 迷う心電図の見分け方と対処】 (PART1) 心電図の鑑別・迷ったときのヒント. Expert Nurse, 2012;28(13): 25-27.
- 3) 油井直子. 母親からときに聞かれることー整形外科疾患ー 運動をされていて足首を捻挫したようですが. 小児外科, 2012;44(7): 681-686.

4) 石橋祐記, 武者春樹. マラソンなどの激しい運動でトロポニンが陽性になるのはなぜですか?. 検査と技術, 2012;40(5): 443-445.

③ 症例報告

1) 御手洗敬信, 石橋祐記, 鈴木規雄, 林明生, 渡邊義之, 山内正博, 武者春樹, 三宅良彦. 妊娠を契機に発症した無痛性甲状腺炎による肺高血圧症に対しTadalafilが著効した1例. Therapeutic Research, 2012;33(7): 996-1002.

④ その他

1) 谷田部かなか. 心理学の授業に関する Tips～医学部における「心理学」の立ち位置と授業の関わり方を考える～. 日本心理学会心理学教育研究会ニュース(電子新聞), 2013;(5): ---.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎Shingo Kuwata, Yuki Ishibashi, Norio Suzuki, Manabu Takai, Akio Hayasahi, Eiji Takahashi, Ken Kongoji, Masahiro Yamauchi, Haruki Musha. Values Predicting the Improvement of Hyperemic Microvascular Resistance in Patients With Stable Angina Pectoris. . 第77回日本循環器学会学術集会, 2013.
- 2) ◎野瀬由佳, 山口英峰, 油井直子, 吉岡哲, 高木祐介, 古本佳代, 林聡太郎, 荒金圭太, 斎藤辰哉, 和田拓真, 村田めぐみ, 関和俊, 西村一樹, 高原皓全, 松本希, 河野寛, 椎葉大輔, 石田恭生, 内田昌孝, 青山賢吾, 安保真一, 中本秀幸, 河野照茂, 小野寺昇. 大山夏山登山における心拍数および血漿カテコールアミンの変化. 登山医学, 2012.
- 3) ◎藤谷博人, 月村秦規, 本杉直哉, 立石智彦, 反町武史, 中山晴雄, 麻生敬, 福田崇. 高校アメリカンフットボールの練習時の活動状況と問題点. 第23回日本臨床スポーツ医学会, 2012.
- 4) ◎立石圭祐, 藤谷博人, 油井直子, 谷田部かなか. 健康増進事業参加者における既往疾患の有無と身体特性について. 第23回日本臨床スポーツ医学会学術集会, 2012.
- 5) ◎荻野雅宏, 中山晴雄, 川又達朗, 藤谷博人. アメリカンフットボールにおける脳振盪のマネジメント. 第23回日本臨床スポーツ医学会学術集会, 2012.
- 6) 藤谷 博人. わが国のアメリカンフットボールにおける重症外傷の事例. 第38回日本整形外科スポーツ医学会学術集会, 2012.
- 7) ◎油井直子, 藤谷博人, 立石圭祐, 谷田部かなか, 寺脇史子, 小野寺昇, 三浦隆, 岩寄徹治. 段階着圧着衣が生体に及ぼす効果 登山時の弾性ストッキング装着に着圧効果. 第38回日本整形外科スポーツ医学会, 2012.
- 8) ◎立石圭祐, 藤谷博人, 田中彩乃, 谷田部かなか, 河野照茂. 変形性膝関節症に対する筋力強化訓練の効果 種目数の違いによる検討. 第4回日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会(JOSKAS), 2012.
- 9) ◎Yuki Ishibashi, Masahiro Yamauchi, Takanobu Mitarai, Norio Suzuki, Akio Hayashi, Ken Kongoji, Haruki Musha, Fumihiko Miyake. The relation fractional flow reserve and troponin I levels in patients with previous myocardial infarction undergoing percutaneous coronary intervention. 第21回日本心血管インターベンション治療学会学術集会, 2012.
- 10) ◎小野寺昇, 荒金圭太, 斎藤辰哉, 高木祐介, 古本佳代, 林聡太郎, 和田拓真, 野瀬由佳, 高原皓全, 石田恭生,

吉岡哲,松本希,関和俊,西村一樹,西村正広,白優覧,内田昌孝,矢野博己,寺脇史子,油井直子,河野照茂.
非常用保温アルミシート着用の雪洞滞在時における心拍数、直腸温および尿中ストレス指標の変化.
第 32 回 日本登山医学会, 2012.

- 11) ◎野瀬由佳,高木祐介,油井直子,山口英峰,古本佳代,林聡太郎,斎藤辰哉,和田拓真,村田めぐみ,吉岡哲,
関和俊,西村一樹,高原皓全,松本希,河野寛,椎葉大輔,石田恭生,青山賢吾,安保真一,中本秀幸,小野寺昇.
大山夏山登山における心拍数、血漿カテコールアミン及び尿中カテコールアミンの変化. 第 32 回
日本登山医学会, 2012.
- 12) ◎石阪姿子, 田中彩乃, 八木麻衣子, 西山昌秀, 岩崎さやか, 立石圭祐, 大沼弘之, 清水弘之, 別府諸
兄. 人工膝関節全置換術後患者の最大歩行速度に影響を及ぼす因子の検討. 第 47 回理学療法学術
大会, 2012.
- 13) ◎岩崎さやか, 田中彩乃, 石阪姿子, 八木麻衣子, 西山昌秀, 立石圭祐, 清水弘之, 柴田朋彦, 大森主
貢. 関節リウマチ患者における TUG と身体機能の関連について 人工膝関節全置換術実施患者の退
院時評価. 第 47 回理学療法学術大会, 2012.
- 14) ◎宮川俊平,藤谷博人,三島初,高岸憲二. 人工関節でどこまでスポーツは可能か. 第 85 回日本整形外
科学会学術総会, 2012.

② 国際学会

- 1) ◎ Yuki Ishibashi, Masahiro Yamauchi, Haruki Musha, Fumihiko Miyake. The Relation
Fractional Flow Reserve and LV functional Recovery in Patients with Previous Myocardial
Infarction undergoing Percutaneous Coronary Intervention. Joint Interventional Meeting(JIM
2013), 2013.
- 2) ◎Hiroto Fujiya, Keisuke Tateishi, Naoko Yui, Kanaka Yatabe, Terushige Kohno, Haruhito Aoki.
Effect of knee braces for MCL on dynamic and static balance. 15th European society of sports
traumatology, knee surgery and arthroscopy, 2012.

③ その他

- 1) 藤谷 博人. 頭頸部外傷とその予防. 平成 24 年度 一般社団法人関東学生アメリカンフットボール連
盟医務担当者講習会, 2013.
- 2) 藤谷 博人. 脳振盪 -最新情報-. 平成 24 年度 一般社団法人関東学生アメリカンフットボール連盟医
務担当者講習会, 2013.
- 3) 藤谷 博人. アメリカンフットボールにおける上肢・下肢の外傷. 平成 24 年度中四国学生アメリカン
フットボール連盟医務担当者養成講座, 2013.
- 4) 藤谷 博人. 頭頸部外傷とその予防. 平成 24 年度中四国学生アメリカンフットボール連盟医務担当者
養成講座, 2013.
- 5) 谷田部かなか. 科研費研究報告「バレエにおける特性・状態不安と気分の関連」. 大山人間科学研究
会平成 24 年度第 4 回例会, 2013.
- 6) 藤谷 博人. 我が国のアメリカンフットボールにおける重症外傷の統計. 第 16 回アメリカンフットボ
ール医科学研究会, 2013.
- 7) ◎藤谷 博人,◎寺脇 史子. マリアンナ筋力アップ教室&フォロー教室. 平成 24 年度川崎市多摩区体
育指導員スキルアップ事業(稲田地区第 2 回), 2013.

- 8) ◎藤谷 博人, ◎寺脇史子. 高齢者における筋力トレーニング. 平成 24 年度川崎市多摩区体育指導員スキルアップ事業(稲田地区第 1 回), 2013.
- 9) ◎藤谷 博人, ◎寺脇史子. マリアンナ筋力アップ教室&フォロー教室. 平成 24 年度川崎市多摩区体育指導員スキルアップ事業(生田地区第 2 回), 2013.
- 10) 藤谷 博人. 国体におけるアンチドーピングについて. (財)神奈川県体育協会, 2013.
- 11) ◎藤谷 博人, ◎寺脇 史子. 高齢者における筋力トレーニング. 平成 24 年度川崎市多摩区体育指導員スキルアップ事業(生田地区第 1 回), 2013.
- 12) ◎藤谷 博人, ◎寺脇史子. 今日から始めよう! 毎日できるトレーニング. 平成 24 年度第 4 回麻生区運動普及推進員養成教室フォロー教室, 2012.
- 13) 藤谷 博人. 高齢者と運動・転倒予防について-(安芸郡東洋町)12 月. 聖マリアンナ医科大学市民講座, 2012.
- 14) 藤谷 博人. 高齢者と運動・転倒予防について-(高岡郡四万十町)9 月. 聖マリアンナ医科大学市民講座, 2012.
- 15) 藤谷 博人. 高齢者と運動・転倒予防について-(安芸市馬路村)9 月. 聖マリアンナ医科大学市民講座, 2012.
- 16) ◎藤谷 博人, ◎立石圭祐, ◎寺脇史子. サクセスフルエイジング-豊かな老後のために-; 高齢者でも筋力アップは可能か?. 第 32 回聖マリアンナ医科大学公開講座, 2012.
- 17) ◎寺脇史子. 区民体力テストのつどい. 平成 24 年度多摩区スポーツ推進委員スキルアップ事業, 2012.
- 18) 藤谷 博人. 我が国のアメリカンフットボールにおける重症外傷事故. 関東高等学校アメリカンフットボール連盟安全対策クリニック, 2012.
- 19) 藤谷 博人. コンタクトスポーツにおける重症外傷. 川崎市医師会, 2012.
- 20) 藤谷博人. 重大事故を防止するには. 第 21 回 一般社団法人関東学生アメリカンフットボール連盟安全対策セミナー, 2012.
- 21) ◎藤谷博人, 油井直子, 立石圭祐, 谷田部かなか, 寺脇史子, 伊藤龍登, 木城智. 高齢者に対する筋力トレーニングの効果 -マリアンナ筋力アップ教室の試み-. 第 63 回聖マリアンナ医科大学学術集会, 2012.
- 22) 藤谷 博人. トレーナーに求められるもの. (財)神奈川県体育協会・2012 年度(前期)トレーナー研修会, 2012.
- 23) ◎石橋祐記, 鈴木健吾, 御手洗敬信, 明石嘉浩, 武者春樹, 三宅良彦. 妊娠を契機に発症した無痛性甲状腺炎による肺高血圧症に対しタダラフィルが著効した 1 例. 第 2 回 PAH セミナー臨床最前線, 2012.

		和文	英文
著 書		5	
論 文	原著	5	
	解説又は総説	4	
	症例報告	1	
	その他	1	
学会発表	国内学会	14	
	国際学会		2
	その他	23	

臨床検査医学

著書

- 1) 辻本文雄. 特集 運動器の超音波診断超音波の基礎 基礎と臨床 関節外科 2012;31:10-28.
- 2) 辻本文雄. 脂肪を画像診断にどう役立てるか? 超音波 臨床画像 2012;28:504-520.
- 3) Maki Nagamatsu, Taeko Takagi, Tadatomo Ohyanagi, Satoshi Yamazaki, Sachihiko Nobuoka, Hiromu Takemura, Hironobu Akita, Mitsuo Miyai, Kiyofumi Ohkusa. Neonatal meningitis caused by *Streptococcus gallolyticus* subsp/pasteurianus J Infect Chemother 2012;(18):265-268.

学術論文[和文]

① 症例報告

- 1) 上嶋亮, 鈴木健吾, 出雲昌樹, 黄世捷, 水越慶, 高井学, 立石文子, 明石嘉浩, 信岡祐彦, 三宅良彦. 3D 経食道心エコー検査により詳細に術前評価し、無症候の内に治療し得た非細菌性血栓性心内膜炎 (nonbacterial thrombotic endocarditis) の 1 例. Japanese Journal of Medical Ultrasonics , 2013;40(1) : 11-16.

② その他

- 1) 信岡祐彦, 前田明夫, 山本明子, 今村文彦, 榮森理子, 斉藤洋子, 椎野恵子, 田中勝, 伊野美幸, 熊井俊夫. 模擬患者参加による卒然禁煙指導教育の試み. 医学教育 , 2012;43(2) : 108-110.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Kengo Suzuki, Yoshihiro Akashi, Kei Mizukoshi, Seisyou Kou, Manabu Takai, Masaki Izumo, Akio Hayashi, Eiji Ohtaki, Sachihiko Nobuoka, Fumihiko Miyake. Relationship between left ventricular ejection fraction and mitral annular displacement derived by speckle tracking echocardiography in patients with different heart diseases. Journal of Cardiology , 2012;60(1) : 55-60.
- 2) Kei Mizukoshi, Kengo Suzuki, Kihei Yoneyama, Ryo Kamijima, Seisyou Kou, Manabu Takai, Masaki Izumo, Akio Hayashi, Eiji Ohtaki, Yoshihiro Akashi, Naohiko Osada, Kazuto Omiya, Tomoo Harada, Sachihiko Nobuoka, Fumihiko Miyake. Early diastolic function during exertion influences exercise intolerance in patients with hypertrophic cardiomyopathy. Journal of Echocardiography , 2013;11(1) : 9-17.
- 3) Hiroaki Ito, Fumio Tsujimoto, Yasuo Nakajima, Gaku Igarashi, Takanori Okamura, Masaru Sakurai, Sachihiko Nobuoka, Takehito Otsubo. Sonographic characterization of 271 hepatic hemangiomas with typical appearance on CT imaging. Journal of Medical Ultrasonics , 2012;39(2) : 61-68.
- 4) Sachiyo Inamura, Fumio Tsujimoto, Takanori Okamura, Masaru Sakurai, Shinichi Nakaya, Osamu Ishii, Sachihiko Nobuoka, Takahide Matsuda. The value of dynamic imaging for standardization of abdominal ultrasonography. MEDICAL ULTRASONICS , 2012;39(2) : 69-77.

- 5) Shima H, Igarashi G, Wakisaka M, Hamano S, Nagae H, Koyama M, Kitagawa H. Noninvasive acoustic radiation force impulse (ARFI) elastography for assessing the severity of fibrosis in the post-operative patients with biliary atresia. *Pediatric Surgery International* , 2012;28(9) : 869-872.

学会発表

① 国内学会

- 1) 秋元真梨奈、鈴木健吾、水越優、上嶋亮、黄世捷、高井学、出雲昌樹、桜井正児、三宅良彦、信岡祐彦. 肺動脈性肺高血圧症の治療効果判定に運動負荷心エコー検査が有用であった一例. 第 60 回日本心臓病学会学術集会, 2012.
- 2) 宮内元樹、上嶋亮、出雲昌樹、鈴木健吾、水越慶、高井学、黄世捷、林明生、田端千里、桜井正児、三宅良彦、信岡祐彦. 高度大動脈弁狭窄症における潜在性左室収縮障害と肺高血圧との関連 : Tissue mitral annular displacement (TMAD) study. 第 60 回日本心臓病学会学術集会, 2012.
- 3) 伊野美幸、信岡祐彦、陣田泰子、原田慶子、松本喜代子、近藤昭子. リーダー養成における多職種協働教育の効果と問題点. 第 44 回日本医学教育学会大会, 2012.
- 4) 瀧宮顕彦、信岡祐彦. 当院で経験したレジオネラ症に関する検討. 第 77 回日本温泉気候物理医学会総会・学術集会, 2012.
- 5) 高橋儀行、井上清美、鈴木典子、山崎哲、信岡祐彦. PlasmaPrep™ Centrifuge の検討—凝固検査のターンアラウンドタイム短縮を目指して—. 第 23 回神奈川県臨床検査医学会大会, 2012.
- 6) 宮内元樹、鈴木健吾、出雲昌樹、黄世捷、高井学、水越慶、上嶋亮、桜井正児、辻本文雄、信岡祐彦. 強皮症患者における運動負荷心エコーの意義. 日本超音波医学会第 85 回学術集会, 2012.
- 7) 辻本文雄. 肝の超音波診断・超音波のみで分かること・分からないこと. 葛飾区医師会 超音波集談会, 2012.
- 8) ◎島秀樹、五十嵐岳、脇坂宗親、浜野志穂、長江秀樹、北川博昭. Non-invasive Acoustic Radiation Force Impulse (ARFI) elastography for assessing the severity of fibrosis in the post-operative patients with biliary atresia. 第 49 回日本小児外科学会学術集会, 2012.

② 国際学会

- 1) Fumio Tsujimoto. Microcalcifications Detected by Color Doppler Method Using Twinkling Artifacts. The 2nd International Symposium on Automated Whole Breast Ultrasound, 2012.

③ その他

- 1) 山崎哲、新居登紀子、鈴木典子、高山成伸、瀧正志、信岡祐彦. ACL-TOP500 による凝固波形の臨床検査への応用. 第 46 回日本臨床検査医学会 北海道支部会総会, 2012.

		和文	英文
著 書		2	1
論 文	原著		5
	解説又は総説		
	症例報告	1	
	その他	1	
学会発表	国内学会	8	
	国際学会		1
	その他	1	

内科学（総合診療内科）

著書

- 1) 小宮山純. 第3章さまざまなめまいの鑑別と治療方針「不整脈（心疾患）・貧血・脱水によるめまい」 ENT 臨床フロンティア「めまいを見分ける・治療する」内藤泰編 2012;:211-215.
- 2) 小宮山純. 第2章「めまいの検査法」めまいの初期診療「神経内科医でなくてもできる神経学的所見の取り方」 ENT 臨床フロンティア「めまいを見分ける・治療する」内藤泰編 2012;:77-80.
- 3) 根本隆章, 藤谷茂樹, 松田隆秀. ER で遭遇しうる重症感染症 臨床感染症ブックレット7巻 入院患者における重症・難治性感染症を診る 2012;7:24-28.

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 鳥飼圭人, 中谷信一, 石井修, 山崎行敬, 稲村祥代, 西迫尚, 根本隆章, 武岡裕文, 中川禎介, 成田信義, 杉森裕樹, 松田隆秀. 大学病院総合診療内科において入院精査を行った発熱患者の診断に関する検討. 日本病院総合診療医学会雑誌, 2012;3(1): 63-68.

② 総説又は症例解説

- 1) 根本隆章, 松田隆秀, 松永直久. 【いま,内科薬はこう使う】感染症薬 主として耐性グラム陽性菌に対する抗菌薬. Medicina, 2012;11(49): 432-437.
- 2) 根本隆章, 西迫尚, 松永直久, 松田隆秀. 「知っておきたい、見落とししやすい、危険な感染症」硬膜外膿瘍. 救急医学, 2012;5(36): 586-589.
- 3) 小宮山純, 東山久美, 馬野由紀, 菊池初実. 高齢入院患者にみられるせん妄の予防と治療. 日本病院会雑誌, 2012;59(8): 934-942.
- 4) 小宮山純. めまい 10 分診療の手順と手引き. 日本病院総合診療医学会雑誌, 2013;4(1): 11-13.
- 5) 土田知也. すんなりわかる 実践! プライマリ・ケアとしての骨粗鬆症診療. 治療, 2012;94: 2082-2087.
- 6) 根本隆章, 岡秀昭, 松田隆秀. 【ICT(感染対策チーム)のための抗菌薬まるわかり BOOK-適正使用・抗菌化学療法がわかる! 実践できる! -】(2章) ICTの動きをトレーニング! ケーススタディ 19+知識のまとめ 腎盂腎炎へのアプローチ. INFECTION CONTROL, 2012;(秋季増刊号): 74-79.

③ 症例報告

- 1) 鳥飼圭人, 小林久志, 根本隆章, 中谷信一, 松田隆秀. 多彩な症状を呈して来院し、肺塞栓症と診断したダウン症の1例. 川崎市医師会医学雑誌, 2012;29(別冊): 19-22.
- 2) 根本隆章, 山崎行敬, 鳥飼圭人, 石井修, 藤谷茂樹, 松田隆秀. 保存的治療が有用であった MRSA による複数の人工関節感染症の1例. 感染症学雑誌, 2012;86(4): 411-414.
- 3) 鳥飼圭人, 根本隆章, 廣瀬雅宣, 山崎行敬, 稲村祥代, 小林秀俊, 西迫尚, 中谷信一, 中川禎介, 松田隆秀. 小脳症状を呈し, DIC を合併したレジオネラ肺炎の1例. 聖マリアンナ医科大学雑誌, 2012;40(4): 259-263.
- 4) 荒井俊夫, 赤尾信明, 常磐俊大, 熊谷貴, 太田伸生, 日向眞, 山口俊和, 柴田信光, 下正宗, 中谷信一, 松田隆秀, 高井憲治, 鈴木登, 山崎浩. アニサキス症の2例 Pseudoterranova azarasi 幼虫感染例と

糞便内に幼虫の排泄をみた例. 臨床寄生虫研究会誌, 2012;23(1) : 60-63.

④ その他

- 1) 鳥飼圭人. ～主訴/発熱～関節の異常を端緒に突き止めた疾患. Medical Tribune, 2012;45(21.22) : 37.
- 2) 鳥飼圭人, 川瀬共治, 高田和生. 目でみるトレーニング 問題 688. medicina, 2013;50(3) : 526.529.
- 3) 新井修, 鳥飼圭人, 赤堀弘. 目でみるトレーニング 問題 677. medicina, 2012;49(12) : 2002.2005.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Ken Kongoji, Masatoshi Hara, Yuko Tohuo, Tomoo Harada, Hidehiko Atsuta, Fumihiko Miyake, Keito Torikai, Nobuyoshi Naraita, Hiroki Sugimori. Significance of Health Checks for the Elderly. Japanese Journal of Clinical Physiology, 2012;42(4) : 205-212.
- 2) Sachiyo Inamura, Fumio Tsujimoto, Takanori Okamura, Masaru Sakurai, Shinichi Nakaya, Osamu Ishii, Sachihiko Nobuoka, Takahide Matsuda. The value of dynamic imaging for standardization of abdominal ultrasonography. MEDICAL ULTRASONICS, 2012;39(2) : 69-77.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎小宮山純. 聴神経鞘腫による眼傾斜反応 : 治療経過. 第 71 回日本めまい平衡医学会総会, 2012.
- 2) ◎山崎行敬. クリプトコッカス髄膜炎 3 例の臨床的検討. 第 17 回日本神経感染症学会総会学術集会, 2012.
- 3) ◎小宮山純. ランチョンセミナー4「めまい 10 分診療の手順と手引き」. 第 5 回日本病院総合診療医学会学術総会, 2012.
- 4) ◎稲村祥代, 中谷信一, 鳥飼圭人, 石井修, 中川禎介, 松田隆秀. 反復する激烈な左胸背部、肩の疼痛で来院した 31 歳女性. 第 5 回日本病院総合診療医学会学術総会, 2012.
- 5) ◎鳥飼圭人, 松田隆秀. シンポジウム 聖マリアンナ医科大学病院における総合診療内科の役割とスタンス. 第 5 回日本病院総合診療医学会学術総会, 2012.
- 6) ◎小林秀俊, 中谷信一, 稲村祥代, 鳥飼圭人, 干川晶弘, 松田隆秀. 下肢紫斑から診断し得た血管炎を伴った IgG4 関連疾患の 1 例. 第 5 回日本病院総合診療医学会学術総会, 2012.
- 7) ◎小林真梨子, 中谷信一, 廣瀬雅宣, 山崎行敬, 稲村祥代, 小林秀俊, 根本隆章, 西迫尚, 鳥飼圭人, 川田剛裕, 中川禎介, 松田隆秀. 発熱から急激な乳酸性アシドーシス憎悪を伴い死亡した悪性リンパ腫の 1 例. 第 5 回日本病院総合診療医学会学術総会, 2012.
- 8) ◎川田剛裕, 西迫尚, 根本隆章, 山崎行敬, 廣瀬雅宣, 中谷信一, 松田隆秀, 田中逸. 肺炎球菌性肺炎を合併した抗 GAD 抗体価低値 SPIDDM の一例. 第 3 回日本プライマリケア連合学会学術大会, 2012.
- 9) ◎遠藤拓, 西迫尚, 石井修, 中谷信一, 松田隆秀. 硬膜外膿腫で右上肢, 左下肢麻痺および膀胱直腸障害を来した 1 例. 第 3 回日本プライマリ・ケア連合学会学術大会, 2012.
- 10) ◎廣瀬雅宣, 根本隆章, 西迫尚, 石井修, 中谷信一, 松田隆秀. シンガポール渡航後に発熱を来した

成人男性の一例. 第3回日本プライマリ・ケア連合学会学術大会, 2012.

- 11) ◎吉江秀和, 西迫尚, 廣瀬雅宣, 山崎行敬, 根本隆章, 鳥飼圭人, 川田剛裕, 中谷信一, 松田隆秀. 特発性脳脊髄液減少症に慢性硬膜下血腫を合併した1症例. 第3回日本プライマリ・ケア連合学会学術大会, 2012.
- 12) ◎土田知也, 喜瀬守人, 大橋博樹, 小宮山純, 松田隆秀. 禁煙成功後、子供の体調変化に関するアンケート. 第3回日本プライマリ・ケア連合学会学術大会, 2012.
- 13) ◎小宮山純. 介護施設入所者にみられる wheelchair wrist drop. 第54回日本老年医学会学術集会, 2012.
- 14) ◎島秀樹, 崎山武史, 北川博昭. 在宅中心静脈栄養カテーテル使用患者における補中益気湯の使用経験. 第63回日本東洋医学会学術集会, 2012.
- 15) ◎根本隆章, 山崎行敬, 鳥飼圭人, 石井修, 藤谷茂樹, 竹村弘, 松田隆秀. 成人パルボウイルス感染症診断における補体検査の有用性の検討. 第86回日本感染症学会総会・学術講演会, 2012.
- 16) ◎中谷信一, 鳥飼圭人, 山崎行敬, 稲村祥代, 西迫尚, 根本隆章, 川田剛裕, 石井修, 中川禎介, 松田隆秀. 当科における PET/CT の臨床的貢献度. 第109回日本内科学会総会講演会, 2012.

② 国際学会

- 1) ◎Komiyama Atsushi. Wheelchair wrist drop among nursing home residents. 2012 Annual Meeting of American Geriatrics Society, 2012.

③ その他

- 1) ◎土田知也, 堀越健, 酒井翼, 堀博志, 小宮山純, 松田隆秀. 胞状奇胎由来の卵巣過剰刺激症候群により ARDS を来した1例. 第593回日本内科学会関東地方会, 2012.
- 2) ◎小林創, 中谷信一, 武岡裕文, 廣瀬雅宣, 山崎行敬, 稲村祥代, 根本隆章, 西迫尚, 鳥飼圭人, 中川禎介, 松田隆秀. Campylobacter 菌血症による流産と考えられた1例. 第72回神奈川県感染症医学会, 2012.
- 3) ◎福田靖子, 廣瀬雅宣, 根本隆章, 西迫尚, 中谷信一, 松田隆秀. 注意深い問診で診断したネコひっかき病の1例. 第72回神奈川県感染症医学会, 2012.
- 4) ◎清水剛治, 根本隆章, 西迫尚, 川田剛裕, 中谷信一, 松田隆秀. 伝染性単核球様症候群を呈した急性 HIV 感染症. 第72回神奈川県感染症医学会, 2012.
- 5) ◎小宮山純. 高齢者の転倒評価とケア. 日本プライマリ・ケア連合学会神奈川支部 第31回総会並びに第89回学術集会, 2012.
- 6) ◎藤野節, 遠藤陽, 干川晶弘, 岡南裕子, 根本隆章, 中谷信一, 中島久弥, 高木正之. 多発骨病変. 第48回 Bone tumor club, 2012.
- 7) ◎鳥飼圭人. 発熱、呼吸困難で入院となった若年男性. 第2回川崎総合診療感染症セミナー, 2012.
- 8) ◎小宮山純. 生活習慣と認知症. 横浜市金沢区 医療講演会, 2013.
- 9) ◎小宮山純. 高齢者転倒によるプライマリーケア 2. 老健こもれば 法定研修, 2013.
- 10) ◎小宮山純. 認知症. 老健こもれば 職員研修, 2013.
- 11) ◎小宮山純. 入院患者の転倒防止対策. 平成24年度 湘南鎌倉総合病院 医療安全研修, 2013.
- 12) ◎小宮山純. 「あなたのキャリアを拓く」Part3A コース: 今日のエイジングケア. 平成24年度川崎市立看護短期大学 看護職のための生涯学習支援講座, 2013.

13) ◎小宮山純. 高齢者の認知機能評価とせん妄対策. 平成24年度 湘南鎌倉総合病院 医療安全研修, 2013.

14) ◎小宮山純. 介護を受けないための生活術. 老健こもれび 家族の集, 2012.

		和文	英文
著 書		3	
論 文	原著	1	2
	解説又は総説	6	
	症例報告	4	
	その他	3	
学会発表	国内学会	16	
	国際学会		1
	その他	14	

内科学（呼吸器・感染症内科）

著書

- 1) 宮澤輝臣. 治療の進歩 重症気管支喘息における内視鏡的気管支温熱療法 Annual Review 呼吸器 2013;2013:229-235.
- 2) 宮澤輝臣. 血痰、喀血に対する治療 今日の治療指針 2013;(55):275.
- 3) 峯下昌道. 閉塞性肺疾患 喘息と COPD に対する気管支鏡インターベンション 分子呼吸器病 2013;17:39-41.
- 4) 石田敦子, 中村美保, 宮澤輝臣. 胸膜鏡下タルク噴霧による胸膜癒着術 気管支鏡ベストテクニック 2012;1:157-158.
- 5) 木田博隆, 宮澤輝臣. 異物の種類と摘出器具の選択 気管支鏡ベストテクニック 2012;1:166.
- 6) 宮澤輝臣, 延山誠一. 呼吸器インターベンション用硬性気管支鏡 気管支鏡ベストテクニック 2012;1:178-179.
- 7) 宮澤輝臣, 西根広樹. 気管・気管支ステント治療 気管支鏡ベストテクニック 2012;1:180-192.
- 8) 笹田真滋, 西根広樹, 宮澤輝臣. 集学的気管支充填術が有効であった難治性気胸症例 気管支鏡ベストテクニック 2012;1:231-233.
- 9) 峯下昌道, 宮澤輝臣. 気管支喘息に対する気管支温熱療法と気腫型 COPD に対する気管支内一方向弁留置術 気管支鏡ベストテクニック 2012;1:235-240.
- 10) 駒瀬裕子. 薬剤師、医師、看護師のための明日からできる実践吸入指導 2012;1:1.
- 11) 山口裕礼. 喘息ガイドラインにおける吸入薬の位置づけ 薬剤師、医師、看護師のための明日からできる実践吸入指導 2012;1:118-123.
- 12) Teruomi Miyazawa, Noriaki Kurimoto. Stent insertion for diffuse circumferential tracheobronchomalacia caused by relapsing polychondritis. Bronchoscopy and central airway disorders. 2012;(1):139-152.
- 13) 峯下昌道. COPD ガイドラインにおける吸入薬の位置づけ 薬剤師、医師、看護師のための明日からできる実践吸入指導 2012;(1):124-127.
- 14) 森田あかね, 小野綾美. 喘息発作時の対処 薬剤師、医師、看護師のための明日からできる実践吸入指導 2012;(1):128-131.
- 15) 石田明. 吸入機能と吸気流速 薬剤師、医師、看護師のための明日からできる実践吸入指導 2012;(1):132-134.
- 16) 石田明. 高齢者の吸入療法 薬剤師、医師、看護師のための明日からできる実践吸入指導 2012;(1):135-136.
- 17) Noriaki Kurimoto, Teruomi Miyazawa. Bronchoscopy in the Millennium. Flexible Bronchoscopy. 2012;(1):1-5.

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 駒瀬裕子, 山口裕礼, 小野綾美, 石田明, 森田あかね, 岡田孝弘, 飛鳥井洋子, 井守輝一, 橋

場友則, 平野雄介, 藤井隆人. 横浜市西部地域における地域連携パスを用いた専門医、非専門医の喘息および COPD 患者コントロールとその効果. アレルギー・免疫, 2012;19(9) : 1458-1466.

2) 駒瀬裕子, 山口裕礼, 小野綾美, 森田あかね, 石田明, 井上哲兵, 向井秀人, 平本千佳子, 深谷真理子, 奥平毅, 藤田綾子. 吸入指導チェックリストを用いたブデソニド/ホルモテロール配合剤の吸入手技の習得度の検討. アレルギー・免疫, 2012;19(4) : 588-594.

3) 駒瀬裕子, 山口裕礼, 小野綾美, 石田明, 森田あかね. 喘息コントロールテスト (ACT)と喘息クイックチェック (QC)の比較検討. 喘息, 2012;25(2) : 182-187.

4) 森川慶, 千場博, 藤井慎嗣, 右山洋平, 入来豊久, 蔵野良一, 杉本幸弘. 進行・再発非小細胞で gefitinib 投与終了翌日より erlotinib に切り替えた 17 症例の検討. 肺癌, 2012;52(6) : 871-877.

② 総説又は症例解説

1) 延山誠一, 井上健男, 古屋直樹, 半田寛, 木田博隆, 西根広樹, 峯下昌道, 宮澤輝臣. 【集中治療医に必要な最新のステンティング療法の知識】最新の気道ステンティング. ICU と CCU, 2012;36(10) : 731-739.

2) 駒瀬裕子. 【新しい LABA オンブレスによる COPD 治療のパラダイムシフト】ブリーズヘラーの吸入システムと指導のポイント. 吸入療法, 2012;4(2) : 54-60.

3) 井上健男, 栗本典昭, 宮澤輝臣. 研修医・一般医に知ってほしい呼吸器疾患診断・治療法 内視鏡 手技の実際. 呼吸, 2012;31(4) : 373-376.

4) 宮澤輝臣, 栗本典昭, 井上健男, 西根広樹, 木田博隆, 半田寛, 古屋直樹, 石田敦子, 延山誠一, 峯下昌道. 【最近 10 年で最も進歩した研究分野を検証する】気管支鏡診断. 呼吸, 2012;31(10) : 928-934.

5) 駒瀬裕子. 【難治性気管支喘息の最前線】喘息の難治化要因とその対策 医師側の要因 不適切な治療. 呼吸器内科, 2013;23(2) : 130-138.

6) 木田博隆, 半田寛, 宮澤輝臣. 【注目される呼吸器疾患の病態・診断・治療】Vibration Response Imaging(VRI)と Impulse Oscillometry(IOS). 呼吸器内科, 2013;23(1) : 60-68.

7) 谷口正実, 東憲孝, 小野恵美子, 三井千尋, 山口裕礼, 石井豊太, 三田晴久, 秋山一男. 【気管支喘息に合併する病態】鼻茸・アスピリン喘息. 喘息, 2012;25(1) : 45-53.

8) 峯下昌道. 気管支鏡の適応について. 気管支学, 2012;34(4) : 367-369.

9) 谷口正実, 東憲孝, 小野恵美子, 三井千尋, 山口裕礼, 石井豊太, 梶原景一, 三田晴久, 秋山一男. 【特異なアレルギーの発症機序:最近の知見】アスピリン喘息の発症機序 最近の知見から. 臨床免疫・アレルギー科, 2012;58(6) : 621-629.

10) 峯下昌道, 宮澤輝臣. 内視鏡的 COPD 治療—現状と展望. 臨床呼吸生理, 2012;44 : 39-44.

11) 森川慶, 峯下昌道, 西根広樹, 古屋直樹, 大林樹真, 宮澤輝臣. ゴレドロン酸からデノスマブへの変更にて骨転移を制御し得た肺扁平上皮癌の 1 例. 肺癌, 2012;52(7) : 1035-1040.

③ その他

1) 東憲孝, 福富友馬, 山口裕礼, 三田晴久, 谷口正実. 【成人気管支喘息の難治化要因とその対策】NSAIDs 過敏喘息は、なぜ重症・難治性喘息なのか?. アレルギー・免疫, 2013;20(4) : 538-545.

2) 谷口正実, 東憲孝, 小野恵美子, 梶原景一, 山口裕礼, 石井豊太, 三田晴久, 秋山一男. 好酸球性副鼻腔炎と気管支喘息 アラキドン酸代謝研究の新しい展開. 耳鼻咽喉科免疫アレルギー,

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Atsuya Takeda, Tatsuji Enomoto, Naoko Sanuki, Hiroshi Handa, Yousuke Aoki, Yohei Oku, Etsuo Kunieda. Reassessment of declines in pulmonary function over 1 year after stereotactic body radiotherapy. *Chest* , 2013;143(1) : 130-137.
- 2) Takeo Inoue, Noriaki Kurimoto, Naoki Furuya, Hiroshi Handa, Hirotaka Kida, Hiroki Nishine, Atsuko Ishida, Seiichi Nobuyama, Masamichi Mineshita, Teruomi Miyazawa.. New technique for endobronchial ultrasound-guided transbronchial needle aspiration to improve diagnostic yield. *J Bronchology Intervent Pulmonol* , 2013;20(1) : 28-32.
- 3) Naoki Furuya, Mitsuko Takenaga, Yuki Ohta, Yukie Tokura, Akemi Hamaguchi, Aya Sakamaki, Hirotaka Kida, Hiroshi Handa, Hiroki Nishine, Teruomi Miyazawa, Masamichi Mineshita. Cell therapy with adipose tissue-derived stem/stromal cells for elastase-induced pulmonary emphysema in rats. *Regenerative Medicine* , 2012;7(4) : 503-512.

② 総説又は症例解説

- 1) Higashi Noritaka, Taniguchi Masami, Mita Haruhisa, Yamaguchi Hiromichi, Ono Emiko, Akiyama Kazuo. Aspirin-intolerant asthma (AIA) assessment using the urinary biomarkers, leukotriene E4 (LTE4) and prostaglandin D2 (PGD2) metabolites. *Allergology International* , 2012;61(3) : 393-403.

③ 症例報告

- 1) Hiroshi Handa, Teruomi Miyazawa, Septimiu D Murgu, Hiroki Nishine, Noriaki Kurimoto, Jyongsu Huang, Henri G Colt. Novel Multimodality Imaging and Physiologic Assessments Clarify Choke-Point Physiology and Airway Wall Structure in Expiratory Central Airway Collapse. *Respiratory Care* , 2012;57(4) : 634-641.

学会発表

① 国内学会

- 1) 半田寛. 気管支鏡検査の新展開(IMS)を用いた呼気診断 IMS(Ion Mobility Spectrometry). 第20回日本呼吸器内視鏡学会 気管支鏡専門医大会, 2013.
- 2) 井上哲兵, 築根綾乃, 岡本真理子, 森川慶, 古屋直樹, 半田寛, 木田博隆, 西根広樹, 石田敦子, 延山誠一, 井上健男, 峯下昌道, 宮澤輝臣. CT・VRI・および肺血流シンチグラムが気管支鏡治療前のリスク評価及び治療効果判定に有用であった気管・気管支結核の1例. 第5回呼吸機能イメージング研究会学術集会, 2013.
- 3) 峯下昌道. 中枢気道狭窄に対する気管支インターベンション前後における呼吸音分布の vibration response imaging による評価. 第5回 呼吸機能イメージング研究会学術集会, 2013.
- 4) 小野綾美, 駒瀬裕子, 山口裕礼, 森田あかね, 石田明, 飛鳥井洋子, 平野雄介, 橋場友則, 岡田孝弘. 横浜市西部地域における医療連携を利用した気管支喘息患者調査～アレルギー性鼻炎およ

び COPD の合併について. 第 62 回日本アレルギー学会秋季学術大会, 2012.

- 5) 吉村千恵, 駒瀬裕子, 堀江健夫, 百瀬泰行. アレルギー認定教育施設における病診・病薬連携の現状. 第 62 回日本アレルギー学会秋季学術大会, 2012.
- 6) 百瀬泰行, 吉村千恵, 堀江健夫, 駒瀬裕子. 薬剤師へのアンケート調査から見た吸入指導に関する実態と意識の現状. 第 62 回日本アレルギー学会秋季学術大会, 2012.
- 7) 山口裕礼, 駒瀬裕子, 小野綾美, 石田明, 森田あかね, 飛鳥井洋子, 宮澤輝臣. 喘息および COPD 患者における専門医と非専門医の医療連携～問題点と課題. 第 62 回日本アレルギー学会秋季学術大会, 2012.
- 8) 東憲孝, 三田晴久, 山口裕礼, 石井豊太, 梶原景一, 谷口正実, 秋山一男. 好酸球性副鼻腔炎におけるサイトカインおよび Indoleamine-2,3-dioxygenase(IDO)活性の検討. 第 62 回日本アレルギー学会秋季学術大会, 2012.
- 9) 百瀬泰行, 吉村千恵, 堀江健夫, 駒瀬裕子. 薬剤師による吸入指導の実態・意識調査. 第 22 回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会, 2012.
- 10) 駒瀬裕子, 山口裕礼, 小野綾美, 石田明. 喘息および COPD 患者における専門医と非専門医の医療連携～問題点と課題. 第 22 回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会, 2012.
- 11) 吉村千恵, 駒瀬裕子, 堀江健夫, 百瀬泰行. 吸入療法における病診・病薬連携の現状～全国病院調査から～. 第 22 回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会, 2012.
- 12) 駒瀬裕子, 武市梨絵, 横山有里, 笠原西介, 大森圭貢. 地域における呼吸リハビリテーションの現状(アンケート調査の結果から). 第 22 回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会, 2012.
- 13) 駒瀬裕子. これからの吸入指導 吸入指導の現状と課題 医師の立場から. 第 22 回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会, 2012.
- 14) 西根広樹, 笹田真滋, 木田博隆, 岡本真理子, 築根綾乃, 井上哲兵, 古屋直樹, 半田寛, 延山誠一, 井上健男, 峯下昌道, 宮澤輝臣. 集学的気管支充填術が有効であった難治性気胸症例. 第 16 回日本気胸・嚢胞性肺疾患学会総会, 2012.
- 15) 井上健男. 良性疾患(特にサルコイドーシス)における EBUS-TBNA の有用性と問題点. 第 35 回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2012.
- 16) 森川慶, 栗本典昭, 井上哲兵, 古屋直樹, 半田寛, 木田博隆, 西根広樹, 延山誠一, 井上健男, 峯下昌道, 鈴木信哉, 酒井正雄, 箱崎幸也, 宮澤輝臣. ヒストグラムを用いた気管支超音波画像の質的診断の検討. 第 35 回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2012.
- 17) 井上健男, 栗本典昭, 井上哲兵, 森川慶, 古屋直樹, 半田寛, 木田博隆, 中村美保, 西根広樹, 延山誠一, 峯下昌道, 宮澤輝臣. EBUS-TBNA 施行時における外筒法の有用性について. 第 35 回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2012.
- 18) ◎栗本典昭, 半田寛, 西根広樹, 石川文月, 中村美保, 森田克彦, 野坂誠士, 峯下昌道, 宮澤輝臣, 中村治彦. 中枢気道病変での Narrow Band Imaging(NBI)による血管形態と血管径の検討. 第 35 回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2012.
- 19) 西根広樹, 平本雄彦, 木田博隆, 井上哲兵, 森川慶, 古屋直樹, 半田寛, 延山誠一, 井上健男, 峯下昌道, 栗本典昭, 宮澤輝臣. 気管支狭窄におけるカプノグラフィーを用いた肺換気状態の評価. 第 35 回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2012.

- 20) ◎望月篤, 栗本典昭, 多賀谷理恵, 新明卓夫, 安藤幸二, 井上健男, 峯下昌道, 宮澤輝臣, 中村治彦. 気管支腔内超音波断層法を用いた術前診断困難例の検討. 第 35 回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2012.
- 21) 井上哲兵, 古屋直樹, 森川慶, 木田博隆, 半田寛, 西根広樹, 延山誠一, 井上健男, 峯下昌道, 宮澤輝臣. IMS を用いたステント抜去症例の術前・術後の呼気ガス分析. 第 35 回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2012.
- 22) 西根広樹, 栗本典昭, 森川慶, 宮澤輝臣. 経気管支肺生検目的に行った気管支鏡検査で偶然異常所見を発見した一症例. 第 35 回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2012.
- 23) 木田博隆, 峯下昌道, 井上哲兵, 古屋直樹, 半田寛, 西根広樹, 延山誠一, 井上健男, 宮澤輝臣. Vibration Response Imaging(VRI)を用いた気管支喘息患者におけるオマリズマブの有用性の検討. 第 24 回日本アレルギー学会春季臨床大会, 2012.
- 24) 駒瀬裕子. 吸入療法の発展のために. 第 24 回日本アレルギー学会春季臨床大会, 2012.
- 25) 駒瀬裕子. 知って役立つ気管支喘息の基礎知識. 第 24 回日本アレルギー学会春季臨床大会, 2012.
- 26) 西川正憲, 長倉秀幸, 草野暢子, 小澤聡子, 掛水信将, 小野容明, 駒瀬裕子, 中村陽一, 金子猛, 滝澤始, 秋山一男, 中佳一. 喘息予防・管理ガイドライン(JGL)2009 の準拠状況からみた成人喘息診療. 第 24 回日本アレルギー学会春季臨床大会, 2012.
- 27) 谷口正実, 東憲孝, 小野恵美子, 三井千尋, 福富友馬, 関谷潔史, 谷本英則, 梶原景一, 河岸由紀男, 美濃口健治, 石井豊太, 山口裕礼, 森晶夫, 三田晴久, 秋山一男. アスピリン喘息の最新情報. 第 24 回日本アレルギー学会春季臨床大会, 2012.
- 28) 駒瀬裕子, 山口裕礼, 小野綾美, 森田あかね, 廣瀬雅宣. 喘息コントロールテスト(ACT)と喘息クイックチェックの比較検討. 第 24 回日本アレルギー学会春季臨床大会, 2012.
- 29) 駒瀬裕子, 石井将光, 若竹春明, 鶴岡純一郎, 中村幸嗣, 小野綾美, 小菅康史, 林宏行, 水野泰子, 田中洋輔, 山崎香菜. ICTによる血流感染に対する抗菌薬適正使用の試みとその結果. 第 86 回日本感染症学会総会学術集会, 2012.
- 30) 川畑雅照, 西川正憲, 駒瀬裕子. 呼吸器内科医を育てるための多施設共同研修会・神奈川呼吸器フェローシップセミナー”育てる会”の試み. 第 52 回日本呼吸器学会学術講演会, 2012.
- 31) 森川慶, 井上哲兵, 半田寛, 古屋直樹, 木田博隆, 中村美保, 西根広樹, 延山誠一, 井上健男, 峯下昌道, 鈴木信哉, 酒井正雄, 箱崎幸也, 宮澤輝臣. COPD 患者の呼気ガス分析の有用性について. 第 52 回日本呼吸器学会学術講演会, 2012.
- 32) 小野綾美, 駒瀬裕子, 山口裕礼, 石田明, 森田あかね, 宮澤輝臣. 喘息患者および COPD 患者における吸気流速と肺機能の関係(タービューヘイラーを中心として). 第 52 回日本呼吸器学会学術講演会, 2012.
- 33) 西根広樹, 平本雄彦, 木田博隆, 井上哲兵, 古屋直樹, 半田 寛, 中村美保, 延山誠一, 井上健男, 峯下昌道, 宮澤輝臣. 呼吸器インターベンションにおける気道カテーテルによる術中気道内圧測定の意義. 第 52 回日本呼吸器学会学術講演会, 2012.
- 34) 駒瀬裕子, 國近尚美, 別役智子, 木村弘. 呼吸器診療に携わる女性医師支援策の提言. 第 52 回日本呼吸器学会学術講演会, 2012.
- 35) 山口裕礼, 駒瀬裕子, 石田明, 小野綾美, 森田あかね. 当院における omalizumab を使用した 20 症

例の経験. 第 52 回日本呼吸器学会学術講演会, 2012.

- 36) 駒瀬裕子, 山口裕礼, 小野綾美, 石田明, 森田あかね, 宮澤輝臣. 横浜市西部地域における連携パスを用いた病診連携. 第 52 回日本呼吸器学会学術講演会, 2012.
- 37) 栗本典昭, 井上健男, 中村治彦, 宮澤輝臣, 森田克彦, 野坂誠士, 村山正毅. EBUS におけるベストテクニックとこだわり. 第 52 回日本呼吸器学会学術講演会, 2012.
- 38) 半田寛, 井上哲兵, 森川慶, 古屋直樹, 木田博隆, 西根広樹, 延山誠一, 井上健男, 峯下昌道, 宮澤輝臣. 肺癌におけるイオン易動度分光測定式探知器(IMS)による呼気分析の検討. 第 52 回日本呼吸器学会学術講演会, 2012.
- 39) 石田明, 山口裕礼, 小野綾美, 山前正臣, 駒瀬裕子. IgG4 関連疾患に気管支喘息を合併した 4 症例の検討. 第 52 回日本呼吸器学会学術講演会, 2012.
- 40) 峯下昌道, 宮澤輝臣. 気腫型 COPD に対する気管支内一方向弁留置術と気管支喘息に対する気管支熱形成術. 第 52 回日本呼吸器学会学術講演会, 2012.
- 41) ◎安藤幸二, 小山真理子, 新明卓夫, 望月篤, 佐治久, 栗本典昭, 峯下昌道, 宮澤輝臣, 高木正之, 中村治彦. 肺癌と鑑別を要したアスペルギルス感染結核性肉芽腫の 1 切除例. 第 166 回日本肺癌学会関東支部会, 2013.
- 42) 木村裕之, 駒瀬裕子, 小野綾美, 山口裕礼, 石田明. 肺血栓塞栓症を合併した気管支喘息の 3 例. 第 203 回日本呼吸器学会関東地方会, 2013.
- 43) 宮澤輝臣. 呼吸器内視鏡の歴史と未来. 第 53 回日本肺癌学会九州支部学術集会, 2013.
- 44) 宮澤輝臣. 呼吸器疾患の内視鏡的治療における Functional Bronchoscopy. 第 21 回日本呼吸器内視鏡学会中国四国支部会, 2013.
- 45) 岡本真理子. Endobronchial Watanabe Sigmoid(EWS)による気管支充填術とフィブリン加第 X III 因子で改善した気管支胸膜瘻の一例. 第 143 回日本呼吸器内視鏡学会関東支部会, 2012.
- 46) 西根広樹, 栗本典昭, 岡本真理子, 築根綾乃, 井上哲兵, 森川慶, 古屋直樹, 半田寛, 木田博隆, 延山誠一, 井上健男, 峯下昌道, 宮澤輝臣. 気管支鏡で摘出し得た気管支結石の 1 例. 第 143 回日本呼吸器内視鏡学会関東支部会, 2012.
- 47) ◎安藤幸二, 新明卓夫, 望月篤, 栗本典昭, 西根広樹, 峯下昌道, 宮澤輝臣, 高木正之, 中村治彦. 胸腔鏡下肺生検で診断された IgG4 関連肺病変の 1 例. 第 143 回日本呼吸器内視鏡学会関東支部会, 2012.
- 48) ◎新明卓夫, 安藤幸二, 望月篤, 栗本典昭, 古屋直樹, 峯下昌道, 宮澤輝臣, 高木正之, 中村治彦. 間質性肺炎に同時多発肺癌を合併した 1 切除例. 第 165 回日本肺癌学会関東支部会, 2012.
- 49) 森川慶, 岡本真理子, 築根綾乃, 井上哲兵, 古屋直樹, 半田寛, 木田博隆, 西根広樹, 石田敦子, 延山誠一, 井上健男, 峯下昌道, 宮澤輝臣, 岡南裕子. ゼレドロン酸からデノスマブへの変更にて骨転移を制御し得た肺扁平上皮癌の一例. 第 165 回日本肺癌学会関東支部会, 2012.
- 50) 小林博之, 駒瀬裕子, 小野綾美, 山口裕礼, 石田明, 森田あかね. 辛夷清肺湯が原因と考えられた薬剤性肺障害の 1 例. 第 591 回日本内科学会関東地方会, 2012.
- 51) 小林博之, 駒瀬裕子, 小野綾美, 山口裕礼, 石田明. マイコプラズマ肺炎後に急性肺障害をきたした 1 例. 第 162 回日本結核病学会関東支部学会, 第 201 回日本呼吸器学会関東地方会, 2012.
- 52) ◎安藤幸二, 新明卓夫, 望月篤, 栗本典昭, 延山誠一, 峯下昌道, 宮澤輝臣, 中村治彦. 胸腔鏡下に切

除した胸壁血管腫の1例. 第142回日本呼吸器内視鏡学会関東支部会, 2012.

53) 駒瀬裕子. 呼吸器科医師のキャリアパスを考える. 第199回日本呼吸器学会関東地方会, 2012.

54) 築根綾乃, 半田寛, 岡本真理子, 井上哲兵, 森川慶, 古屋直樹, 木田博隆, 西根広樹, 延山誠一, 井上健男, 峯下昌道, 宮澤輝臣. クロピドグレルによる薬剤性肺障害をきたした1例. 第199回日本呼吸器学会関東地方会, 2012.

55) 駒瀬裕子. 長引く咳嗽の臨床—長引く咳のみを主訴として来院した患者にどう対処するか. 神奈川県内科医学会 第9回総合診療研究会, 2012.

② 国際学会

1) 駒瀬裕子, 山口裕礼, 石田明, 森田あかね, 小野綾美. 喘息コントロールテスト (ACT) とクイックチェック (QC) の比較. 第22回国際喘息学会日本・北アジア部会, 2012.

2) Hirotaka Kida. Assessment of bronchial stenosis using vibration response imaging. 18th Congress of the Asian Pacific Society of Respiriology, 2012.

3) Junko Saji, Motonaka Arai, Takahito Yamamoto, Teruomi Miyazawa. Efficacy of Omalizumab in patients with severe persistent asthma; Using the asthma health questionnaire (AHQ) and the asthma control test (ACT). 18th Congress of the Asian Pacific Society of Respiriology, 2012.

4) Naoki Furuya, Mitsuko Takenaga, Teruomi Miyazawa. Cell therapy with adipose tissue-derived stem/stromal cells for elastase-induced pulmonary emphysema in rats. European Respiratory Society Annual Congress 2012, 2012.

5) Kei Morikawa, Noriaki Kurimoto, Masamichi Mineshita, Teruomi Miyazawa. Analyzing images of endobronchial ultrasonography (EBUS) using histogram to assist in the diagnosis of lung cancer. European Respiratory Society Annual Congress 2012, 2012.

6) Hiroshi Handa, Teruomi Miyazawa, Kei Morikawa, Teppei Inoue, Naoki Furuya, Hirotaka Kida, Hiroki Nishine, Seiichi Nobuyama, Takeo Inoue, Masamichi Mineshita, Takehiko Hiramoto. Detection of lung cancer using ion mobility spectrometry in Japan: A pilot study. European Respiratory Society Annual Congress 2012, 2012.

7) Hiroshi Handa, Hiroki Nishine, Seiichi Nobuyama, Masamichi Mineshita, Teruomi Miyazawa. Evaluating outcomes after therapeutic rigid bronchoscopy using impulse oscillometry in patients with tracheal stenosis. European Respiratory Society Annual Congress 2012, 2012.

8) Hiroki Nishine. Assessment of major airway obstruction using lateral pressures. 17th World Congress for Bronchology and Interventional Pulmonology, 2012.

9) Seiichi Nobuyama, Hiroki Nishine, Hiroshi Handa, Hirotaka Kida, Masamichi Mineshita, Takeo Inoue, Teruomi Miyazawa. Assessment of tracheobronchial stenosis using a novel stereoscopic bronchoscope for Airway measurement. 17th World Congress for Bronchology and Interventional Pulmonology, 2012.

10) Hiroshi Handa, Naoki Furuya, Hiroki Nishine, Hirotaka Kida, Masamichi Mineshita, Seiichi Nobuyama, Takeo Inoue, Teruomi Miyazawa. Evaluating respiratory resistance during interventional bronchoscopy using impulse oscillometry. 17th World Congress for Bronchology and Interventional Pulmonology, 2012.

- 11) Masamichi Mineshita, Hiroki Nishine, Hiroshi Handa, Hirotaka Kida, Seiichi Nobuyama, Takeo Inoue, Teruomi Miyazawa. Vibration response imaging (VRI) in the diagnosis and outcome assessments of interventional bronchoscopy in cases with central airway obstruction. 17th World Congress for Bronchology and Interventional Pulmonology, 2012.
- 12) Teruomi Miyazawa. Histologic and Molecular Staging For Lung Cancer: Important Determinant of Treatment. 17th World Congress for Bronchology and Interventional Pulmonology, 2012.
- 13) Takeo Inoue, Naoki Furuya, Hiroki Nishine, Hiroshi Handa, Hirotaka Kida, Masamichi Mineshita, Noriaki Kurimoto, Seiichi Nobuyama, Teruomi Miyazawa. Outer sheath method (OSM) for endobronchial ultrasonography guided transbronchial needle aspiration for improving the diagnostic yield in patients with mediastinal and/or hilar lymphadenopathy. 17th World Congress for Bronchology and Interventional Pulmonology, 2012.
- 14) ©Kurimoto Noriaki, Miyazawa Teruomi. ENDOBRONCHIAL ULTRASONOGRAPHY FOR PERIPHERAL PULMPNARY LESIONS. 17th World Congress for Bronchology and Interventional Pulmonolog, 2012.
- 15) Hiroki Nishine, Takehiko Hiramoto, Shin Matsuoka, Naoki Furuya, Hiroshi Handa, Hirotaka Kida, Seiichi Nobuyama, Takeo Inoue, Masamichi Mineshita, Teruomi Miyazawa. Assessment of small pulmonary vessels using intrabronchial capnography and computed tomography in bronchial stenosis. American Thoracic Society 2012 International Conference, 2012.

③ その他

- 1) 峯下昌道. B₂刺激薬. 第 15 回神奈川 COPD 研究会, 2013.
- 2) 山口裕礼. 吸入指導の方法がディスカスの吸入技術習得におよぼす影響. 第 15 回神奈川吸入療法研究会, 2013.
- 3) 駒瀬裕子. 喘息診療のピットフォール. 第 21 回長野県気管支ぜんそく研究会, 2013.
- 4) 駒瀬裕子. 喘息診療のピットフォール～診断・治療に要注意. 第 19 回岐阜アレルギー疾患治療研究会, 2013.
- 5) 駒瀬裕子. 呼吸器科の魅力と問題点～呼吸器科医師へのエールを込めて. 第 6 回宮崎呼吸器疾患研究会学術講演会, 2013.
- 6) 駒瀬裕子. 医療連携の 11 年、今後の課題. 第一回相模原アレルギー研究会, 2012.
- 7) 駒瀬裕子. 喘息、COPD における地域医療連携～手を携えてできること. 第 8 回大分気道アレルギー研究会, 2012.
- 8) 山口裕礼, 駒瀬裕子, 石田明, 小野綾美. multicentric catsleman disease. 第 13 回東京びまん性肺疾患研究会, 2012.
- 9) 駒瀬裕子, 山口裕礼, 小野綾美, 石田明. 横浜市西部地域における喘息、COPD 連携パスの導入とその成果. 第 23 回呼吸器医療管理システム研究会, 2012.
- 10) 駒瀬裕子. 医療連携 11 年、今後の課題～手を携えてできること. 第 32 回西濃喘息研究会講演会, 2012.
- 11) 小野綾美, 駒瀬裕子, 山口裕礼, 石田明, 森田あかね. 肺塞栓を合併した気管支喘息 3 例の検討. 第 69 回臨床アレルギー研究会, 2012.

- 12) 宮澤輝臣. 呼吸器インターベンションの現状と展望. 第 17 回呼吸器インターベンションセミナー, 2012.
- 13) 駒瀬裕子. どう治療する? ~妊娠、出産、育児×喘息~. 第 4 回神奈川臨床喘息セミナー, 2012.
- 14) 石田明, 駒瀬裕子, 山口裕礼, 小野綾美. 当院における *Fusobacterium* による肺膿瘍 5 例の検討. 第 73 回神奈川県感染症医学会, 2013.
- 15) 古屋直樹. エラストーゼ誘導肺気腫モデルラットにおける脂肪組織由来幹細胞(ASC)移植の効果. 川崎・横浜呼吸器フォーラム, 2013.
- 16) 井上健男. EBUS-TBNA の実際. 第 33 回気管支鏡講習会, 2013.
- 17) 峯下昌道. COPD について. 第 5 回神奈川呼吸器フェローシップセミナー, 2013.
- 18) 半田寛, 築根綾乃, 岡本真理子, 井上哲兵, 森川慶, 古屋直樹, 木田博隆, 西根広樹, 石田敦子, 延山誠一, 井上健男, 峯下昌道, 平本雄彦, 宮澤輝臣. イオンモビリティスペクトロメトリー(IMS)を用いた肺癌の組織型診断. 第 9 回呼吸器バイオマーカー研究会, 2013.
- 19) 森川慶, 峯下昌道, 岡本真理子, 築根綾乃, 井上哲兵, 古屋直樹, 半田寛, 木田博隆, 西根広樹, 石田敦子, 延山誠一, 井上健男, 宮澤輝臣. COPD 患者の呼気ガス分析の有用性について. 第 9 回呼吸器バイオマーカー研究会, 2013.
- 20) 古屋直樹. ALK 肺癌の臨床例. がん医療従事者講習会, 2013.
- 21) 山口裕礼, 駒瀬裕子, 石田明, 小野綾美. 喘息治療の病診連携について. 横浜市西部医療圏 呼吸器疾患ミーティング, 2013.
- 22) 岡本真理子, 西根広樹, 築根綾乃, 井上哲兵, 森川慶, 古屋直樹, 半田寛, 木田博隆, 石田敦子, 延山誠一, 井上健男, 峯下昌道, 宮澤輝臣. 肺癌骨転移の集学的治療について. 第 30 回川崎市医師会医学会, 2013.
- 23) 宮澤輝臣. COPD の内視鏡的治療. 第 15 回神奈川 COPD 研究会, 2013.
- 24) 駒瀬裕子. 喘息診療のピットフォール. アレルギー講習会, 2013.
- 25) 西根広樹, 平本雄彦, 松岡伸, 岡本真理子, 築根綾乃, 井上哲兵, 森川慶, 古屋直樹, 半田寛, 木田博隆, 延山誠一, 井上健男, 峯下昌道, 宮澤輝臣. 気管支鏡下カプノグラフィーによる局所の肺換気血流の評価. 神奈川 COPD 先端治療研究会, 2013.
- 26) 井上健男. Live tissue での EBUS-TBNA 手技・検体採取他. 第 20 回 EBUS-TBNA トレーニングコース, 2013.
- 27) 井上健男. EBUS-TBNA 準備、穿刺、検体処理. 呼吸器インターベンション動物実技セミナー, 2013.
- 28) 宮澤輝臣. 硬性鏡下ステント留置. 呼吸器インターベンション動物実技セミナー, 2013.
- 29) 古屋直樹. 呼吸器内科からみた肺癌集学的治療について. 大鵬薬品工業講演会, 2013.
- 30) 築根綾乃. 喘息と COPD における Impulse Oscillometry(IOS)の使用経験. 川崎呼吸器フォーラム, 2013.
- 31) 古屋直樹. ALK 融合遺伝子陽性肺癌治療の現状把握と課題解決. ALK 陽性肺癌治療カンファレンス, 2012.
- 32) 半田寛. イオンモビリティスペクトロメトリー (IMS)を用いた肺癌の呼気診断. 3 大学呼吸器疾患懇話会, 2012.
- 33) 駒瀬裕子. 喘息治療における薬剤師の重要性—吸入指導を 100%使いこなすために. 第 2 回横浜市

薬剤師会特別研修会, 2012.

- 34) 宮澤輝臣. 呼吸器疾患の症候・病態解明と今後の展開. 第4期テルモ研究開発本部医学講座, 2012.
- 35) 駒瀬裕子. SMART 療法は患者教育と吸入指導から. シムビコート premium live symposium, 2012.
- 36) 森川慶. ゼレドロン酸からデノスマブへの変更にて骨転移を制御し得た肺扁平上皮癌の1例. 癌領域の骨代謝を考える会(肺癌), 2012.
- 37) 駒瀬裕子. 呼吸器内科の奥深さ～若手男性、女性医師へのエールを込めて. 第7回内科医を目指す若手医師のための教育セミナー, 2012.
- 38) 半田寛. Ion Mobility Spectrometry(IMS)を用いた肺癌の呼気診断. 川崎・横浜呼吸器フォーラム, 2012.
- 39) 井上健男. 咳嗽に関するガイドライン等 第二版について. 地域医療のための学術講演会, 2012.
- 40) 駒瀬裕子. あなたと患者さんの良い関係～手を携えてできること. 第9回青葉区薬剤師会研修会, 2012.
- 41) 駒瀬裕子. ブリーズヘラーの特徴とオンプレスの位置づけ～誰にどのように使うか. オンプレス発売一周年記念講演会, 2012.
- 42) 駒瀬裕子. 医療連携の11年、今後の課題～手を携えてできること. 第一回群馬吸入療法連携セミナー, 2012.
- 43) 峯下昌道. 慢性閉塞性肺疾患について. 呼吸器機能障害者日常生活訓練教室, 2012.
- 44) 峯下昌道. COPD EXHALATION 研究～ICS/LABA 併用効果の検討～. アドエア発売5周年記念講演会, 2012.
- 45) 井上健男. EBUS-TBNA の成績. 日本呼吸器内視鏡学会関東支部会気管支鏡講習会, 2012.
- 46) 峯下昌道. 肺のアンサクセスフル・エイジング 慢性閉塞性肺疾患について. 聖マリアンナ医科大学公開講座, 2012.
- 47) 駒瀬裕子. 喘息・COPD 治療における吸入指導の重要性. 第一回横浜市北部地域吸入指導セミナー, 2012.
- 48) 駒瀬裕子. 間質性肺炎. 横浜市旭区難病講演会, 2012.
- 49) 峯下昌道. COPD について. 社内教育研修企画, 2012.
- 50) 井上哲兵. 当院におけるピレスパの使用経験. IPF 治療検討会, 2012.
- 51) 駒瀬裕子. 横浜市西部地域における呼吸器疾患の病診連携の取り組み. 第2回福島呼吸器疾患マネージメントフォーラム, 2012.
- 52) 岡本真理子. 肺癌骨転移に対する集学的治療. 第4回神奈川骨転移研究会, 2012.
- 53) 峯下昌道. 短時間作用型 β 2刺激薬吸入がCOPD患者の肺内気流分布に与える影響. 神奈川COPD先端治療研究会, 2012.
- 54) 駒瀬裕子. 喘息診療における医療連携の重要性. Habikino Asthma Network, 2012.
- 55) 宮澤輝臣. 気管ステント/超音波内視鏡. 呼吸器病セミナー, 2012.
- 56) 駒瀬裕子. 地域医療連携は患者教育から～患者のアドヒアランスを高めるためにできること. 網走薬剤師会勉強会, 2012.
- 57) 古屋直樹. 1st line で投与したタルセバが著効し、劇的にPSが改善した2例. Excellence Meeting in

YOKOHAMA, 2012.

		和文	英文
著 書		15	2
論 文	原著	4	3
	解説又は総説	11	1
	症例報告		1
	その他	2	
学会発表	国内学会	55	
	国際学会	1	14
	その他	57	

内科学（循環器内科）

翻訳

- 1) 上嶋亮. エビデンス循環器病学 第3版 2012::翻訳.
- 2) 下郷卓史. エビデンス循環器病学 第3版 2012::翻訳.
- 3) 小山幸平. エビデンス循環器病学 第3版 2012::翻訳.
- 4) 石橋祐記. エビデンス循環器病学 第3版 2012::翻訳.

著書

- 1) 原田智雄. 抗不整脈薬としての β 遮断薬の使い方 不整脈学 2012::253-257.
- 2) 松本直樹, 三宅良彦. 第9章心筋梗塞・狭心症治療における薬剤ごとにみる副作用出現傾向と医療現場の対応法 第1節硝酸薬 副作用軽減化 新薬開発 2012::477-479.
- 3) 木田圭亮, 三宅良彦. 第9章心筋梗塞・狭心症治療における薬剤ごとにみる副作用出現傾向と医療現場の対応法 第2節カルシウム拮抗薬 副作用軽減化 新薬開発 2012::480-483.
- 4) 木田圭亮, 三宅良彦. 第9章心筋梗塞・狭心症治療における薬剤ごとにみる副作用出現傾向と医療現場の対応法 第4節 β 遮断薬 副作用軽減化 新薬開発 2012::488-492.
- 5) 松本直樹, 三宅良彦. 第9章心筋梗塞・狭心症治療における薬剤ごとにみる副作用出現傾向と医療現場の対応法 第5節抗血栓薬（抗血小板薬・抗凝固薬） 副作用軽減化 新薬開発 2012::493-496.
- 6) 原田智雄. 総論 ポイントとなるEPS ②リエントリー回路の同定；entrainment mapping法を用いて 心血管インターベンションエキスパート4 カテーテルアブレーション実践テクニク 2012::58-65.
- 7) 大宮一人. 心筋梗塞急性期のリハビリテーション 今日の循環器疾患治療指針 第3版 2013::849-851.
- 8) 武者春樹, 鈴木規雄. 心疾患患者とスポーツ 今日の循環器疾患治療指針 第3版 2013::871-875.
- 9) 多田憲生, 出雲昌樹. 僧帽弁閉鎖不全症に対する経皮的治療 SHD インターベンションハンドブック 2013::123-145.

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 古川俊行, Maggi Roberto, Brignole Michele. 検査・病態生理・中枢性機序 Tilt table testにおける陽性反応と臨床的トリガー ニトログリセリン負荷とクロミプラミン負荷での検討. 心電図, 2012;32(Suppl.3) : S-3-11-S-3-15.
- 2) 古川俊行, Maggi Roberto, Brignole Michele. 検査法・植込み型ループレコーダー 植込み型ループレコーダー移植患者における Quality of life の検討. 心電図, 2012;32(Suppl.3) : S-3-26-S-3-29.

② 総説又は症例解説

- 1) 石橋祐記, 武者春樹. マラソンなどの激しい運動でトロポニンが陽性になるのはなぜですか?. 検査と技術, 2012;40(5) : 443-445.
- 2) 長田尚彦, 関塚宏光, 江口ゆう, 三宅良彦. 【睡眠呼吸障害と心血管疾患】 治す 睡眠呼吸障害に対

する陽圧換気療法 CPAP の有効性. *Heart View* , 2012;16(6) : 634-640.

- 3) 長田尚彦. 【高血圧のすべて 2012-研究と診療の最前線】 高血圧診断のあらたなエビデンス 睡眠時無呼吸と高血圧. *医学のあゆみ* , 2012;241(13) : 1044-1050.
- 4) 明石嘉浩. 震災と循環器疾患. *神奈川医学会雑誌* , 2012;39(2) : 194-195.
- 5) 大宮一人. 虚血性心疾患の標準治療と包括的心臓リハビリテーション. *臨床栄養* , 2012;121(1) : 32-37.
- 6) 田端千里, 鈴木健吾. カラー Doppler シグナルを活用する. *心エコー* , 2012;13(8) : 784-790.
- 7) 山内正博, 武者春樹. 【見抜きたい!心電図 迷う心電図の見分け方と対処】 (PART1) 心電図の鑑別・迷ったときのヒント. *Expert Nurse* , 2012;28(13) : 25-27.
- 8) 山内正博, 武者春樹, 藤野智子. 【見抜きたい!心電図 迷う心電図の見分け方と対処】 (PART2) ここを見抜きたい!迷う心電図の見分け方と対処. *Expert Nurse* , 2012;28(13) : 28-55.
- 9) 明石嘉浩. 虚血性心疾患患者管理における運動・スポーツ. *循環器内科* , 2013;73(1) : 39-44.
- 10) 上嶋亮, 鈴木健吾. 運動時の心負荷評価の心エコー. *循環器内科* , 2013;73(1) : 86-94.
- 11) 大宮一人. 慢性心不全患者の運動療法プログラム. *総合リハビリテーション* , 2013;41(1) : 73-75.
- 12) 明石嘉浩. たこつぼ型心筋症. *レジデント* , 2013;6(2) : 91-100.
- 13) 原正壽. 携帯型心電計の歴史と新しい解析法. *聖マリアンナ医科大学雑誌* , 2013;40(4) : 203-209.

③ 症例報告

- 1) 関塚宏光, 若林景子, 徳丸 睦, 土屋勝彦, 坂根健志, 田中修, 三須一彦, 三宅良彦. 若年性女性の肺血栓塞栓症に下大動脈フィルターを留置すべきか?. *心臓* , 2012;44(5) : 604-609.
- 2) 松田央郎, 原田智雄, 副島京子, 石川 由香子, 水越慶, 仲島麻里可, 佐々木俊雄, 水野幸一, 三宅良彦, 鈴木文男. 心室刺激によってのみ誘発された Slow-Fast 型房室結節リエントリー性頻拍の 1 例. *臨床心臓電気生理* , 2012;35 : 187-196.
- 3) 村上万里子, 方波見卓行, 加藤浩之, 浅井志高, 西根亜美, 太田明雄, 三宅良彦, 田中逸. 心室細動を契機に発見された ACTH 単独欠損症の一例. *日本内分泌学会雑誌* , 2012;87(Suppl) : 25-27.
- 4) 鈴木健吾, 山田秀裕. 運動誘発性肺高血圧に対するボセンタンの早期治療効果. *Modern Physician* , 2012;32(2) : 18-20.
- 5) 福永慎, 木田圭亮, 鈴木健吾, 明石嘉浩, 原田智雄, 三宅良彦. 甲状腺機能亢進症に合併した肺高血圧症の 1 例. *Therapeutic Research* , 2012;33(7) : 991-995.
- 6) 御手洗敬信, 石橋祐記, 鈴木規雄, 林明生, 渡邊義之, 山内正博, 武者春樹, 三宅良彦. 妊娠を契機に発症した無痛性甲状腺炎による肺高血圧症に対し Tadalafil が著効した 1 例. *Therapeutic Research* , 2012;33(7) : 996-1002.
- 7) 黄世捷, 木田圭亮, 長田尚彦, 高木泰, 鈴木健吾, 明石嘉浩, 大宮一人, 三宅良彦. 長期入院管理により不可逆性臓器障害ならびにメカニカルサポートを回避し得た補助人工心臓待機の 1 例. *呼吸と循環* , 2012;60(10) : 1079-1083.
- 8) 水越慶, 鈴木健吾, 出雲昌樹, 米山喜平, 小杉成樹, 明石嘉浩, 大宮一人, 原田智雄, 三宅良彦. 心タンポナーデを契機に診断された縦隔原発 8q24/c-MYC 転座を伴う悪性リンパ腫の 1 例. *聖マリアンナ医科大学雑誌* , 2012;40(3) : 175-181.
- 9) 高野誠, 原田智雄, 村上浩, 北中陽介, 高木泰, 仲島麻里可, 石川由香子, 松田央郎, 西尾智, 松本直

樹, 幕内晴朗, 三宅良彦. 癒痕部低電位領域内の微小電位を指標にアブレーションが成功した右房切開線心房頻拍の1例. 心臓, 2012;44(特3): 184-189.

10) 上嶋亮, 鈴木健吾, 出雲昌樹, 黄世捷, 水越慶, 高井学, 立石文子, 明石嘉浩, 信岡祐彦, 三宅良彦. 3D 経食道心エコー検査により詳細に術前評価し、無症候の内に治療し得た非細菌性血栓性心内膜炎 (nonbacterial thrombotic endocarditis) の1例. Japanese Journal of Medical Ultrasonics, 2013;40(1): 11-16.

11) 高野誠, 原田智雄, 西尾智, 古川俊行, 松本直樹, 三宅良彦. アミオダロン関連性肺障害により内服中止後、心室頻拍の治療に難渋した両弁置換術後の2例. Progress in Medicine, 2013;33(1): 711-714.

④ その他

1) 大宮一人. 古賀論文に対する Editorial Comment. 心臓, 2012;44(7): 822.

2) 明石嘉浩, 木田圭亮, 足利光平, 上松真理子. 運動療法施行中の心疾患患者における 99m-Tc-sestamibi 下肢シンチグラフィ撮像の意義. 福田記念医療技術振興財団情報, 2012;(25): 45-48.

3) 水越慶, 鈴木健吾, 明石嘉浩, 大宮一人, 三宅良彦. 動悸精査目的の心臓超音波にて異常を認めた1例. 日本心臓病学会誌, 2012;7(3): 233-235.

4) 大宮一人. 心臓リハビリテーション指導士試験問題解説: CKD (慢性腎臓病). 心臓リハビリテーション, 2013;18(1): 152-154.

5) 大宮一人. 心臓リハビリテーション指導士のすすめ. ハートナーシング, 2013;26(3): 1.

学術論文[英文]

① 原著

1) Kazuhiro Izawa, Satoshi Watanabe, Koichiro Oka, Naohiko Osada, Kazuto Omiya. Relation of the three-component model of short form-36 scores to disease severity in chronic heart failure outpatients. International journal of cardiology, 2012;157(1): 130-131.

2) Kihei Yoneyama, Andrea L. Vavere, Rodrigo Cerci, Rukhsar Ahmed, Andrew E. Arai, Hiroyuki Niinuma, Frank J. Rybicki, Carlos E. Rochitte, Melvin E. Clouse, Richard T. George, Joao A.C.Lima. Influence of image acquisition settings on radiation dose and image quality in coronary angiography by 320-detector volume computed tomography: the CORE320 pilot experience. Heart International, 2012;7(2): 51-56.

3) Kengo Suzuki, Yoshihiro Akashi, Kei Mizukoshi, Seisyou Kou, Manabu Takai, Masaki Izumo, Akio Hayashi, Eiji Ohtaki, Sachihiko Nobuoka, Fumihiko Miyake. Relationship between left ventricular ejection fraction and mitral annular displacement derived by speckle tracking echocardiography in patients with different heart diseases. Journal of Cardiology, 2012;60(1): 55-60.

4) Yoshihiro Akashi. Stress-Induced Cardiomyopathy. Cardiology, 2012;122(3): 178-179.

5) Ken Kongoji, Masatoshi Hara, Yuko Tohyo, Tomoo Harada, Hidehiko Atsuta, Fumihiko Miyake, Keito Torikai, Nobuyoshi Naraita, Hiroki Sugimori. Significance of Health Checks for the

Elderly. *Japanese Journal of Clinical Physiology* , 2012;42(4) : 205-212.

- 6) Masaki Izumo, Maiko Shiota, Takeji Saitoh, Eiji Kuwahara, Yoko Fukuoka, Swaminatha V. Gurudevan, Kirsten Tolstrup, Robert J. Siegel, Takahiro Shiota. Non-Circular Shape of Right Ventricular Outflow Tract : A Real-Time 3-Dimensional Transesophageal Echocardiography Study. *Circulation-cardiovascular imaging* , 2012;5(5) : 621-627.
- 7) Mariko Uematsu, Yoshihiro Akashi, Kohei Ashikaga, Kihei Yoneyama, Keisuke Kida, Kengo Suzuki, Kazuto Omiya, Tomoo Harada, Maciej Banach, Fumihiko Miyake. Association between heart rate at rest and myocardial perfusion in patients with acute myocardial infarction undergoing cardiac rehabilitation-a pilot study. *Archives of Medical Science* , 2012;8(4) : 622-630.
- 8) Rodrigo J. Cerci, Armin Arbab-Zadeh, Richard T. George, Julie M. Miller, Andrea L. Vavere, Vishal Mehra, Kihei Yoneyama, John Texter, Courtney Foster, Wei Guo, Christopher Cox, Jeffrey Brinker, Marcelo Di Carli, Joao A. C. Lima. Aligning Coronary Anatomy and Myocardial Perfusion Territories: An Algorithm for the CORE320 Multicenter Study. *Circulation-cardiovascular imaging* , 2012;5(5) : 587-595.
- 9) Kihei Yoneyama, Ola Gjesdal, Eui-Young Choi, Colin O. Wu, W. Gregory Hundley, Antoinette S. Gomes, Chia-Ying Liu, Robyn L. McClelland, David A. Bluemke, Joao A. C. Lima. Age, Sex, and Hypertension-Related Remodeling Influences Left Ventricular Torsion Assessed by Tagged Cardiac Magnetic Resonance in asymptomatic Individuals : The Multi-Ethnic Study of Atherosclerosis. *Circulation* , 2012;126(21) : 2481-2490.
- 10) Eui-Young Choi, Hossein Bahrami, Colin O. Wu, Philip Greenland, Mary Cushman, Lori B. Daniels, Andre L.C. Almeida, Kihei Yoneyama, Anders Opdahl, Aditya Jain, Michael H. Criqui, David Siscovick, Christine Darwin, Alan Maisel, David A. Bluemke, Joao A.C. Lima. N-terminal Pro-B-Type Natriuretic Peptide, Left Ventricular Mass, and Incident Heart Failure : Multi-Ethnic Study of Atherosclerosis. *Circulation-Heart Failure* , 2012;5(6) : 727-734.
- 11) Kazuhiro Izawa, Satoshi Watanabe, Koji Hiraki, Yuji Morio, Yusuke Kasahara, Naoya Takeichi, Koichiro Oka, Naohiko Osada, Kazuto Omiya. Determination of the Effectiveness of Accelerometer Use in the Promotion of Physical Activity in Cardiac Patients: A Randomized Controlled Trial. *Archives of physical medicine and rehabilitation* , 2012;93(11) : 1896-1902.
- 12) Andre Luiz Cerqueira de Almeida, Ola Gjesdal, Nathan Mewton, Eui-Young Choi, Gisela Teixeira-Tura, Kihei Yoneyama, Joao Augusto Costa Lima. Speckle Tracking by Bidimensional Echocardiography -Clinical Applications. *Revista brasileira de ecocardiografia e imagem cardiovascular* , 2013;26(1) : 38-49.
- 13) Hiromitsu Sekizuka, Naohiko Osada, Fumihiko Miyake. Sleep Disordered Breathing in Heart Failure Patients with Reduced versus Preserved Ejection Fraction. *Heart, lung & circulation* , 2013;22(2) : 104-109.
- 14) Kei Mizukoshi, Kengo Suzuki, Kihei Yoneyama, Ryo Kamijima, Seisyou Kou, Manabu Takai, Masaki Izumo, Akio Hayashi, Eiji Ohtaki, Yoshihiro Akashi, Naohiko Osada, Kazuto Omiya, Tomoo Harada, Sachihiko Nobuoka, Fumihiko Miyake. Early diastolic function during exertion

influences exercise intolerance in patients with hypertrophic cardiomyopathy. Journal of Echocardiography , 2013;11(1) : 9-17.

- 15) Masaki Izumo, Maiko Shiota, Saibal Kar, Swaminatha V. Gurudevan, Kirsten Tolstrup, Robert J. Siegel, Takahiro Shiota. Comparison of Real-Time Three-Dimensional Transesophageal Echocardiography to Two-Dimensional Transesophageal Echocardiography for Quantification of Mitral Valve Prolapse in Patients With Severe Mitral Regurgitation. The American journal of cardiology , 2013;111(4) : 588-594.
- 16) Jun Tanaka, Masaki Izumo, Takahiro Shiota, Yoko Fukuoka, Takeji Saitoh, Kenji Harada, Kazumasa Harada, Swaminatha V. Gurudevan, Kirsten Tolstrup, Robert J. Siegel. Comparison of Two-Dimensional Versus Real-Time Three-Dimensional Transesophageal Echocardiography for Evaluation of Patent Foramen Ovale Morphology. The American journal of cardiology , 2013;111 : 1052-1056.

② 総説又は症例解説

- 1) Yoshihiro Akashi. Response to Pretreatment With Low-Dose β -Adrenergic Therapy Does Not Affect Severity of Takotsubo Cardiomyopathy. Clinical cardiology , 2012;35(8) : 520.

③ 症例報告

- 1) Kazuhiro Izawa, Satoshi Watanabe, Koichiro Oka, Koji Hiraki, Yuji Morio, Yusuke Kasahara, Naoya Takeichi, Takae Tsukamoto, Naohiko Osada, Kazuto Omiya. Relation between physical activity and exercise capacity of >5 metabolic equivalents in middle-and older-aged patients with chronic heart failure. Disability and rehabilitation , 2012;34(23) : 2018-2024.
- 2) Koichi Mizuno, Marika Nakajima, Yasushi Takagi, Yukako Ishikawa, Sadanori Fujita, Hisao Matsuda, Toshio Sasaki, Tomoo Harada, Fumihiko Miyake. Stentless Coronary angioplasty Using Optical Coherence Tomography and a Non-slip Element Balloon in a Patient with Effort Angina. Journal of St. Marianna University , 2012;3(1) : 41-47.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎高野誠, 原田智雄, 高木泰, 木田圭亮, 米山喜平, 西尾智, 明石嘉浩, 松本直樹, 三宅良彦. 非虚血性心筋症患者における心臓磁気共鳴画像の遅延造影と12誘導心電図の特徴. 第109回日本内科学会総会・講演会, 2012.
- 2) ◎鈴木健吾, 上嶋亮, 水越慶, 上松真理子, 足利光平, 高井学, 黄世捷, 木田圭亮, 明石嘉浩, 三宅良彦. 肺高血圧症スクリーニング検査における運動負荷心エコーの意義. 第109回日本内科学会総会・講演会, 2012.
- 3) ◎藤島理恵, 明石嘉浩, 木田圭亮, 高野誠, 西尾智, 鈴木健吾, 金剛寺謙, 原田智雄, 三宅良彦. 九死に二生を得た冠攣縮性狭心症の1例. 第109回日本内科学会総会サテライトシンポジウム 研修医、医学生の内科学会 2012 京都, 2012.
- 4) ◎鈴木健吾, 上嶋亮, 水越慶, 高井学, 黄世捷, 出雲昌樹, 林明生. 無症候性高度僧帽弁逆流患者に対する運動負荷心エコー検査. 第23回日本心エコー図学会学術集会, 2012.

- 5) ◎上嶋亮, 出雲昌樹, 鈴木健吾, 水越慶, 高井学, 黄世捷, 林明生, 明石嘉浩, 原田智雄, 三宅良彦. 無症候性高度僧帽弁逆流患者における運動耐容能規定因子: スペックルトラッキング法を用いた左房機能の検討. 第 23 回日本心エコー図学会学術集会, 2012.
- 6) ◎水越慶, 鈴木健吾, 上嶋亮, 黄世捷, 高井学, 出雲昌樹, 林明生, 明石嘉浩, 大宮一人, 三宅良彦. 肥大型心筋症における運動耐容能の予測. 第 23 回日本心エコー図学会学術集会, 2012.
- 7) ◎関塚宏光, 木田圭亮, 大宮一人. 睡眠時無呼吸症候群外来を受診した中枢性睡眠時呼吸障害患者の終日血圧変動についての検討. 日本高血圧学会 第 1 回臨床高血圧フォーラム, 2012.
- 8) ◎明石嘉浩. 震災と循環器疾患. 第 4 回緑区医師会医学会, 2012.
- 9) ◎鈴木規雄, 木田圭亮. 低栄養状態の患者が急性心筋梗塞を発症した 1 例の栄養管理. 第 4 回日本静脈経腸栄養学会首都圏支部学術集会, 2012.
- 10) ◎高野誠, 原田智雄, 西尾智, 松本直樹, 三宅良彦, 鈴木文男. 房室結節 lower common pathway およびヒス束以下での伝導異常が示唆された若年性 fast-slow 型房室結節回帰性頻脈の 1 例. 第 42 回臨床心臓電気生理研究会, 2012.
- 11) ◎古川俊行, 高野誠, 西尾智, 明石嘉浩, 原田智雄, 三宅良彦, ロベルト マッジ, ミケーレ プリニョーレ. 植え込み型ループレコーダーの交換は有用である. 第 32 回日本ホルター・ノンインベシブ心電学研究会, 2012.
- 12) ◎原正壽, 熱田英彦, 若林景子, 関塚宏光, 西尾智, 戸兵雄子, 三宅良彦. 連続心拍解析における wavelet フィルタの有用性. 第 32 回日本ホルター・ノンインベシブ心電学研究会, 2012.
- 13) ◎足利光平, 明石嘉浩, 上松真理子, 木田圭亮, 米山喜平, 鈴木健吾, 原田智雄, 三宅良彦. 急性心筋梗塞患者における 99mTc-sestamibi 心筋シンチグラフィ洗い出し率は運動耐容能を反映する. 第 22 回日本心臓核医学会総会・学術大会, 2012.
- 14) ◎長田尚彦, 関塚宏光, 江口夕, 三宅良彦. 睡眠と生活習慣病がからむ血管内皮機能障害. 日本睡眠学会第 37 回定期学術集会, 2012.
- 15) ◎長田尚彦, 関塚宏光, 江口夕, 三宅良彦. 冠動脈疾患・不整脈の予防に活かす. 日本睡眠学会第 37 回定期学術集会, 2012.
- 16) ◎佐藤如雄, 木田圭亮, 高野誠, 西尾智, 鈴木健吾, 金剛寺謙, 明石嘉浩, 原田智雄, 三宅良彦. 九死に二生を得た一例. 第 224 回日本循環器学会関東甲信越地方会, 2012.
- 17) ◎古川俊行, 磯部光章, 平尾見三. 不整脈原性失神患者の臨床的特徴. 第 27 回日本不整脈学会学術大会, 2012.
- 18) ◎高野誠, 原田智雄, 西尾智, 松本直樹, 三宅良彦, 仲島麻里可, 石川由香子, 松田央郎. 右室中隔基部および下壁を起源とする右脚および左脚ブロック型心室頻拍のアブレーションに成功した心臓サルコイドーシスの 1 例. 第 27 回日本不整脈学会学術大会, 2012.
- 19) ◎古川俊行, 原田智雄, 三宅良彦, 磯部光章, 平尾見三. 循環器病棟における一過性意識障害患者の臨床的特徴. 第 3 回失神研究会, 2012.
- 20) ◎Ken Kongoji, Takanobu Mitarai, Takashi Shimozato, Kohei Koyama, Fumihiko Miyake. A successful endovascular treatment by dorsal vein approach in May-thurner syndrome. 第 21 回日本心血管インターベンション治療学会学術集会, 2012.
- 21) ◎Yuki Ishibashi, Masahiro Yamauchi, Takanobu Mitarai, Norio Suzuki, Akio Hayashi, Ken

- Kongoji, Haruki Musha, Fumihiko Miyake. The relation fractional flow reserve and troponin I levels in patients with previous myocardial infarction undergoing percutaneous coronary intervention. 第 21 回日本心血管インターベンション治療学会学術集会, 2012.
- 22) ◎Takanobu Mitarai, Ken Kongoji, Ayumi Tenjin, Hideki Ouchi, Takashi Shimozato, Kohei Koyama, Fumihiko Miyake. The usefulness of subtraction CT using controlled-orbit helical CT scanning in PAD patients with severe calcification. 第 21 回日本心血管インターベンション治療学会学術集会, 2012.
- 23) ◎明石嘉浩, 三宅良彦. PCI の実際. 第 18 回日本心臓リハビリテーション学会学術集会, 2012.
- 24) ◎長田尚彦, 関塚宏光, 江口夕, 三宅良彦. 睡眠時無呼吸症候群と血管内皮機能について. 第 18 回日本心臓リハビリテーション学会学術集会, 2012.
- 25) ◎Takanobu Mitarai, Yuki Ishibashi, Ken Kongoji, Kohei Koyama, Kihei Yoneyama, Yoshihiro Akashi, Fumihiko Miyake. Coronary stenosis combined with coronary-pulmonary artery fistula in patients with heart failure treated with transcatheter coil embolization and percutaneous coronary intervention. Tokyo Percutaneous cardiovascular Intervention Conference(TOPIC 2012), 2012.
- 26) ◎御手洗敬信, 石橋祐記, 金剛寺謙, 小山幸平, 米山喜平, 明石嘉浩, 三宅良彦. 浅大腿動脈に留置した self expandable stent の stent edge に慢性期感染性仮性動脈瘤をきたした 1 例. Tokyo Percutaneous cardiovascular Intervention Conference(TOPIC 2012) , 2012.
- 27) ◎仲島麻里可, 原田智雄, 高野誠, 高木泰, 中野恵美, 石川由香子, 松田央郎, 西尾智, 古川俊行, 宮崎秀和, 松本直樹. RVOT-VT に対して CARTO で再発し、Ensite array で成功した 1 例. 第 48 回神奈川不整脈研究会, 2012.
- 28) ◎戸兵雄子, 原正壽, 若林景子, 鈴木由佳, 石橋正人, 内田世輝, 柴垣奈都子, 三宅良彦. 集団健診における QR コードの応用. 第 53 回日本人間ドック学会学術大会, 2012.
- 29) ◎仲島麻里可, 松田央郎, 足利光平, 中野恵美, 宮崎秀和, 佐々木俊雄, 副島京子, 水野幸一. 左室緻密化障害、低左心機能の 1 剖検例. 第 590 回日本内科学会関東地方会, 2012.
- 30) ◎上嶋亮, 鈴木健吾, 出雲昌樹, 水越慶, 黄世捷, 高井学, 林明生, 明石嘉浩, 大宮一人, 原田智雄, 三宅良彦. 無症候性高度僧帽弁逆流患者における運動耐容能の検討と運動負荷心エコーの有用性. 第 60 回日本心臓病学会学術集会, 2012.
- 31) ◎水越慶, 鈴木健吾, 上嶋亮, 黄世捷, 高井学, 出雲昌樹, 明石嘉浩, 大宮一人, 原田智雄, 三宅良彦. 運動誘発性肺高血圧に対するボセンタンの早期治療効果を認めた 1 例. 第 60 回日本心臓病学会学術集会, 2012.
- 32) ◎小山幸平, 御手洗敬信, 石橋祐記, 金剛寺謙, 三宅良彦. Bare metal stent 留置 14 年後に生じたステント内 plaque rupture を optical coherence tomography にて観察し得た急性冠症候群の 1 例. 第 60 回日本心臓病学会学術集会, 2012.
- 33) ◎仲島麻里可, 原田智雄, 松田央郎, 中野恵美, 石川由香子, 高野誠, 西尾智, 古川俊行, 鈴木健吾, 明石嘉浩, 三宅良彦. 非弁膜症性心房細動左心耳内血栓と CHADS 2 スコアについての検討. 第 60 回日本心臓病学会学術集会, 2012.
- 34) ◎明石嘉浩, 原田智雄, 三宅良彦. たこつぼ心筋障害の臨床像と鑑別診断. 第 60 回日本心臓病学会

学術集会, 2012.

- 35) ◎高木泰, 高野誠, 原田智雄, 仲島麻里可, 中野恵美, 石川由香子, 松田央郎, 西尾智, 鈴木健吾, 明石嘉浩, 松本直樹, 三宅良彦. 左室リードの位置および閾値が及ぼす心室再同期療法の治療効果への影響. 第 60 回日本心臓病学会学術集会, 2012.
- 36) ◎栗田真吾, 野末剛, 浅田俊樹, 佐々木理恵, 山本慶, 木村祐也, 加藤大雅, 中田靖, 岩城卓, 道下一朗. Estimated glomerular filtration rate is an independent predictor for in-hospital cardiac death in patients with heart failure. 第 60 回日本心臓病学会学術集会, 2012.
- 37) ◎石川由香子, 原田智雄, 松田央郎, 中野恵美, 仲島麻里可, 高木泰, 水野幸一, 桜井庸晴, 明石嘉浩, 三宅良彦. Heart rate variability 解析による肺静脈隔離術後心房細動早期再発と自立神経の関係. 第 60 回日本心臓病学会学術集会, 2012.
- 38) ◎古川俊行, 高野誠, 西尾智, 明石嘉浩, 原田智雄, 三宅良彦, Michele Brignole, Roberto Mggi. 植え込み型ループレコーダーの交換についての検討—長期経過観察より. 第 60 回日本心臓病学会学術集会, 2012.
- 39) ◎仲島麻里可, 石川由香子, 松田央郎, 原田智雄, 高野誠, 西尾智, 松本直樹, 明石嘉浩, 三宅良彦. 右室流出路起源心室頻拍に対して electroanatomic mapping で再発し、Noncontact mapping で治療に成功した 1 例. 第 225 回日本循環器学会関東甲信越地方会, 2012.
- 40) ◎原正壽, 熱田英彦, 若林景子, 関塚宏光, 西尾智, 戸兵雄子, 三宅良彦. Wavelet を用いた T 波高値の変動解析. 第 29 回日本心電学会学術集会, 2012.
- 41) ◎高野誠, 原田智雄, 副島京子, 西尾智, 古川俊行, 松本直樹, 三宅良彦. 心室性期外収縮の最早期興奮部位を心外膜より大心静脈内に認め、アブレーションに成功した 1 例. 第 29 回日本心電学会学術集会, 2012.
- 42) ◎古川俊行, 原田智雄, 三宅良彦, 磯部光章, 平尾見三. 前失神患者と失神患者の臨床的特徴の違い. 第 29 回日本心電学会学術集会, 2012.
- 43) ◎関塚宏光, 長田尚彦, 明石嘉浩, 三宅良彦. 閉塞性睡眠呼吸障害患者への CPAP 療法が腎機能に与える影響についての検討. 第 49 回日本臨床生理学会総会, 2012.
- 44) ◎足利光平, 明石嘉浩, 上松真理子, 原田智雄, 三宅良彦. 急性心筋梗塞患者における 99mTc-MIBI 心筋シンチグラフィ洗い出し率と運動耐容能の関係. 第 49 回日本臨床生理学会総会, 2012.
- 45) ◎滝村由香子, 原田智雄, 三宅良彦. 心拍変動解析による肺静脈隔離術後心房細動早期再発と自律神経の関係. 第 49 回日本臨床生理学会総会, 2012.
- 46) ◎古川俊行, 高野誠, 西尾智, 明石嘉浩, 原田智雄, 三宅良彦, マッジ ロベルト, プリニョーレ ミケーレ. 情動性失神患者に対するクロミプラミン負荷 tilt test の有効性と陽性反応. 第 65 回日本自律神経学会総会, 2012.
- 47) ◎関塚宏光, 原正壽, 若林景子, 熱田英彦, 戸兵雄子, 三宅良彦. Waller 誘導による運動時心拍数検知の試み. 第 28 回心電情報処理ワークショップ, 2012.
- 48) ◎高野誠, 原田智雄, 副島京子, 西尾智, 古川俊行, 松本直樹, 三宅良彦, 阿部裕之. 心外膜遅延電位を指標にアブレーションを行い成功した両弁置換術後の薬剤抵抗性心室頻拍の 1 例. 日本不整脈学会カテーテル・アブレーション関連秋季大会 2012, 2012.
- 49) ◎木田圭亮, 福永慎, 鈴木健吾, 金剛寺謙, 明石嘉浩, 原田智雄, 三宅良彦. 不整脈源性右室心筋症

- の進行を10年ぶりの心筋生検でも確認し得た1例. 第34回心筋生検研究会, 2012.
- 50) ◎木田圭亮, 鈴木規雄, 明石嘉浩, 三宅良彦. 心腎連関と骨代謝の関連について. 第16回日本心不全学会学術集会, 2012.
- 51) ◎上嶋亮, 佐藤如雄, 水越慶, 上松真理子, 出雲昌樹, 石橋祐記, 米山喜平, 木田圭亮, 鈴木健吾, 明石嘉浩, 大宮一人, 原田智雄, 三宅良彦. 悪性リンパ種に伴う著明な肥大心に器質的冠動脈狭窄を伴わない急性心筋梗塞を合併した1例. 第226回日本循環器学会関東甲信越地方会, 2012.
- 52) ◎寺本佳楠子, 木田圭亮, 塚本孝枝, 渡辺敏, 土岐真路, 川島由起子, 丸田智子, 穴井己理子, 福田羽衣, 小川普久. 当院における心不全チームの活動について2012. 第16回日本心不全学会学術集会, 2012.
- 53) ◎寺本佳楠子, 木田圭亮, 佐藤如雄, 高野誠, 米山喜平, 西尾智, 古川俊行, 金剛寺謙, 明石嘉浩, 原田智雄, 三宅良彦. Duchenne型筋ジストロフィー女性保因者のQT延長の1例. 第227回日本循環器学会関東甲信越地方会, 2013.
- 54) ◎今泉太一, 小山幸平, 古川俊行, 金剛寺謙, 明石嘉浩, 原田智雄, 三宅良彦, 高木正之, 西尾有司, 三浦偉久男. 完全房室ブロックにて発見された心臓腫瘍の1例. 第594回日本内科学会関東地方会, 2013.
- 55) ◎星野景子, 原正壽, 関塚宏光, 西尾智, 戸兵雄子, 三宅良彦. 高周波電位の日内変動に関する検討. 第23回体表心臓微小電位研究会, 2013.
- 56) ◎原正壽, 星野景子, 関塚宏光, 熱田英彦, 西尾智, 戸兵雄子, 三宅良彦. 携帯心電計 HCG-801 のデータ処理. 第10回心電図伝送システム研究会, 2013.
- 57) ◎木田圭亮, 鈴木規雄, 三宅良彦. 高齢急性心不全患者における入院時のCONUT法による栄養評価の検討. 第28回日本静脈経腸栄養学会学術集会, 2013.
- 58) ◎古川俊行, 高野誠, 西尾智, 明石嘉浩, 原田智雄, 三宅良彦. 失神外来における不整脈植込みデバイスの使用状況. 日本不整脈学会第5回植込みデバイス関連冬季大会, 2013.
- 59) ◎高野誠, 西尾智, 木田圭亮, 米山喜平, 古川俊行, 金剛寺謙, 明石嘉浩, 原田智雄, 三宅良彦. Duchenne型筋ジストロフィー女性保因者のQT延長の1例. 第30回川崎市医師会医学会, 2013.
- 60) ◎石橋祐記, 鈴木健吾, 大宮一人, 明石嘉浩, 三宅良彦. 心電図から読む、日常診療における非虚血性循環器疾患. 第30回川崎市医師会医学会, 2013.
- 61) ◎Eiji Yamashita, Masaaki Takeuchi, Masaki Izumo, Tomoko Ishizu, Yoshihiro Seo, Kengo Suzuki, Fumihiko Miyake, Kazutaka Aonuma, Yutaka Otsuji, Shigeru Oshima. Prognosis of Paradoxical Low-Flow Profile in Japanese Aortic Valve Stenosis: Retrospective Multicenter Study. 第77回日本循環器学会学術集会, 2013.
- 62) ◎Kihei Yoneyama, Shingo Kuwata, Takanobu Mitarai, Yuki Ishibashi, Kohei Koyama, Mitsuo Saito, Hisashi Sato, Keisuke Kida, Kengo Suzuki, Ken Kongohji, Yoshihiro Akashi, Fumihiko Miyake. Coronary Calcium Assessed by Conventional Angiography Influences Altered Left Ventricular Systolic function and Ventricular-Vascular Interaction in Patients with Heart Disease. 第77回日本循環器学会学術集会, 2013.
- 63) ◎Ryo Kamijima, Kengo Suzuki, Masaki Izumo, Kei Mizukoshi, Mariko Uematsu, Manabu Takai, Seisyou Kou, Akio Hayashi, Yoshihiro Akashi, Kazuto Omiya, Tomoo Harada, Fumihiko

- Miyake. Left Atrial Function Affects Exercise-Induced Pulmonary Hypertension in Patients with Asymptomatic Severe Mitral Regurgitation: A Speckle Tracking Echocardiography study. 第 77 回日本循環器学会学術集会, 2013.
- 64) ©Kyoko Kaku, Masaki Takeuchi, Masao Daimon, Eiji Yamashita, Masaki Izumo, Yutaka Otsuji. Aortic Root Remodeling and Impact on Pressure Recovery between Tricuspid and Bicuspid Aortic Stenosis Using 3D Transesophageal Echocardiography. 第 77 回日本循環器学会学術集会, 2013.
- 65) ©Kimi Sato, Yoshihiro Seo, Tomoko Ishizu, Masaaki Takeuchi, Masaki Izumo, Kengo Suzuki, Eiji Yamashita, Shigeru Oshita, Fumihiko Miyake, Yutaka Otsuji, Kazutaka Aonuma. Prognostic Value of Echocardiographic Parameters in Patients with Unoperated Severe Aortic Stenosis in Japan; Multi-center Study. 第 77 回日本循環器学会学術集会, 2013.
- 66) ©Toshiyuki Furukawa, Mitsuaki Isobe, Kenzo Hirao. Clinical characteristics of Cardiac Syncope and Those of Arrhythmic Syncope. 第 77 回日本循環器学会学術集会, 2013.
- 67) ©Masatoshi Hara. Development of a New Type of Electrode and Lead System Enabling Measurement While Wearing Clothes. 第 77 回日本循環器学会学術集会, 2013.
- 68) ©Masaki Izumo, Masaaki Takeuchi, Yoshihiro Seo, Eiji Yamashita, Kengo Suzuki, Tomoko Ishizu, Kimi Sato, Shigeru Oshima, Kazutaka Aonuma, Fumihiko Miyake, Yutaka Otsuji. Projected aortic Valve Area Reflects True Severity in Patients with Paradoxical Low-Flow Low-Gradient Severe Aortic Stenosis: A Multicenter Study. 第 77 回日本循環器学会学術集会, 2013.
- 69) ©Hiroki Okaniwa, Eiji Yamashita, Masaaki Takeuchi, Masaki Izumo, Tomoko Ishizu, Yoshihiro Seo, Kengo Suzuki, Fumihiko Miyake, Kazutaka Aonuma, Yutaka Otsuji, Shigeru Oshima. Influences of Gender Difference and Body Size on the Prevalence of Paradoxical Low Flow Aortic Valve Stenosis in Japanese Population. 第 77 回日本循環器学会学術集会, 2013.
- 70) ©Kei Mizukoshi, Kengo Suzuki, Kihei Yoneyama, Masaki Izumo, Ryo Kamijima, Mariko Manabe, Seisyou Kou, Manabu Takai, Hiromitsu Sekizuka, Akio Hayashi, Naohiko Osada, Kazuto Omiya, Yoshihiro Akashi, Tomoo Harada, Kazuhiro Izawa, Fumihiko Miyake. Early Diastolic Function Influences Exercise Capacity in Patients with Hypertrophic Cardiomyopathy. 第 77 回日本循環器学会学術集会, 2013.
- 71) ©Kei Mizukoshi, Kengo Suzuki, Masaki Izumo, Ryo Kamijima, Mariko Manabe, Seisyou Kou, Manabu Takai, Hiromitsu Sekizuka, Akio Hayashi, Naohiko Osada, Kazuto Omiya, Yoshihiro Akashi, Tomoo Harada, Kazuhiro Izawa, Fumihiko Miyake. Diastolic Function During Exercise Affect Exercise Capacity in Patients with Apical Hypertrophic Cardiomyopathy: Speckle Tracking Analysis. 第 77 回日本循環器学会学術集会, 2013.
- 72) ©Masaki Izumo, Kengo Suzuki, Ryo Kamijima, Kei Mizukoshi, Mariko Uematsu, Manabu Takai, Seisyou Kou, Naohiko Osada, Kazuto Omiya, Yoshihiro Akashi, Tomoo Harada, Kazuhiro Izawa, Fumihiko Miyake. Echocardiographic Predictors for Exercise Intolerance in Patients with Asymptomatic Degenerative Mitral Regurgitation. 第 77 回日本循環器学会学術集会, 2013.

- 73) ©Shingo Kuwata, Yuki Ishibashi, Norio Suzuki, Manabu Takai, Akio Hayasahi, Eiji Takahashi, Ken Kongoji, Masahiro Yamauchi, Haruki Musha. Values Predicting the Improvement of Hyperemic Microvascular Resistance in Patients With Stable Angina Pectoris. 第 77 回日本循環器学会学術集会, 2013.
- 74) ©Masaki Izumo, Kengo Suzuki, Ryo Kamijima, Kei Mizukoshi, Mariko Uematsu, Manabu Takai, Makoto Takano, Yoshihiro Akashi, Tomoo Harada, Fumihiko Miyake. Relationship between Left Atrial Appendage Morphology and Function, and CHADS2 Score in Patients with Atrial Fibrillation: Three-dimensional Transesophageal Echocardiography Study. 第 77 回日本循環器学会学術集会, 2013.
- 75) ©Mihoka Iwazaki, Eiji Yamashita, Masaaki Takeuchi, Tomoko Ishizu, Yoshihiro Seo, Masaki Izumo, Kengo Suzuki, Fumihiko Miyake, Kazutaka Aonuma, Yutaka Otsuji, Shigeru Oshima. Aortic Valve Replacement for Japanese Paradoxical Low-Flow Severe Aortic Stenosis: Retrospective Multicenter Study. 第 77 回日本循環器学会学術集会, 2013.
- 76) ©Hidetoshi Yoshitani, Masaaki Takeuchi, Eiji Yamashita, Shigeru Oshima, Tomoko Ishizu, Yoshihiro Seo, Kazutaka Aonuma, Masaki Izumo, Kengo Suzuki, Fumihiko Miyake, Yutaka Otsuji. Left Chamber Mechanics in Patients with Paradoxical Low Flow Gradient Severe Aortic Stenosis: A Multicenter Study. 第 77 回日本循環器学会学術集会, 2013.
- ② 国際学会
- 1) ©Takanobu Mitarai, Ken Kongoji, Ayumi Tenjin, Hideki Ouchi, Takashi Shimozaoto, Kouhei Koyama, Fumihiko Miyake. The usefulness of subtraction CT using controlled-orbit helical CT scanning in PAD patients with severe calcification. Euro PCR 2012, 2012.
- 2) ©Yamasaki Yoshioki, Yamada Hidehiro, Suzuki Kengo, Akashi Yoshihiro, Tsuchida Kosei, Ozaki Shoichi. Detection of borderline pulmonary hypertension using exercise doppler echocardiography in patients with connective tissue diseases. The European League Against Rheumatism (EULAR) 2012, 2012.
- 3) ©Manabu Takai, Masaki Izumo, Kengo Suzuki, Kei Mizukoshi, Ryo Kamijima, Seisyou Kou, Akio Hayashi, Yoshihiro Akashi, Tomoo Harada, Eiji Ohtaki, Fumihiko Miyake. Echocardiographic predictor for dynamic left ventricular outflow obstruction in patients with sigmoid-shaped septum. American Society of Echocardiography 23rd annual scientific sessions(ASE 2012), 2012.
- 4) ©Ryo Kamijima, Masaki Izumo, Kengo Suzuki, Kei Mizukoshi, Manabu Takai, Seisyou Kou, Akio Hayashi, Yoshihiro Akashi, Tomoo Harada, Eiji Ohtaki, Fumihiko Miyake. Impact of left atrial function on exercise capacity in patients with asymptomatic severe mitral regurgitation: Speckle tracking echocardiography study. American Society of Echocardiography 23rd annual scientific sessions(ASE 2012), 2012.
- 5) ©Masaki Izumo, Jun Tanaka, Takeji Saitoh, Swaminatha V. Gurudevan, Kirsten Tolstrup, Robert J. Siegel, Fumihiko Miyake, Takahiro Shiota. Assessment of dynamic changes in fossa ovalis using real-time three-dimensional transesophageal echocardiography: A comparison with

two-dimensional transesophageal echocardiography. American Society of Echocardiography 23rd annual scientific sessions(ASE 2012), 2012.

- 6) ©Toshiyuki Furukawa, Tomoo Harada, Fumihiko Miyake, Mitsuaki Isobe, Kenzo Hirao. A head injury is one of clinical characteristics of patients with arrhythmic syncope. The 5th Asia-pacific Heart Rhythm Society Scientific Session(APHRS 2012), 2012.
- 7) ©Makoto Takano, Tomoo Harada, Satoru Nishio, Toshiyuki Furukawa, Naoki Matsumoto, Fumihiko Miyake. Successful catheter ablation for incisional atrial tachycardia as an indicator of low voltage potentials in scar areas. The 5th Asia-pacific Heart Rhythm Scientific Session(APHRS 2012), 2012.
- 8) ©Ola Gjesdal, Nathan Mewton, Kihei Yoneyama, Colin Wu, David Jacobs, Stephen Sydney, Cora E Lewis, Kiang Liu, David A Bluemke, Joao A Lima. Does Response Effect of Cigarette Smoking on Cardiac Function and Heart Failure in the Multi-Ethnic Study of Atherosclerosis. American Heart Association scientific sessions(AHA 2012), 2012.
- 9) ©Sirisha Donekal, Yuan Chang Liu, Chia Ying Liu, Bharath Ambale-Venkatesh, Kihei Yoneyama, Colin O Wu, Marcelo Nacif, Antoinette S Gomes, Gregory Hundley, David A Bluemke, Joao A.C Lima. The Relationship Between Interstitial Fibrosis by T1 Mapping and Regional Myocardial Function by Tagging: The MESA Study. American Heart Association scientific sessions(AHA 2012), 2012.
- 10) ©Bharaath Ambale Venkatesh, Anderson Armstrong, Chia-Ying Liu, Sirisha Donekal, Kihei Yoneyama, Colin Wu, Antoinette S Gomes, Gregory W Hundley, David A Bluemke, Joao A Lima. Strain Relaxation Index Predicts Heart Failure and Atrial Fibrillation Over a 10 Year Follow-Up Period: The Multi-Ethnic Study of Atherosclerosis. American Heart Association scientific sessions(AHA 2012), 2012.
- 11) ©Yuki Ishibashi, Masahiro Yamauchi, Haruki Musha, Fumihiko Miyake. The Relation Fractional Flow Reserve and LV functional Recovery in Patients with Previous Myocardial Infarction undergoing Percutaneous Coronary Intervention. Joint Interventional Meeting(JIM 2013), 2013.
- 12) ©Yamada Hidehiro, Yamasaki Yoshioki, Suzuki Kengo, Akashi Yoshihiro, Tsuchida Kosei, Ozaki Shoichi. Inappropriate increase of pulmonary artery pressure by exercise for the early diagnosis of pulmonary hypertension associated with connective tissue diseases. The 5th World Symposium on Pulmonary Hypertension, 2013.
- 13) ©Masaki Izumo, Eiji Kuwahara, Takeji Saitoh, Jun Tanaka, Yoko Fukuoka, Swaminatha V. Gurdevan, Roberet J, Siegel, Takahiro Shiota. Geometric differences in Mitral Apparatus between Different Types of Ischemic Mitral Regurgitant Jet: A Color doppler Real-Time 3D Transesophageal Echocardiography Study. American College of Cardiology annual scientific session(ACC.13), 2013.

③ その他

- 1) ©木田圭亮. 当院の慢性心不全管理の現状. 川崎北部地域慢性心不全地域連携パスを考える会,

2012.

- 2) ◎大宮一人. 心不全患者に対するリハビリテーション. 日本心臓病学会教育セミナー／山陰編, 2012.
- 3) ◎石橋祐記, 鈴木健吾, 御手洗敬信, 明石嘉浩, 武者春樹, 三宅良彦. 妊娠を契機に発症した無痛性甲状腺炎による肺高血圧症に対しタダラフィルが著効した1例. 第2回 PAH セミナー臨床最前線, 2012.
- 4) ◎木田圭亮. 心不全から見た RAAS に対する薬物治療. アジルバ発売記念講演会, 2012.
- 5) ◎明石嘉浩. 震災と循環器疾患. 第8回 TAMA カンファレンス, 2012.
- 6) ◎出雲昌樹. 臨床3次元心エコー. 第5回神奈川循環エコーセミナー, 2012.
- 7) ◎小山幸平, 御手洗敬信, 石橋祐記, 金剛寺謙, 三宅良彦. 光干渉断層法にて特徴的所見を確認できたステント内再狭窄の2例. 神奈川 OCT 症例検討会, 2012.
- 8) ◎木田圭亮. 心不全チームの現状と将来. 心不全フォーラム, 2012.
- 9) ◎木田圭亮. 急性心不全と急性腎障害を合併し、経皮的腎動脈形成術が著効した1例. 第1回心腎会, 2012.
- 10) ◎原田智雄. 超音波カテーテルを用いた低被爆心房細動アブレーション. 第20回ハート・ケア・ネットワーク懇話会, 2012.
- 11) ◎金剛寺謙. カテーテルインターベンション. 第20回ハート・ケア・ネットワーク懇話会, 2012.
- 12) ◎高木泰, 黄世捷, 若林景子, 坂根健志, 石川由香子, 徳丸睦, 土屋勝彦, 田中修, 三須一彦. 感冒を契機に発症した若年性重症心不全の1例. 第8回多摩川ハートカンファレンス, 2012.
- 13) ◎仲島麻里可, 足利光平, 中野恵美, 松田央郎, 宮崎秀和, 副島京子, 佐々木俊雄, 水野幸一. 突然死を来した左室緻密化障害の1例. 第8回多摩川ハートカンファレンス, 2012.
- 14) ◎西尾智, 明石嘉浩, 高野誠, 古川俊行, 金剛寺謙, 原田智雄. Duchenne 型筋ジストロフィー女性保因者の QT 延長の1例. 第8回多摩川ハートカンファレンス, 2012.
- 15) ◎小山幸平, 御手洗敬信, 石橋祐記, 金剛寺謙, 三宅良彦. Bare metal stent 留置14年後に生じたステント内 neo atherosclerosis を optical coherence tomography(OCT)にて観察し得た急性冠症候群の1例. 第10回神奈川・県北部 ACS 研究会, 2012.
- 16) ◎木田圭亮. 2度の PCPS を乗り越えた若年虚血性心筋症の1例. 第7回丸の内心不全カンファレンス, 2012.
- 17) ◎古川俊行. tilt test にて誘発された long asystole に対して physical counterpressure manoeuvre が有効であった1例. 第17回神奈川臨床不整脈フォーラム, 2012.
- 18) ◎明石嘉浩. たこつぼ心筋症の現状. 第10回広島心臓核医学のゆうべ, 2012.
- 19) ◎鈴木健吾, 山田秀裕, 上松真理子, 水越慶, 上嶋亮, 高井学, 黄世捷, 出雲昌樹, 木田圭亮, 明石嘉浩, 三宅良彦, 土田興生, 山崎宜興, 木村沙季子, 宮内元樹, 田端千里. 膠原病患者における運動誘発性肺高血圧に対する左室拡張機能の影響. PH サミット 2012, 2012.
- 20) ◎鈴木健吾. 負荷エコーどうやる?・どう診る?. GE ユーザーズセミナー, 2012.
- 21) ◎関塚宏光, 木田圭亮. 閉塞性睡眠呼吸障害患者への CPAP 療法が腎機能に与える影響についての検討. 第17回日本腎循環器病研究会, 2012.
- 22) ◎木田圭亮. 慢性心不全の外来管理における β 遮断薬の使い方. 横浜西部メインテート講演会,

2012.

- 23) ◎鈴木健吾. 右心機能をいかに評価するか. 右心機能評価と肺循環および体循環を考える会, 2012.
- 24) ◎鈴木健吾. 当院における肺高血圧スクリーニングについて. 神奈川肺循環エコーセミナー, 2012.
- 25) ◎木田圭亮. Cardio Renal Anemia Syndrome について. 第3回心腎会, 2012.
- 26) ◎高野誠, 原田智雄, 西尾智, 古川俊行, 松本直樹, 三宅良彦. アミオダロン関連性肺障害により内服中止後、心室頻拍の治療に難渋した両弁置換術後の2例. 第17回アミオダロン研究会, 2012.
- 27) ◎大宮一人. 慢性心不全にレジスタンストレーニングがなぜ必要か?. 第2回京都心臓リハビリテーションカンファレンス, 2012.
- 28) ◎木田圭亮. 心不全管理の最前線～当院の心不全チームの現状～. 第21回ハートセンターフォーラム, 2012.
- 29) ◎小山幸平. 急激に増大する心臓腫瘍の1例. 第21回ハート・ケア・ネットワーク懇話会, 2012.
- 30) ◎高野誠, 原田智雄, 西尾智, 古川俊行, 松本直樹, 三宅良彦. 心房細動を合併しICD植え込み術後、作動を繰り返した特発性心室細動(J wave 症候群) の1例. 第25回臨床不整脈研究会, 2013.
- 31) ◎木田圭亮. 臓器保護を見据えた降圧療法における RAS 系薬の使いどころ. 第2回 Kawasaki-Yokohama Atherosclerosis Summit, 2013.
- 32) ◎寺本佳楠子, 木田圭亮, 上嶋亮, 米山喜平, 鈴木健吾, 明石嘉浩, 原田智雄, 三宅良彦. 希望する医療を実現し得たカテコラミン依存末期心不全患者の1例. 第25回神奈川心不全研究会, 2013.
- 33) ◎木田圭亮. 長期心不全入院を要したカテコラミン依存長期心不全症例での ASV 使用経験. 4病院オートセット CS カンファレンス, 2013.
- 34) ◎石橋祐記, 金剛寺謙, 御手洗敬信, 小山幸平, 米山喜平, 明石嘉浩, 三宅良彦. Coronary Stenosis Combined with Coronary-Pulmonary Artery Fistula in a Heart Failure Patient Treated with Transcatheter Coil Embolization and Percutaneous Coronary Intervention. 第112回日本シネアンジオ研究会, 2013.
- 35) ◎木田圭亮. PCPS,IABP など非薬物療法を駆使して救命し得た重症虚血性心筋症の1例. 第5回心腎会, 2013.
- 36) ◎出雲昌樹. 当院における経皮的動脈弁形成術の経験. 第25回ハートセンターフォーラム, 2013.
- 37) ◎出雲昌樹. 日本人の大動脈弁狭窄症について考える. 聖マリアンナ・慶應義塾大学渋谷カンファレンス, 2013.
- 38) ◎木田圭亮. 新規水利尿薬サムスカの可能性について考える. 体液貯留を考える会, 2013.

		和文	英文
著 書		9	
翻 訳		4	
論 文	原著	2	16
	解説又は総説	13	1
	症例報告	11	2
	その他	5	
学会発表	国内学会	76	
	国際学会		13
	その他	38	

内科学（消化器・肝臓内科）

著書

- 1) 松本伸行, 伊東文生. 炎症性消化器疾患治療における DDS 開発へのメディカルニーズ DDS 製剤の開発・評価と実用化手法 2013;305-310.
- 2) 奥瀬千晃, 四柳 宏. 全身感染症としての C 型肝炎 化学療法の領域 2012;28:198-205.
- 3) 奥瀬千晃, 四柳 宏. 急性肝炎 (C 型) 治療過程で一目でわかる消化器薬物療法 STEP1・2・3 2013:159-163.
- 4) Sawada Takeshi, Yamamoto Eiichiro, Suzuki Hiromu, Nojima Masanori, Maruyama Reo, Shioi Yoshihiro, Akasaka Risaburo, Kamimae Seiko, Harada Taku, Ashida Masami, Kai Masahiro, Adachi Yasushi, Yamamoto Hiroyuki, Imai Kohzoh, Toyoda Minoru, Itoh Fumio, Sugai Tamotsu. Association between genomic alterations and metastatic behavior of colorectal cancer identified by array-based comparative genomic hybridization Genes, Chromosomes & Cancer 2012;52:140-149.
- 5) Fukuda Akinari, Sakamoto Seisuke, Kanazawa Hiroyuki, Shigeta Takanobu, Karaki Chiaki, Hamano Ikumi, Uchida Hajime, Kitagawa Hiroaki, Okuse Chiaki, Kasahara Mureo, Miyazaki Osamu, Nosaka Shunsuke, Nakazawa Atsuko. Incidentally detected cholangiocarcinoma in an explanted liver with biliary atresia after Kasai operation Padiatr Transplant 2013;2(17):E62-6.

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 末谷敬吾, 中原一有, 奥瀬千晃, 足立清太郎, 路川陽介, 高木 麗, 伊東文生. ERCP 時のスコープ挿入に伴う偶発症の検討. Progress of Digestive Endoscopy, 2012;80(2) : 47-51.
- 2) 安田 宏. 薬物に起因する消化管疾患. 内科学, 2012 : 887-890.
- 3) 小林 智, 大川伸一, 近藤正晃, 森本 学, 沼田和司, 松永光太郎, 奥瀬千晃, 鈴木通博, 日高 央, 田中克明, 高田樹一, 奥脇裕介, 渋谷明隆. 進行肝細胞癌に対する Sorafenib 治療成績の体格による影響の検討. 癌と化学療法, 2012;39(7) : 1065-1070.
- 4) 公文大輔, 小池淳樹, 干川晶弘, 大坪毅人, 伊東文生, 高木正之. 肝細胞癌における GPC3 の細胞内局在に関する免疫組織学的検討. 聖マリアンナ医科大学雑誌, 2012;39(4) : 195-206.

② 総説又は症例解説

- 1) 重福隆太, 奥瀬千晃四柳 宏. 消化器役薬「インターフェロン製剤」. medicina, 2012;49(11) : 204-207.
- 2) 伊東文生. IL-33 を介したシグナル伝達. 分子消化器病, 2012;9(3) : 73-78.
- 3) 池田裕喜, 安田 宏. 劇症肝炎. 医薬品副作用学 (第 2 版), 2012;70(6) : 404-408.
- 4) 安田 宏. 胃がんと鑑別診断. 消化性潰瘍, 2012 : 119-123.
- 5) 渡邊嘉行, 吉田良仁, 前畑忠輝, 伊東文生. State of the art 胃洗浄廃液を用いた胃癌の分子診断. 胃がん perspective, 2013;6(1) : 14-21.
- 6) 野元雅仁, 伊東文生. 消化器救急疾患—的確に診断するために—小腸出血. 臨床 消化器内科,

2012;27(7) : 874-879.

7) 野元雅仁, 伊東文生. 患者に優しい内視鏡—経鼻内視鏡とカプセル内視鏡—カプセル内視鏡の進歩. 臨床 消化器内科, 2012;27(6) : 683-690.

8) 吉田良仁, 渡邊嘉行, 伊東文生. 大腸疾患—細心の診断と治療アップデート—大腸腫瘍—大腸がん発生の分子機序と診断治療への応用. 診断と治療, 2012;100(6) : 923-927.

③ 症例報告

1) 吉田良仁, 細谷浩介, 大日方信幸, 宮脇誠, 佐々木貴浩, 宮島伸宜, 中嶋孝司, 伊東文生. シングルバルーン小腸内視鏡検査に伴う偶発症の1例. Progress of Digestive Endoscopy, 2012;81(2) : 124-125.

2) 足立清太郎, 中原一有, 奥瀬千晃, 高木麗, 路川陽介, 末谷敬吾, 中野浩, 遠藤陽, 小泉宏隆, 高木正之, 片倉芳樹, 伊東文生. 脈管侵襲陰性であった十二指腸乳頭部腺内分泌細胞癌の1切除例. 胆道, 2012;26(5) : 705-711.

3) 末谷敬吾, 中原一有, 奥瀬千晃, 足立清太郎, 路川陽介, 高木麗, 小林慎二郎, 大坪毅人, 高木正之, 伊東文生. 急性膵炎を契機に発見された膵退形成癌の1例. 膵臓, 2012;27(3) : 290.

④ その他

1) 重福隆太. JDDW2012. Medical Tribune, 2012 : 15.

2) 渡邊嘉行, 吉田良仁, 及川律子, 原 雅樹, 清川博史, 佐藤義典, 平井祥子, 鈴木英雄, 津田享志, 伊東文生, 稲葉博之, 前畑忠輝, 鈴木 拓, 豊田 実. マイクロアレイを用いた消化管がんの網羅的メチル化解析. 生物物理化学, 2012;56 : 5-8.

学術論文[英文]

① 原著

1) Sawada Takeshi, Yamamoto Eiichiro, Suzuki Hiromu, Nojima Masanori, Maruyama Reo, Shioi Yoshihiro, Akasaka Risaburo, Kamimae Seiko, Harada Taku, Ashida Masami, Kai Masahiro, Adachi Tasushi, Yamamoto Hiroyuki, Imai Kohzo, Toyota Minoru, Itoh Fumio, Sugai Tamotsu. Association between genomic alterations and metastatic behavior of colorectal cancer identified by array-based comparative genomic hybridization. Genes, Chromosomes and Cancer, 2013;52(2) : 140-149.

2) Noguchi Y, Kurokawa MS, Okuse C, Matsumoto N, Nagai K, Sato T, Arito M, Suematsu N, Okamoto K, Suzuki M, Itoh F, Kato T.. Serum peptides, represented by complement 3f des-arginine, are useful for prediction of the response to pegylated interferon- α plus ribavirin in patients with chronic hepatitis C. Hepatology Research, 2013;43 : 743-756.

3) Okuse Chiaki, Yotsuyanagi Hiroshi, Yamada Norie, Ikeda Hiroshi, Kobayashi Minoru, Fukuda Yasunobu, Takahashi Hideaki, Matsunaga Kotaro, Matsumoto Nobuyuki, Okamoto Masaru, Ishii Toshiya, Sato Akira, Koike Kazuhiko, Michihiro Suzuki, Itoh Fumio. Changes in levels of hepatitis B virus markers in patients positive for low-titer hepatitis B surface antigen. Hepatology Research, 2012;42(12) : 1236-1240.

4) Shigefuku Ryuta, Tahahashi Hideaki, Kobayashi Minoru, Ikeda Hiroki, Matsunaga Kotaro,

- Okuse Chiaki, Matsumoto Nobuhiro, Maeyama Shiro, Sase Shigeru, Suzuki Michihiro, Itoh Fumio. Pathophysiological analysis of nonalcoholic fatty liver disease by evaluation of fatty liver changes and blood flow using xenon computed tomography: can early-stage nonalcoholic steatohepatitis be distinguished from simple steatosis?. *Journal of Gastroenterology* , 2012;47 (11) : 1238-1247.
- 5) Takashi Nakajima, Yoko Kaji, Makoto Miyawaki, Nobuyuki Obinata, Kouseke Hosoya, Yuichi Kinoshita, Yoshichika Oishi, Yoshihito Yoshida, Ryuichi Abiko, Tohei Yanagida, Nobuyoshi Miyajima, Akiko Isogai, Takahiro Sasaki. Penetration of Single-Dose Levofloxacin into Intestinal Tissue. *Journal of Gastroenterology and Hepatology Research* , 2013;2(2) : 356-362.
 - 6) Hiraishi Tetsuya, Watanabe Yoshiyuki, Oikawa Ritsuko, Hara Masaki, Kiyokawa Hirofumi, Yoshida Yoshihito, Yamada Norie, Okuse Chiaki, Suzuki Michihiro, Yotsuyanagi Hiroshi, Itoh Fumio. A new detection method for integration of hepatitis B virus DNA in PLC/PRF/5 cells. *Journal of St. Marianna University* , 2012;3(2) : 63-72.
 - 7) Matsunaga Kotaro, Suzuki Michihiro, Matsumoto Nobuyuki, Yamada Norie, Kobayashi Minoru, Shigefuku Ryuta, Hattori Nobuhiro, Kou Seiyu, Okamoto Masaru, Ikeda Hiroki, Fukuda Yasunobu, Nagase Yoshihiko, Takahashi Hideaki, Baba Satoshi, Ishii Toshiya, Okuse Chiaki, Yotsuyanagi Hiroshi, Yasuda Kiyomi, Itoh Fumio. Stricter Control of Alanine Transaminase by Longterm Administration of Glycyrrhizin Counters the Disease Progression in Patients with Chronic Hepatitis C. *Journal of St. Marianna University* , 2012;3(1) : 23-33.
 - 8) Sase Shigeru, Takahashi Hideaki, Shigefuku Ryuta, Ikeda Hiroki, Kobayashi Minoru, Matsumoto Nobuyuki, Suzuki Michihiro. Measurement of blood flow and xenon solubility coefficient in the human liver by xenon-enhanced computed tomography. *Medical Physics* , 2012;39(12) : 7553-7559.
 - 9) Hama Ryota, Watanabe Yoshiyuki, Shinada Kanako, Yamada Yosuke, Ogata Yuka, Yoshida Yoshihito, Tamura Tomohiro, Hiraishi Tetsuya, Oikawa Ritsuko, Sakurai Jo, Maehata Tadateru, Koizumi Hirotaka, Itoh Fumio. Characterization of DNA hypermethylation in two cases of peritoneal mesothelioma. *Tumor Biology* , 2012;33(6) : 2031-2040.
 - 10) Oishi Yoshichika, Watanabe Yoshiyuki, Yoshida Yoshihito, Sato Yoshinori, Hiraishi Tetsuya, Oikawa Ritsuko, Maehata Tadateru, Suzuki Hiromu, Toyota Minoru, Niwa Hirofumi, Suzuki Michihiro, Itoh Fumio. Hypermethylation of Sox17 gene is useful as a molecular diagnostic application in early gastric cancer. *Tumor Biology* , 2012;33(2) : 383-393.
 - 11) Akira Endo, Hirotaka Koizumi, Makiko Takahashi, Tomohiro Tamura, Shinobu Tatsunami, Yoshiyuki Watanabe, Masayuki Takagi. A significant imbalance in mitosis versus apoptosis accelerates the growth rate of sessile serrated adenoma/polyps. *Virchows Arch* , 2013;462 : 131-139.
 - 12) Izawa Naoki, Sawada Takeshi, Abiko Ryuichi, Kumon Daisuke, Hirakawa Mami, Kobayashi Mika, Obinata Nobuyuki, Nomoto Masahito, Maehata Tadateru, Yamauchi Shunichi, Kouro Takefumi, Tsuda Takashi, Kitajima Satoshi, Yasuda Hiroshi, Tanaka Keiichi, Tanaka Ichiro,

Hoshikawa Masahiro, Takagi Masayuki, Itoh Fumio. Gastrointestinal stromal tumor presenting with prominent calcification. World Journal of Gastroenterology , 2012;18(39) : 5645-5648.

- 13) Ishigooka Shinya, Nomoto Masahito, Obinata Nobuyuki, Oishi Yoshichika, Sato Yoshinori, Nakatsu Satoko, Suzuki Midori, Ikeda Yoshiko, Maehata Tadateru, Kimura Tomoaki, Watanabe Yoshiyuki, Nakajima Takashi, Yamano Hiro-o, Yasuda Hiroshi, Itoh Fumio. Evaluation of magnifying colonoscopy in the diagnosis of serrated polyps. World Journal of Gastroenterology , 2012;18(32) : 4308-4316.
- 14) Hokari Atsushi, Ishikawa Tomohisa, Tajiri Hisao, Matsuda Takahide, Ishii Osamu, Matsumoto Nobuyuki, Okuse Chiaki, Takahashi Hideaki, Kurihara Takeshi, Zeniya Mikio, Kawahara Ko-ichi, Maruyama Ikuro. Efficacy of MK615 for the treatment of patients with liver disorders. World Journal of Gastroenterology , 2012;18(31) : 4118-4126.

② 総説又は症例解説

- 1) Fukuda A, Sakamoto S, Kanazawa H, Shigeta T, Karaki C, Hamano I, Uchida H, Kitagawa H, Okuse C, Miyazaki O, Nosaka S, Nakazawa A, Kasahara M. Incidentally detected cholangiocarcinoma in an explanted liver with biliary atresia after Kasai operation. Pediatric transplantation , 2013;17 : E62-E66.

学会発表

① 国内学会

- 1) 小林慎二郎, 小泉哲, 中原一有, 土橋篤仁, 浜辺太郎, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 櫻井丈, 福永哲, 宮島伸宜, 中野浩, 大坪毅人. 膵管出血に対する治療戦略. 第 49 回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 2) 桜井智行, 狩野恵子, 須貝香奈子, 松本理香, 森みさ子, 松崎貴志, 柴田みち, 三原良孝, 伊藤弘昭, 石井俊哉, 中澤暁雄, 鈴木博. 複数の専門チームと連携して栄養状態の改善を認めた回腸瘻周囲スキントラブルのある一症例. 第 28 回日本静脈経腸栄養学会学術集会, 2013.
- 3) 尾上綾, 柴田みち, 吉田美紀, 星野恵美子, 松永沙季, 長島淑恵, 川島由起子, 石井俊哉, 森みさ子, 桜井智行, 松崎貴志, 三原良孝, 伊藤弘昭, 中澤暁雄, 鈴木博. NST 介入により、短腸症候群の患者に中心静脈栄養と経腸栄養剤を併用し、栄養状態の改善をみとめた 1 例. 第 28 回日本静脈経腸栄養学会学術集会, 2013
- 4) 中澤暁雄, 廣瀬京子, 林宏行, 川島由起子, 須川明子, 松崎貴志, 澤藤園子, 尾上綾, 柴田みち, 石井俊哉, 中野浩, 鈴木博, 佐藤和美, 吉田美紀, 森みさ子. 10 代ラグビー選手におけるアバンド効果—アンケート調査第二報—. 第 28 回日本静脈経腸栄養学会学術集会, 2013.
- 5) 中津智子, 石郷岡晋也, 鈴木碧, 佐藤義典, 池田佳子, 小澤俊一郎, 細谷浩介, 大日方信幸, 野元雅仁, 前畑忠輝, 渡邊嘉幸, 安田宏, 中嶋孝司, 伊東文生. 当院における大腸鋸歯状病変の内視鏡的診断、治療の現状. 第 9 回日本消化管学会総会学術集会, 2013.
- 6) 大石嘉恭, 野元雅仁, 森田亮, 佐藤義典, 木下雄一, 石郷岡晋也, 池田佳子, 細谷浩介, 大日方信幸, 前畑忠輝, 渡邊嘉行, 安田宏, 中嶋孝司, 伊東文生. 当院における内視鏡的上部消化管異物除去を施行した 244 症例の検討. 第 9 回日本消化管学会学術集会, 2013.

- 7) 公文大輔,北川紗里香,路川陽介,平石哲也,黄世揚,福田安伸,馬場哲,鈴木道博,小池淳樹. 大腸ステント挿入にて subileus を改善できた進行大腸癌の一例. 第 9 回日本消化管学会学術集会, 2013.
- 8) 山下真幸, 田中浩紀, 本谷 聡. クロウン病に対するインフリキシマブ (IFX) 治療における粘膜治癒を予測するサロゲートマーカーの有用性. 第 9 回日本消化管学会総会学術集会, 2013.
- 9) 末永大介, 小林慎二郎, 小泉哲, 土屋淳一, 浜辺太郎, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 中野浩, 大坪毅人. 破裂を契機に発見された肝血管肉腫の 1 例. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 10) 渡邊嘉行, 吉田良仁, 前畑忠輝, 安田 宏伊東文生. 胃洗浄廃液を用いた胃がんメチル化マーカーの探索. 第 23 回日本消化器癌発生学会総会, 2012.
- 11) 松本伸行, 長谷川大輔, 中島利博, 伊東文生. がん抑制遺伝子 KLF6 は Synoviolin を介して肝線維化を制御する. 第 23 回日本消化器癌発生学会総会, 2012.
- 12) 野元雅仁, 清川博史, 佐藤 望, 鈴木 碧, 中津智子, 佐藤義典, 石郷岡晋也, 根岸龍二郎, 大日方信幸, 伊東文生, 前畑忠輝, 渡邊嘉行, 安田 宏. 当院におけるバルーン内視鏡の実際. 第 84 回日本消化器内視鏡学会総会 (JDDW2012) , 2012.
- 13) 清川博史, 野元雅仁, 佐藤 望, 鈴木 碧, 中津智子, 佐藤義典, 石郷岡晋也, 細谷浩介, 前畑忠輝, 伊東文生, 大日方信幸, 中嶋孝司, 安田 宏. 大量出血を契機に診断され、ダブルバルーン内視鏡にて治療し得た小腸 pyogenic granuloma の 1 例. 第 84 回日本消化器内視鏡学会総会 (JDDW2012) , 2012.
- 14) 吉田良仁, 細谷浩介, 大日方信幸, 宮脇 誠, 中嶋孝司伊東文生. カプセル内視鏡の滞留を生じ、バルーン内視鏡にて回収し得た 2 例. 第 84 回日本消化器内視鏡学会総会 (JDDW2012) , 2012.
- 15) 中原一有, 小林慎二郎, 奥瀬千晃, 足立清太郎, 高木麗, 路川陽介, 末谷敬吾, 伊藤文生. 悪性胃十二指腸狭窄に対する金属ステント留置術の検討. 第 84 回日本消化器内視鏡学会総会 (JDDW2012) , 2012.
- 16) 石郷岡晋也, 大日方信幸, 野元雅仁, 前畑忠輝, 細谷浩介, 大石嘉恭, 佐藤義典, 中津智子, 鈴木碧, 伊東文生, 森田 亮, 渡邊嘉行, 安田 宏, 中嶋孝司. sessile serrated adenoma/polyp と、その担癌例における臨床的特徴の検討. 第 84 回日本消化器内視鏡学会総会 (JDDW2012) , 2012.
- 17) 中津智子, 野元雅仁, 安田 宏, 鈴木 碧, 佐藤義典, 石郷岡晋也, 細谷浩介, 大日方信幸, 前畑忠輝, 渡邊嘉行, 伊東文生. 当院における下部消化管出血に対する緊急内視鏡の検討. 第 84 回日本消化器内視鏡学会総会 (JDDW2012) , 2012.
- 18) 森田 亮, 前畑忠輝, 佐藤義典, 大石嘉恭, 石郷岡晋也, 野元雅仁, 大日方信幸, 渡邊嘉行, 安田宏, 伊東文生. 高齢者における上部消化管出血に対する内視鏡的止血術の検討. 第 84 回日本消化器内視鏡学会総会 (JDDW2012) , 2012.
- 19) 佐藤義典, 安田 宏, 前畑忠輝, 森田 亮, 石郷岡晋也, 大石嘉恭, 野元雅仁, 大日方信幸, 渡邊嘉行, 伊東文生. 抗血栓薬内服患者の上部消化管内視鏡後の血栓性偶発症の検討. 第 84 回日本消化器内視鏡学会総会 (JDDW2012) , 2012.
- 20) 大石嘉恭, 渡邊嘉行, 清川博史, 原 雅樹, 佐藤 望, 川島亜貴世, 森田 亮, 吉田良仁, 佐藤義典, 伊東文生, 石郷岡晋也, 前畑忠輝. 「胃洗浄廃液」を利用した早期胃がん診断への応用. 第 54 回日本消化器病学会大会 (JDDW2012) , 2012.
- 21) 渡邊嘉行, 前畑忠輝, 伊東文生. ピロリ菌感染に関連のない新規早期胃がん分子マーカーの同定と

- 検診への応用. 第 54 回日本消化器病学会大会 (JDDW2012), 2012.
- 22) 奥瀬千晃, 四柳 宏, 鈴木通博. C 型慢性肝炎に対するペグインターフェロン・リバビリン併用療法と甲状腺機能障害. 第 54 回日本消化器病学会大会 (JDDW2012), 2012.
- 23) 重福隆太, 高橋秀明. Xenon CT を用いた非アルコール性脂肪性肝疾患の低侵襲な病气診断の試み. 第 54 回日本消化器病学会大会 (JDDW2012), 2012.
- 24) 馬場 哲, 大石嘉恭, 渡邊嘉行, 平石哲也, 鈴木通博伊東文生. 胃洗浄液を材料とした H.pylori 菌の感染診断およびクラリスロマイシン耐性に関する検討. 第 54 回日本消化器病学会大会 (JDDW2012), 2012.
- 25) 中原一有, 奥瀬千晃, 足立清太郎, 高木 麗, 路川陽介, 末谷敬吾, 伊東文生. 後期高齢者の胆管炎合併胆管結石に対する緊急 ERCP の治療戦略～一期的截石の比較検討～. 第 84 回日本消化器内視鏡学会総会 (JDDW2012), 2012.
- 26) 石井俊哉, 末谷敬吾, 鈴木 碧, 中津智子, 足立香代, 根岸龍二郎, 岡本 賢佐藤 明. 当院における進行肝細胞癌に対する Sorafenib の治療成績. 第 16 回日本肝臓学会大会 (JDDW2012), 2012.
- 27) 福田安伸, 山田典栄, 北川紗里香, 路川陽介, 黄 世楊, 馬場 哲, 小林 稔, 高橋秀明, 松永光太郎, 鈴木通博, 松本伸行, 奥瀬千晃, 伊東文生, 四柳 宏, 安田清美. B 型慢性肝炎の自然経過観察または抗ウイルス療法後の HBs 抗原陰性化例. 第 16 回日本肝臓学会大会 (JDDW2012), 2012.
- 28) 中原一有, 奥瀬千晃, 伊東文生. 術後再建腸管の ERCP 関連手技における使用スコープ別検討. 第 48 回日本胆道学会学術集会, 2012.
- 29) 澤田 武, 山本英一郎, 伊東文生, 鈴木 拓, 野島正寛, 丸山玲緒, 原田 拓, 神前正幸, 佐藤亜紀子, 甲斐正広, 菅井 有. 腺管分離 DNA を用い、アレイ CGH で同定された大腸癌における遺伝子のコピー数変化と転移様式の関連. 第 71 回日本癌学会学術総会, 2012.
- 30) 渡邊嘉行, 大石嘉恭, 及川律子, 前畑忠輝伊東文生. BARHL2 高メチル化の早期胃がん診断への有用性. 第 71 回日本癌学会学術総会, 2012.
- 31) 松本伸行, 鈴木通博, 伊東文生. 肝細胞癌株は温熱処理により熱耐性を獲得することなく更なる悪性形質を獲得し得る. 第 71 回日本癌学会学術総会, 2012.
- 32) 重福隆太. Xenon CT を用いた胃静脈瘤に対する B-RTO 前後の肝血流量と肝機能に関する検討. 第 19 回日本門脈圧亢進症学会, 2012.
- 33) 戸兵雄子, 原正壽, 若林景子, 鈴木由佳, 石橋正人, 内田世輝, 柴垣奈都子, 三宅良彦. 集団健診における QR コードの応用. 第 53 回日本人間ドック学会学術大会, 2012.
- 34) 松本伸行. がん抑制遺伝子 KLF 6 の肝細胞分化における役割. 第 63 回日本電気泳動学会総会, 2012.
- 35) 渡邊嘉行. パイロシーケンス法の胃がん超早期診断および感染症遺伝子検査への応用. 第 19 回日本遺伝子診療学会大会, 2012.
- 36) 細谷浩介, 伊東文生. 新たな内視鏡下 H.Pylori 同定診断と薬剤感受性診断法の検討. 第 18 回日本 DDS 学会学術集会, 2012.
- 37) 中原一有, 奥瀬千晃, 足立清太郎, 高木 麗, 路川陽介, 末谷敬吾, 伊東文生. 分枝型膵管内乳頭粘液性腫瘍における他臓器癌、通常型膵癌合併例の検討. 第 43 回日本膵臓学会大会, 2012.
- 38) 福田安伸, 長瀬良彦, 北川紗里香, 路川陽介, 高木 麗, 林 幹人, 黄 世楊, 馬場 哲, 初谷守朗,

- 鈴木通博, 小林 稔, 池田裕喜, 高橋秀明, 松永光太郎, 松本伸行, 奥瀬千晃, 四柳 宏. C 型慢性肝炎 others の SVR 例における TaqmanPCR 法による HCV-RNA 一過性陽性の検討. 第 48 回日本肝臓学会総会, 2012.
- 39) 山田典栄, 四柳 宏, 奥瀬千晃, 森屋恭爾, 安田清美, 鈴木通博, 伊東文生小池和彦. エンテカビル耐性例と反応不良例のウイルス学的検討. 第 48 回日本肝臓学会総会, 2012.
- 40) 小林 稔, 鈴木通博, 安田清美, 平石哲也, 重福隆太, 服部伸洋, 初谷守朗, 長谷川大輔, 池田裕喜, 福田安伸, 伊東文生, 高橋秀明, 松永光太郎, 松本伸行, 奥瀬千晃, 山田典栄. C 型肝炎難治例における IFN 少量長期投与の現状. 第 48 回日本肝臓学会総会, 2012.
- 41) 長谷川大輔, 松本伸行, 奥瀬千晃, 鈴木通博伊東文生. E3 Ubiquitin Ligase Synoviolin is Involved in Liver Fibrogenesis. 第 48 回日本肝臓学会総会, 2012.
- 42) 奥瀬千晃, 四柳 宏, 鈴木通博, 山田典栄, 池田裕喜, 小林 稔, 高橋秀明, 松永光太郎, 松本伸行, 小池和彦, 伊東文生. HBs 抗原低力価陽性例の検討. 第 48 回日本肝臓学会総会, 2012.
- 43) 重福隆太, 小林 稔, 岡野美紀, 平石哲也, 野口陽平, 服部伸洋, 初谷守朗, 長谷川大輔, 池田裕喜, 伊東文生, 高橋秀明, 松永光太郎, 松本伸行, 奥瀬千晃, 鈴木通博, 前山史朗, 佐瀬 茂. Xenon CT を用いた肝血流量と肝脂肪化評価による単純性脂肪肝と早期 NASH の鑑別の試み. 第 48 回日本肝臓学会総会, 2012.
- 44) 松永光太郎, 池田裕喜, 松本伸行, 奥瀬千晃, 鈴木通博伊東文生. Sorafenib 投与開始後早期の AST 上昇は予後不良の予測因子となる可能性がある. 第 48 回日本肝臓学会総会, 2012.
- 45) 石郷岡晋也, 大日方信幸, 中嶋孝司, 野元雅仁, 前畑忠輝, 中澤 緑, 大石嘉恭, 佐藤義典, 岡野美紀, 安田 宏, 伊東文生. 当院における大頭鋸歯状病変の内視鏡診断、治療の現状. 第 83 回日本消化器内視鏡学会総会, 2012.
- 46) 大石嘉恭, 野元雅仁, 安田 宏, 岡野美紀, 佐藤義典, 石郷岡晋也, 池田佳子, 中澤 緑, 前畑忠輝, 渡邊嘉行, 伊東文生. 当院にて上部消化管異物に対して内視鏡的異物除去術施行症例の検討. 第 83 回日本消化器内視鏡学会総会, 2012.
- 47) 中原一有, 足立清太郎, 奥瀬千晃, 末谷敬吾, 路川陽介伊東文生. 胆管炎合併胆管結石に対する緊急 ERCP〜一期的截石と胆管ドレナージ後待機的截石の比較検討〜. 第 83 回日本消化器内視鏡学会総会, 2012.
- 48) 佐藤義典, 前畑忠輝, 安田 宏. 内視鏡処置症例における抗血栓薬服用例についての検討. 第 83 回日本消化器内視鏡学会総会, 2012.
- 49) 岡野美紀, 野元雅仁, 佐藤義典, 大石嘉恭, 石郷岡晋也, 前畑忠輝, 伊東文生. ダブルバルーン内視鏡 (DBE) を用いた小腸腫瘍の診断・治療の有効性. 第 83 回日本消化器内視鏡学会総会, 2012.
- 50) ◎小林慎二郎, 大坪毅人, 中原一有, 上原悠也, 足立清太郎, 三浦和裕, 片山真史, 櫻井丈, 小泉哲, 朝倉武士. 痔急性疾患に対する治療方針. 第 83 回日本消化器内視鏡学会総会, 2012.
- 51) 渡邊嘉行, 大石嘉恭, 安田 宏, 森田 亮, 吉田良仁, 路川陽介, 平石哲也, 石郷岡晋也, 野元雅仁, 前畑忠輝, 伊東文生. 上部消化管内視鏡検査により発生する「GS 廃液」を利用したスクリーニングへの応用. 第 83 回日本消化器内視鏡学会総会, 2012.
- 52) ◎平石哲也, 渡邊嘉行, 及川律子, 重福隆太, 大石嘉恭, 山田典栄, 高橋秀明, 奥瀬千晃, 四柳 宏, 伊東文生. PLC/PRF/5 細胞株における B 型肝炎ウイルス DNA の組み込み形態. 第 98 回日本消化器病学会総

会, 2012.

- 53) 路川陽介, 安田 宏, 渡邊嘉行, 大石嘉恭, 前畑忠輝伊東文生. 胃癌症例の背景胃粘膜の COX-2DNA メチル化の検討. 第 98 回日本消化器病学会総会, 2012.
- 54) 末谷敬吾, 中原一有, 奥瀬千晃, 足立清太郎, 路川陽介伊東文生. 急性胆管炎, 急性膵炎に合併した DIC に対する治療ストラテジーの前向き検討. 第 98 回日本消化器病学会総会, 2012.
- 55) 渡邊嘉行, 大石嘉恭, 森田 亮, 吉田良仁, 平石哲也, 佐藤義典, 石郷岡晋也, 野元雅仁, 前畑忠輝, 伊東文生. 「GS 廃液」を利用した早期胃がん診断への応用. 第 109 回日本内科学会講演会, 2012.
- 56) ◎前畑忠輝, 渡邊嘉行, 大石嘉恭, 森田 亮, 吉田良仁, 平石哲也, 佐藤義典, 石郷岡晋也, 野元雅仁, 伊東文生. 「GS 廃液」を利用した早期胃がん診断への応用. 第 49 回日本臨床分子医学会学術集会, 2012.

② 国際学会

- 1) Maehata Tadateru, Morita Ryo, Suzuki Midori, Nakatsu Satoko, Satoh Yoshinori, Oishi Yoshichika, Ishigooka Shinya, Hosoya Kousuke, Nomoto Masahito, Itoh Fumio, Watanabe Yoshiyuki, Yasuda Hiroshi. Narrow Band Imaging-based Magnifying Endoscopy Potentially Predictive of Early Gastric Cancer in Borderline Lesions. Asian Pacific Digestive Week 2012, 2012.
- 2) Watanabe Yoshiyuki, Yoshida Yoshihito, Oikawa Ritsuko, Maehata TadateruItoh Fumio. Usefulness of Sox17 promoter methylation analysis using gastric washes as a treatment marker for early gastric cancer. Seoul International Digestive Disease Symposium 2012, 2012.
- 3) Yoshida Yoshihito, Watanabe Yoshiyuki, Oikawa Ritsuko, Maehata TadateruItoh Fumio. Identification of CYP26C1 promoter methylation changes in esophageal cancer before/after chemoradiation therapy using a MCA-microarray and bisulfate pyrosequencing. Seoul International Digestive Disease Symposium 2012, 2012.
- 4) Maehata Tadateru, Suzuki Midori, Nakatsu Tomoko, Sato Yoshinori, Ishigooka Shinya, Ikeda Yoshiko, Hosoya Kosuke, Watanabe Yoshiyuki, Yasuda Hiroshi, Itoh Fumio. Narrow band imaging-based magnifying endoscopy potentially predictive of early gastric cancer in borderline lesions. Seoul International Digestive Disease Symposium 2012, 2012.
- 5) Shigefuku Ryuta, Takahashi Hideaki, Suzuki Michihiro, Noguchi Yohei, Hattori Nobuhiro, Hatsugai Moriaki, Kobayashi Minoru, Ikeda Hiroki, Matsunaga Kotaro, Matsumoto Nobuyuki, Itoh Fumio, Okuse Chiaki, Sase Shigeru. Xenon CT can be a new screening modality for early stage NASH in NAFLD. AASLD 2012, 2012.
- 6) Matsumoto Nobuyuki, Ozawa Shunichiro, Shigefuku Ryuta, Noguchi Yohei, Hattori Nobuhiro, Hatsugai Moriaki, Ikeda Hiroki, Takahashi Hideaki, Matsunaga Kotaro, Itoh Fumio, Okuse Chiaki, Suzuki Michihiro. Additional Malignant Transformation of a Hepatocellular Carcinoma Cell Line by Heat Treatments Can Occur Through Epithelial Mesenchymal Transformation without Acquiring Heat Resistance. AASLD 2012, 2012.
- 7) Watanabe Yoshiyuki, Sato Yoshinori, Ishigooka Shinya, Hosoya Kosuke, Oikawa Ritsuko, Maehata Tadateru, Yasuda HiroshiItoh Fumio. The BARHL2 Gene Hypermethylation is useful

as a Molecular Diagnostic Application in Early Stage of Gastric Cancer. ACG 2012 Annual Scientific Meeting and Postgraduate Course, 2012.

- 8) Ishigouoka Shinya, Obinata Nobuyuki, Nakajima Takashi, Okano Miki, Sato Yoshinori, Oishi Yoshichika, Nomoto Masahito, Maehata Tadateru, Nakazawa Midori, Watanabe Yoshiyuki, Itoh Fumio, Yasuda Hiroshi. Evaluation of the magnifying colonoscopy in the diagnosis of serrated polyps. Digestive Disease Week 2012, 2012.
- 9) Watanabe Yoshiyuki, Oishi Yoshichika, Yoshida Yoshihito, Hiraishi Tetsuya, Oikawa Ritsuko, Maehata Tadateru, Suzuki Hiromu, Itoh Fumio. Gastric wash-based Sox17 methylation is useful as a molecular diagnostic application in early stage of gastric cancer. Digestive Disease Week 2012, 2012.
- 10) Watanabe Yoshiyuki, Castoro Ryan J, Kim Hyun Soo, Kleb Brittany, Oikawa Ritsuko, Hiraishi Tetsuya, Ahmed Saira S, Chung Woonbok, Cho Mee-Yon, Issa Jean-Pierre J, Toyota M, Itoh F, Estecio Marcos RH, Jelinek Jaroslav, Shen Lanlan. Frequent MLL3 frameshift mutations in microsatellite deficient colorectal cancer. AACR 2012, 2012.
- 11) Hama Ryota, Watanabe Yoshiyuki, Shinada Kanako, Yamada Yosuke, Oishi Yoshichika, Yoshida Yoshihito, Hiraishi Tetsuya, Oikawa Ritsuko, Maehata Tadateru, Itoh Fumio, Suzuki Hiromu. The sox17 gene hypermethylation is useful as a molecular diagnostic application in early stage of gastric cancer. AACR 2012, 2012.

③ その他

- 1) 榎川紗理, 岡野美紀, 若竹春明, 尾崎将之, 藤谷茂樹, 吉田徹, 北野夕佳, 野村悠, 入江康仁, 榊井良裕. 細菌性肺炎を併発したアミオダロンによる肺障害をきたした一例. 第 63 回日本救急医学会関東地方会, 2013.
- 2) 松原史明, 方波見卓行, 橋本瑛理子, 石井聡, 佐藤明, 井守輝一, 田中逸. C 型慢性肝炎のインターフェロン治療により発症したバセドウ病の 1 例. 第 13 回日本内分泌学会関東甲信越支部学術集会, 2012.
- 3) 重福隆太, 高橋秀明, 鈴木通博, 野口陽平, 服部伸洋, 初谷守朗, 小林 稔, 池田裕喜, 福田安伸, 松永光太郎, 伊東文生, 松本伸行, 奥瀬千晃, 佐瀬 茂. Xenon-CT による若年者 NAFLD からの NASH 囲い込みの試み. 第 39 回日本肝臓学会東部会, 2012.
- 4) 佐藤義典, 安田 宏, 前畑忠輝, 鈴木 碧, 中津智子, 石郷岡晋也, 野元雅仁, 大日方信幸, 渡邊嘉行, 伊東文生. 早期胃癌内視鏡治療後異所性再発と HP 除菌についての検討. 第 95 回日本消化器内視鏡学会関東地方会, 2012.
- 5) 鈴木 碧, 前畑忠輝, 清川博史, 佐藤 望, 原 雅樹, 佐藤義典, 中津智子, 小澤俊一郎, 石郷岡晋也, 伊東文生, 細谷浩介, 小川秀久, 渡邊嘉行, 安田 宏. 食道扁平上皮癌における NBI 拡大内視鏡の有効性に対する検討. 第 95 回日本消化器内視鏡学会関東地方会, 2012.
- 6) 細谷浩介, 前畑忠輝, 石郷岡晋也, 佐藤義典, 中津智子, 鈴木 碧, 原 雅樹, 野元雅仁, 安田 宏, 伊東文生. 当院における内視鏡治療困難例に対する対処法. 第 95 回日本消化器内視鏡学会関東地方会, 2012.
- 7) 加藤雅樹, 路川陽介, 馬場 哲, 北川紗里香, 平石哲也, 公文大輔, 黄 世楊, 福田安伸, 松下恒久, 鈴木通博.

十二指腸球部へ穿通した後、肝左葉への穿破が疑われた巨大胃潰瘍性病変の1例. 第95回日本消化器内視鏡学会関東地方会, 2012.

- 8) 北川紗里香,馬場 哲,路川陽介,平石哲也,公文大輔,黄 世楊,福田安伸,舩津美恵子,鈴木通博. 胃型腺腫を背景とし、一部構造異形を認めた胃型腺癌の一例. 第95回日本消化器内視鏡学会関東地方会, 2012.
- 9) 清川博史, 前畑忠輝, 佐藤 望, 鈴木 碧, 佐藤義典, 中津智子, 池田佳子, 石郷岡晋也, 細谷浩介, 伊東文生, 渡邊嘉行, 安田 宏. 当院における若年者に認められたパレット食道腺癌の1例. 第95回日本消化器内視鏡学会関東地方会, 2012.
- 10) 前畑忠輝, 佐藤義典, 鈴木 碧, 中津智子, 石郷岡晋也, 小澤俊一郎, 細谷浩介, 野元雅仁, 大日方信幸, 伊東文生, 渡邊嘉行, 安田 宏, 中嶋孝司. 当院における大腸 ESD の標準化. 第95回日本消化器内視鏡学会関東地方会, 2012.
- 11) 高木 麗, 中原一有, 路川陽介, 末谷敬吾, 奥瀬千晃伊東文生. 胆管チューブステント逸脱、迷入例の検討. 第95回日本消化器内視鏡学会関東地方会, 2012.
- 12) 服部伸洋, 池田裕喜奥瀬千晃. 当院における改正法施行後の劇症肝炎における脳死肝移植治療の現状. 第39回日本肝臓学会東部会, 2012.
- 13) 奥瀬千晃, 四柳 宏, 鈴木通博, 野口陽平, 服部伸洋, 重福隆太, 初谷守朗, 池田裕喜, 高橋秀明, 松永光太郎, 伊東文生, 松本伸行, 小池和彦. B 型慢性肝疾患に対する sequential 療法における HBsAg 量測定の意義. 第39回日本肝臓学会東部会, 2012.
- 14) 鈴木 碧, 前畑忠輝, 原 雅樹, 中津智子, 佐藤義典, 石郷岡晋也, 小澤俊一郎, 細谷浩介, 渡邊嘉行, 伊東文生, 安田 宏. Flush knife を用いて内視鏡的開窓術を施行した食道重複嚢胞の小児の1例. 第45回神奈川県消化器病医学会総会, 2012.
- 15) 原 雅樹, 前畑忠輝, 鈴木 碧, 中津智子, 佐藤義典, 石郷岡晋也, 小澤俊一郎, 池田佳子, 細谷浩介, 伊東文生, 渡邊嘉行, 安田 宏. 臓器軸型胃軸捻転症に対して内視鏡的整復が奏功した1例. 第45回神奈川県消化器病医学会総会, 2012.
- 16) 伊東文生. 胃洗浄廃液を用いた超早期胃癌診断. 第24回札幌 DDC, 2012.
- 17) 重福隆太, 池田裕喜, 原 雅樹, 岡野美紀, 野口陽平, 服部伸洋, 初谷守朗, 高橋秀明, 松永光太郎, 伊東文生, 松本伸行, 奥瀬千晃, 鈴木通博, 水上拓郎, 津田享志, 朴 成和. オキサリプラチン (L-OHP)を含む大腸癌化学療法中に食道胃静脈瘤破裂をきたした2例. 第320回日本消化器病学会関東支部例会, 2012.
- 18) 中嶋孝司, 宮脇 誠, 大日方信幸, 細谷浩介, 吉田良仁, 宮島伸宜, 堀越邦康, 佐々木貴浩, 瀬上航平, 鎌野俊紀, 星野博之, 安彦隆一, 磯貝晶子, 野元雅仁, 前畑忠輝, 伊東文生, 富木裕一, 坂本一博. 上部消化管内視鏡が S 状結腸挿入困難例に有用. 第94回日本消化器内視鏡学会関東地方会, 2012.
- 19) 路川陽介, 中原一有, 奥瀬千晃, 足立清太郎, 高木 麗, 末谷敬吾, 伊東文生. 当科の選択的胆管挿管における strategy の検証-困難例に対する膝管ガイドワイヤー法を中心とした対応-. 第94回日本消化器内視鏡学会関東地方会, 2012.
- 20) 中原一有, 奥瀬千晃, 足立清太郎, 高木 麗, 路川陽介, 末谷敬吾, 伊東文生. Billroth II 法、Roux-en-Y 法術後の ERCP 関連手技-使用スコープ別検討-. 第94回日本消化器内視鏡学会関東地方会, 2012.

- 21) 吉田良仁, 細谷浩介, 大日方信幸, 宮脇 誠, 中嶋孝司伊東文生. シングルバルーン小腸内視鏡検査に伴う偶発症の一例. 第 94 回日本消化器内視鏡学会関東地方会, 2012.
- 22) 佐藤義典, 安田 宏, 前畑忠輝, 石郷岡晋也, 岡野美紀, 大石嘉恭, 野元雅仁, 大日方信幸, 渡邊嘉行, 伊東文生. 当院における上部消化管出血に対する内視鏡的止血術の検討. 第 94 回日本消化器内視鏡学会関東地方会, 2012.
- 23) 佐藤 望, 前畑忠輝, 佐藤義典, 鈴木 碧, 中津智子, 石郷岡晋也, 細谷浩介, 渡邊嘉行, 安田 宏, 伊東文生. ロイコトリエン拮抗薬が有効であった好酸球性食道炎の 1 例. 第 319 回日本消化器病学会関東支部例会, 2012.
- 24) 渡邊嘉行. 降圧剤の選択について. Urban Medical Conference, 2012.
- 25) 奥瀬千晃. B 型慢性肝炎の病態と予後～病診連携を踏まえて～. メディカルトリビューン B 型肝炎セミナー～変わる B 型肝炎治療～, 2012.
- 26) 鈴木通博. C 型肝炎治療の現状. 川崎北部肝炎ミーティング, 2013.
- 27) 伊東文生. 胃がんの超早期診断. 大学間連携トランスレーショナル研究キックオフシンポジウム, 2013.
- 28) 佐藤義典. 偶発性とその対応. 第 10 回神奈川 ESD 研究会, 2013.
- 29) 池田裕喜, 松永光太郎, 松本伸行, 奥瀬千晃, 福田安伸, 石井俊哉, 佐藤 明, 安田清美, 野崎昭人, 鈴木通博, 田中克明, 日高 央, 大川伸一. 3 剤併用療法における IL28B 遺伝子多型と早期ウイルス動態との検討～TG/GG 例に対する延長投与の有用性・安全性の(ESPRiT study)～. 第 42 回神奈川肝談話会, 2013.
- 30) 安田 宏. 川崎北部地区における GERD の治療満足度調査から. 第 1 回 川崎北部消化器病懇話会, 2013.
- 31) ◎重福隆太, 鈴木通博, 末谷敬吾, 野口陽平, 平石哲也, 公文大輔, 服部伸洋, 初谷守朗, 中原一有, 池田裕喜, 福田安伸, 高橋秀明, 松永光太郎, 松本伸行, 奥瀬千晃, 佐瀬茂, 伊東文生. Xenon-CT を用いた若年者 NAFLD における NASH の困り込み. 第 32 回アルコール医学生物学研究会学術集会, 2013.
- 32) 岡本 賢. C 型肝炎に発症し診断に苦慮した多発性肝腫瘍の 1 例. 第 7 回 Tama Liver Forum, 2013.
- 33) 大石嘉恭, 渡邊嘉行, 平石哲也, 前畑忠輝伊東文生. 早期胃がんの分子診断応用における Sox17 遺伝子高メチル化の有用性. 第 32 回日本分子腫瘍マーカー研究会, 2012.
- 34) 平石哲也, 渡邊嘉行, 及川律子, 山田典栄, 奥瀬千晃, 鈴木 拓, 四柳 宏, 鈴木通博, 伊東文生. PLC/PRF/5 細胞株における B 型肝炎ウイルス DNA の新しい検出法. 第 32 回日本分子腫瘍マーカー研究会, 2012.
- 35) 前畑忠輝, 渡邊嘉行, 吉田良仁, 細谷浩介伊東文生. MCA マイクロアレイ法を用いた食道癌化学放射線療法前後の DNA メチル化異常の解析. 第 32 回日本分子腫瘍マーカー研究会, 2012.
- 36) 渡邊嘉行, 前畑忠輝, 安田 宏, 伊東文生. 胃癌におけるエピジェネティック異常に基づいた異時性多発予測診断. 第 32 回日本分子腫瘍マーカー研究会, 2012.
- 37) 初谷守朗, 松永光太郎, 小澤俊一郎, 池田裕喜, 鈴木通博, 遠藤 陽, 高木正之, 伊東文生. 問題症例検討会 (診断 2-5) . 第 48 回日本肝癌研究会, 2012.
- 38) 伊東文生. 胃洗浄廃液を用いた超早期胃癌診断. エピジェネティック療法研究会第 4 回講演会, 2012.

- 39) 奥瀬千晃. 核酸アナログ長期投与例における治療離脱の試み. 第 12 回神奈川肝炎若手の会, 2012.
- 40) 石井俊哉, 末谷敬吾, 堤 俊之, 足立香代, 根岸龍二郎, 岡本 賢, 野元雅仁, 松永光太郎, 小泉 哲, 佐藤明, 大坪毅人. Sorafenib が奏功した肝細胞癌切除後肺転移の 1 例. 第 19 回 Shin-yokohama Digestive Disease Meeting, 2012.
- 41) 渡邊嘉行. 内視鏡検査時に発生する「廃液」を用いた環境にやさしい胃がん超早期診断法の開発～パイロシークエンス解析を用いて～. 第 6 回日本エピジェネティクス研究会年会, 2012.
- 42) 渡邊嘉行. 新時代を迎えた酸関連疾患の診療. Next Lecutur Meeting, 2012.
- 43) 池田裕喜, 松永光太郎, 松本伸行, 奥瀬千晃, 福田安伸, 石井俊哉, 佐藤 明, 安田清美, 野崎昭人, 鈴木通博, 田中克明, 日高央, 大川伸一. 多施設共同研究:1 型・高ウイルス量 C 型慢性肝炎患者に対するテラプレビルとペグインターフェロン・リバビリン併用療法との 3 剤併用療法における IL28B 遺伝子多型マイナーアレル例に対する延長投与の有用性・安全性の検討(ESPRit study). 第 14 回神奈川リバーミーティング, 2012.
- 44) 高橋秀明, 岡野美紀, 服部伸洋, 野口陽平, 重福隆太, 初谷守朗, 山田典栄, 池田裕喜, 松永光太郎, 伊東文生, 松本伸行, 奥瀬千晃, 鈴木通博, 四柳 宏. B 型急性肝炎の現状-遷延化・慢性化阻止のための核酸アナログ製剤投与指標の検討も含めて-. 第 24 回神奈川ウイルス肝炎セミナー, 2012.
- 45) 中津智子. 興味深い形態を呈した直腸病変の一例. 第 16 回菅生フォーラム, 2012.
- 46) 奥瀬千晃. 当院における核酸アナログ長期投与例における治療離脱の試み. 第 3 回川崎ウイルス肝炎セミナー, 2012.
- 47) 渡邊嘉行. 新時代を迎えた酸関連疾患の診療. 神奈川区 ACID ワークショップ, 2012.
- 48) 安田 宏. NSAIDs・抗血栓療法と消化性潰瘍. PPI 懇話会, 2012.
- 49) 渡邊嘉行. 逆流性食道炎の治療って?. 神奈川消化器病医学会市民公開講座, 2012.
- 50) 原 雅樹. クロウン病患者に対する大建中湯の使用経験. 漢方消化器フォーラム, 2012.
- 51) 高橋秀明, 奥瀬千晃, 四柳 宏. B 型急性肝炎の最近の動向ーウイルスマーカーを中心にー. システムクス九州免疫学セミナー, 2012.
- 52) 渡邊嘉行. 酸関連疾患と PPI. 川崎北部高血圧学術講演会, 2012.
- 53) Watanabe Yoshiyuki. The BARHL2 Gene Hypermethylation is Useful as a Molecular Diagnostic Application in Early Stage of Gastric Cancer. Sapporo Cancer Epigenetics Seminar of the A3 Foresight Program 2012, 2012.

		和文	英文
著 書		3	2
論 文	原著	4	14
	解説又は総説	8	1
	症例報告	3	
	その他	2	
学会発表	国内学会	56	
	国際学会		11
	その他	52	1

内科学（腎臓・高血圧内科）

著書

- 1) 長田尚彦, 木村健二郎. 心循環系疾患の薬物治療. "知りたい"めまい"知っておきたい"めまい薬物治療 2012::116-121.
- 2) 末木志奈, 木村健二郎. Q24 CKD の原因として高血圧は重要でしょうか?. CKD 診療ガイド 2012 Q & A 2013::53-55.
- 3) 松井勝臣, 木村健二郎. Q47 CKD 患者の治療を集学的に進めるにはどのようにするのがいいでしょうか?. CKD 診療ガイド 2012Q&A 2013::111-114.
- 4) 市川大介, 白井小百合, 木村健二郎. 健診で尿蛋白を指摘され, 腎機能障害を認めた 71 歳男性. New 専門医を目指すケース・メソッド・アプローチ腎臓疾患(第 2 版) 2013::212-221.
- 5) 木村健二郎, 窪田実, 櫻田勉. (監訳)PD ハンドブック. PD ハンドブック 2012::1-190.
- 6) 大石大輔. (翻訳)非感染性合併症. PD ハンドブック 2012::103-121.
- 7) 小島茂樹. (翻訳)腹膜透析療法における体液管理. PD ハンドブック 2012::123-129.
- 8) 市川大介. (翻訳)糖尿病患者の腹膜透析. PD ハンドブック 2012::131-144.
- 9) 櫻田勉. (翻訳)腹膜透析における残存腎機能.(翻訳)腹膜透析における透析液. PD ハンドブック 2012::33-38,39-46.
- 10) 富永直人, 今井直彦, 木村健二郎. 利尿薬. jmed mook あなたも名医!高血圧,再整理 2012::72-74.
- 11) 櫻田勉, 木村健二郎. 透析患者に対する対処法 結核の患者さんには,どう接したらよいですか?.透析患者に対する対処法 MRSA の患者さんには,どう接したらよいですか?.透析患者に対する対処法 血液透析から腹膜透析や腎移植に変更することはできますか?どんな検査が必要ですか?. ナーシングケア Q&A 2012:43:127-128,129-131,142-143.
- 12) 山内淳司, 木村健二郎. 慢性腎臓病・透析患者. 今日の循環器疾患治療指針第 3 版 2013::892-895.
- 13) 木村健二郎. 55.腎疾患用剤 今日の治療薬 (2013 年版) 2013:(35):970-983.
- 14) 池森(上條)敦子(解剖学・機能組織), 木村健二郎(腎臓・高血圧内科). 診断・検査:糖尿病性腎症の尿細管障害マーカーには,どのようなものがありますか? 循環器医から寄せられる「糖尿病と合併症」に関する 100 の質問 2012::54-55.
- 15) 安達崇之, 柴垣有吾. 低用量ドパミンは AKI に有効ですか?. 急性腎不全・AKI 診療 Q&A 2012::131-133.
- 16) 佐々木彰, 柴垣有吾. 重症高血圧を伴った AKI の原因としては何を考えるべきですか?. 急性腎不全・AKI 診療 Q&A 2012::27-31.
- 17) 菅谷健, 木村健二郎. 尿中 L-FABP はどのようなタイミングで測定すればよいですか?. 急性腎不全・AKI 診療 Q&A 2012::53-55.
- 18) 清水さやか, 木村健二郎. 慢性腎臓病(CKD). 糖尿病最新の治療 2013-2015 2013::275-279.
- 19) 富永直人, 小録雅人, 木村健二郎. 骨髄腫腎. 腎・透析診療 最新ガイドライン 2012::81-84.
- 20) 白井小百合, 木村健二郎. 副腎皮質ステロイド薬,免疫抑制薬. 臨床に直結する腎疾患治療のエビデンス 2012::47-49.
- 21) 木村健二郎. 生化学検査-尿クレアチニン [Cr] .生化学検査-尿クレアチン.生化学検査-グアニジノ

- 化合物.生化学検査-血清 β 2-ミクログロブリン〔血清 β 2-m〕《血清 β 2-ミクログロブリン》.生化学検査-尿中硫酸抱合型胆汁酸.臨床検査データブック 2013-2014 2013::123-124,132,134-135,176,-200.
- 22) 藤乗嗣泰, 木村健二郎. 生化学検査-クレアチニンクリアランス〔Ccr〕《内因性クレアチニンクリアランス》.生化学検査-尿中トランスフェリン〔Tf〕《尿中マイクロトランスフェリン》.生化学検査-尿アミラーゼ.臨床検査データブック 2013-2014 2013::126-128,135-136,149-150.
- 23) 座間味亮, 安田隆. 生化学検査-カリウム〔K〕.生化学検査-リン〔P〕《無機リン〔IP〕》.臨床検査データブック 2013-2014 2013::202-203,209-210.
- 24) 座間味亮, 木村健二郎. 生化学検査-カルシウム〔Ca〕.臨床検査データブック 2013-2014 2013::203-204.
- 25) 小録雅人, 安田隆. 生化学検査-塩素〔Cl〕《クロール》.生化学検査-ナトリウム〔Na〕.生化学検査-アニオンギャップ〔AG〕.臨床検査データブック 2013-2014 2013::204-205,205-206,206-207.
- 26) 佐々木彰, 安田隆. 生化学検査-マグネシウム〔Mg〕.生化学検査-マンガン〔Mn〕.生化学検査-ヨウ素〔I〕《ヨード》.臨床検査データブック 2013-2014 2013::207-208,208-209,-209.
- 27) 花田昌也, 安田隆. 生化学検査-亜鉛〔Zn〕.生化学検査-鉛〔Pb〕.生化学検査-アルミニウム〔Al〕.臨床検査データブック 2013-2014 2013::210-211,211-212.
- 28) 内田大介, 安田隆. 生化学検査-金〔Au〕.生化学検査-水銀〔Hg〕.生化学検査-銅〔Cu〕.臨床検査データブック 2013-2014 2013::213,213-214,214-215.
- 29) 河原崎宏雄, 安田隆. 生化学検査-砒素〔As〕.生化学検査-血漿浸透圧〔Posm〕.生化学検査-尿浸透圧〔Uosm〕.臨床検査データブック 2013-2014 2013::215-216,216-217,217-218.
- 30) 藤乗嗣泰, 木村健二郎. 尿検査-尿比重.尿検査-尿沈渣.臨床検査データブック 2013-2014 2013::685-687,692-697.
- 31) 木村健二郎. 尿検査-尿蛋白.尿検査-尿潜血.尿検査-尿糖.尿検査-尿ウロビリノゲン,尿ビリルビン.尿検査-尿ケトン体.尿検査-亜硝酸塩《尿細菌検査》.尿検査-尿量.尿検査-尿中 α 1-ミクログロブリン〔尿中 α 1-m〕《尿中 α 1-ミクログロブリン》.尿検査-尿中 β 2-ミクログロブリン〔尿中 β 2-m〕《尿中 β 2-ミクログロブリン》.尿検査-尿中N-アセチル- β -D-グルコサミニダーゼ〔NAG〕.尿検査-尿中アルブミン定量.尿検査-ポルフィリン体と前駆物質.臨床検査データブック 2013-2014 2013::688-689,689,698-690,690-691,691-692,692,697-698,698,698-699,699,700,701,705-706.
- 32) 池森敦子, 菅谷健, 木村健二郎. 尿検査-尿中L型脂肪酸結合蛋白〔L-FABP〕.臨床検査データブック 2013-2014 2013::700.
- 33) 藤乗嗣泰, 木村健二郎. 生化学検査-尿中尿酸〔UA〕.臨床検査データブック 2013-2014 2013::120-123.
- 34) 木村健二郎. CKD 診療ガイド 2009 エビデンスに基づく CKD 診療ガイドライン 2009 診療ガイドライン UP-TO-DATE2012-2013 2012::557-563.

学術論文〔和文〕

① 原著

- 1) 櫻田勉, 大石大輔, 佐々木彰, 上原圭太, 末木志奈, 中野信行, 宮本雅仁, 中澤龍斗, 吉岡まき, 木村

健二郎, 佐藤雄一, 柴垣有吾, 安田隆. 当院における PD カテーテル留置術後の転帰に関する報告. アクセス 2012, 2012;腎と透析 72 巻別冊 : 64-65.

- 2) 中野信行, 大石大輔, 宮本雅仁, 中澤龍斗, 吉岡まき, 櫻田勉, 白井小百合, 柴垣有吾, 佐藤雄一, 安田隆, 木村健二郎. 当院における PD カテーテル(JBS-2 スリット型セミロングカテーテル)使用経験について. アクセス 2012, 2012;腎と透析 72 巻別冊 : 59-60.
 - 3) 宮本雅仁, 末木志奈, 中野信行, 鶴岡佳代, 松井勝臣, 櫻田勉, 柴垣有吾, 佐藤雄一, 安田隆, 力石辰也, 木村健二郎. VAIVT 後の VA 超音波所見による超高压と高压バルーンカテーテルの比較検討. アクセス 2012, 2012;腎と透析 72 巻別冊 : 181-183.
 - 4) 中澤龍斗, 吉池美紀, 野澤資亜利, 勝岡由一, 栗原毅, 宇田川剛, 北島和樹, 中野透, 佐々木秀郎, 宮野佐哲, 佐藤雄一, 松井勝臣, 谷澤雅彦, 柴垣有吾, 木村健二郎, 力石辰也. 腎移植後のタクロリムス徐放性製剤投与後の血中濃度 時間曲線下面積の予測. 今日の移植, 2012;25(6) : 535-537.
 - 5) 小坂橋賢一郎. マイクロシービング法 : 1 本の針腎生検検体からの糸球体の単離法. 聖マリアンナ医科大学雑誌, 2012;40(1) : 25-26.
 - 6) 櫻田勉, 大石大輔, 小田剛, 音羽孝則, 上原圭太, 末木志奈, 市川大介, 松井勝臣, 金城永幸, 木村健二郎, 白井小百合, 安田隆, 柴垣有吾. 腹膜透析患者の腎性貧血に対するダルベポエチン- α の効果. 腹膜透析 2012, 2012;腎と透析 73 巻別冊 : 383-384.
 - 7) 清水さやか, 大石大輔, 横山健, 松井勝臣, 金城永幸, 櫻田勉, 今野雄介, 木村健二郎. APD と CAPD における血糖の日内変動の変化について. 腹膜透析 2012, 2012;腎と透析 73 巻別冊 : 373-374.
 - 8) 大石大輔, 安達崇之, 佐々木彰, 座間味亮, 永澤元規, 鶴岡佳代, 今井直彦, 富永直人, 櫻田勉, 木村健二郎, 今野雄介, 安田隆. Continuous glucose monitoring system(CGMS)を用いた糖尿病合併腹膜透析患者の血糖変動. 腹膜透析 2012, 2012;腎と透析 73 巻別冊 : 371-372.
 - 9) 横山健, 松井勝臣, 金城永幸, 清水さやか, 今井直彦, 櫻田勉, 今野雄介, 木村健二郎. PD 導入時の NT-pro-BNP と残存腎機能の低下速度に関する検討. 腹膜透析 2012, 2012;腎と透析 73 巻別冊 : 243-244.
 - 10) 松井勝臣, 横山健, 清水さやか, 金城永幸, 櫻田勉, 今野雄介, 木村健二郎. 腹膜透析患者の NT-pro-BNP 高値群と低値群における臨床パラメーターの比較. 腹膜透析 2012, 2012;腎と透析 73 巻別冊 : 241-242.
 - 11) 宮川政昭, 今井潤, 浦田秀則, 木村健二郎, 西川哲男. 高血圧実地臨床におけるエプレレノン多施設共同後ろ向き研究「READY-S:the research to substantiate the practical conditions of hypertension treatment with eplerenone(SELARA)」の報告. 血圧 vol. 19, 2012;19(5) : 53-60.
- ② 総説又は症例解説
- 1) 今井直彦, 木村健二郎. 脳心腎保護から考えた薬物治療 Ca 拮抗薬. CIRCULATION, 2012;2(5) : 104-111.
 - 2) 木村健二郎. ARB の降圧を超えた腎保護効果に見直しは必要か～私はこう考える①～. CIRCULATION, 2012;2(11) : 36-45.
 - 3) 田中香代子, 柴垣有吾. 低 Na 血症の診断アプローチ 体液量評価をどのように行うか. Fluid Management Renaissance, 2013;3(1) : 27-33.
 - 4) 池森(上條)敦子, 菅谷健, 市川大介, 木村健二郎. 【循環器病のバイオマーカー】循環器疾患診療ツ

- ルとしてのバイオマーカー 慢性腎臓病(CKD). *Heart View* 11 月増刊号 , 2012;16(12) : 123-128.
- 5) 今井直彦, 木村健二郎. 腎障害合併例の治療. *MEDICINAL* , 2012;2(7) : 46-54.
 - 6) 池森(上條)敦子, 菅谷健, 木村健二郎. 新規に保険収載された尿中バイオマーカー:尿中 L 型脂肪酸結合蛋白(L-FABP). *MODERN MEDIA* , 2012;58(4) : 21-24.
 - 7) 木村健二郎. (Q)アルダクトン A の血圧コントロールにおける有用性についてお聞かせください. *Medeical Tribune Special Issue* , 2012; : 10.
 - 8) 佐々木彰, 柴垣有吾. 急性心不全の治療【非薬物療法の適応】腎代替療法 限界濾過を中心に. *Medicina* , 2012;49(13) : 2130-2134.
 - 9) 菅谷健. バイオマーカー(2)各論~AKI を中心に. *Nephrology Frontier* , 2013;12(1) : 98-100.
 - 10) 櫻田勉. up-to-date ペリトニアルアクセス 誰がカテーテルを留置するか. *アクセス 2012* , 2012;腎と透析 72 巻別冊 : 19-21.
 - 11) 村澤昌, 柴垣有吾. 急性腎障害でおさえたいおきたい薬剤 特に利尿薬について. *レジデントノート* , 2013;14(18) : 3454-3459.
 - 12) 柴垣有吾. 腎臓内科医の視点からみた先行的腎移植. *今日の移植* , 2012;25(5) : 419-430.
 - 13) 上條-池森敦子, 菅谷健, 松井勝臣, 横山健, 市川大介, 木村健二郎. 《AKI の診断》検尿検査・バイオマーカー. *内科* , 2012;110(3) : 391-395.
 - 14) 谷澤雅彦, 志水英明, 藤田芳郎. AKI をどこで疑い,治療に結びつけるか. *内科* , 2012;110(3) : 379-385.
 - 15) 小島茂樹, 柴垣有吾. 《AKI の病態》慢性腎臓病(CKD)の急性増悪. *内科* , 2012;110(3) : 373-377.
 - 16) 花田昌也, 柴垣有吾. CKD における高 K 血症・代謝性アシドーシスの管理. *医学のあゆみ* , 2012;243(9) : 849-854.
 - 17) 木村健二郎. 慢性腎臓病(CKD)における降圧療法の見直し. *医学のあゆみ* , 2012;241(13) : 1129-1134.
 - 18) 柴垣有吾. CKD における RAAS 抑制薬の使い方 高 K 血症を起こさないために. *医薬の門* , 2012;52(3) : 155-161.
 - 19) 瀧康洋, 柴垣有吾. 電解質管理の基本と考え方. *呼吸器ケア* , 2012;10(11) : 1114-1119.
 - 20) 木村健二郎. CKD における ACE 阻害薬と ARB の併用による効果と問題点. *日本医事新報* , 2012;(4590) : 81-83.
 - 21) 香美祥二, 岡田浩一, 要伸也, 佐藤和一, 南学正臣, 安田隆, 服部元史, 芦田明, 幡谷浩史, 日高義彦, 澤井俊宏, 藤丸李可, 藤村吉博, 吉田瑤子, 非典型溶血性尿毒症症候群診断基準作成委員会. 非典型溶血性尿毒症症候群診断基準. *日本腎臓学会誌* , 2013;55(2) : 91-93.
 - 22) 柴垣有吾. AKI. *日本腎臓学会誌* , 2013;55(1) : 56-62.
 - 23) 富永直人, 柴垣有吾, 木村健二郎. 水電解質異常をきたす薬剤性腎障害. *日本腎臓学会誌* , 2012;54(7) : 991-998.
 - 24) 谷澤雅彦, 柴垣有吾, 長谷川毅, 花房規男. 導入時高齢患者の予後. *日本透析医会雑誌* , 2012;27(3) : 425-431.
 - 25) 木村健二郎. 常染色体優性多発嚢胞腎症患者におけるトルバプタンの有効性と安全性. *脳・心・腎血管疾患クリニカル・トライアル Annual Overview2013(臨床研究適正評価教育機構 J-CLEAR 編集)* ,

2013; : 94-95.

- 26) 小録雅人, 柴垣有吾. 【腎疾患治療マニュアル 2012-13】 輸液療法. 腎と透析 , 2012;(72 巻増刊) : 205-212.
- 27) 柴垣有吾, 木村健二郎. 高尿酸血症に対して介入試験を行うにあたって,何について考慮し,エンドポイントはどのように設定すべきか?. 腎と透析 , 2012;73(3) : 385-389.
- 28) 池森(上條) 敦子, 菅谷健, 木村健二郎. 糖尿病性腎症の進展と尿中 L-FABP. 腎と透析 , 2012;73(2) : 171-176.
- 29) 音羽孝則, 安田隆. Na 利尿薬の問題点と水利尿薬の使い方. 腎と透析 , 2012;73(1) : 95-98.
- 30) 大石大輔, 柴垣有吾. Na 代謝と水代謝の違い. 腎と透析 , 2012;73(1) : 39-43.
- 31) 池森(上條)敦子, 菅谷健, 木村健二郎. 診断のための検査 尿生化学検査. 腎と透析 , 2012;72 巻増刊 : 150-153.
- 32) 鈴木越, 木村健二郎. DEBATE 糖尿病・CKD 合併高血圧患者の降圧目標は 130/80 mm Hg 未満とすべきか-消極的な立場から. 臨床高血圧 , 2013;18(4) : 27-42.

③ 症例報告

- 1) 中野敦子, 木村聡子, 岩藤美佳, 川上民裕, 相馬良直, 音羽孝則, 中野信行, 柴垣有吾, 木村健二郎. 灰緑色の腹水を伴った塩酸ミノサイクリンによる色素沈着の 1 例. 皮膚科の臨床 , 2013;55(2) : 155-158.
- 2) 守矢英和, 長谷川正宇, 中島みなみ, 堤大夢, 持田泰寛, 石岡邦啓, 真栄里恭子, 宮本雅仁, 岡真知子, 大竹剛靖, 日高寿美, 小林修三. セレコキシブ内服を契機に急速進行性に腎機能が悪化し,ネフローゼ症候群を呈した 1 例. 腎炎症例研究 , 2013;29 : 133-152.

④ その他

- 1) 木村健二郎. 診療科◇聖マリアンナ医科大学 腎臓・高血圧内科. NHK きょうの健康×ここが聞きたい!名医に Q お医者さん名鑑 , 2012; : 166.
- 2) 木村健二郎, 清水章, 小松田敦, 伊豆津宏二. 腎アミロイドーシスに関する最新の話題. Nephrology Frontier , 2013;12(1) : 12-22.
- 3) 永澤元規. (海外文献紹介)ループス腎炎の維持療法としてのミコフェノール酸とアザチオプリンとの比較. Nephrology Frontier , 2012;11(3) : 86-87.
- 4) 柏原直樹, 木村健二郎, 岡田浩一, 守山敏樹, 大野岩男. CKD 診療ガイドラインの評価と改訂の方向性. Nephrology Frontier , 2012;11(3) : 12-18.
- 5) 座間味亮. (文献紹介)血液透析患者における透析間インターバルと死亡率の関係. Nephrology Frontier , 2012;11(2) : 93.
- 6) 猪又孝元, 木田圭亮, 平和伸仁, 柴垣有吾, 石上友章, 鶴見由紀夫. どんな症例にトルバプタンを使うべきか?心不全治療におけるバソプレシン V2 受容体拮抗薬の役割と期待. Pharma Medica , 2012;30(5) : 202-209.
- 7) 木村健二郎. 早期発見を目指せ!慢性腎臓病. きょうの健康 , 2012;(12) : 62-65.
- 8) 木村健二郎. (書評)IgA 腎症診療マニュアル エビデンスに基づいた診断と治療 改訂第 3 版. 内科 , 2012;109(4) : 646.
- 9) 宮本雅仁, 末木志奈, 上原圭太, 鶴岡佳代, 松井勝臣, 櫻田勉, 佐藤雄一, 木村健二郎. VAIVT 後にお

けるシャント再不全の要因. 医工学治療, 2012;24(2): 147.

- 10) 木村健二郎, 安田隆. 診療ガイドライン作成分科会. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 進行性腎障害に関する調査研究(H23-難治-一般-033)平成 23 年度総括・分担研究報告書, 2012; : 63-65.
- 11) 今井圓裕, 木村健二郎. 難治性ネフローゼ症候群分科会. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 進行性腎障害に関する調査研究(H23-難治-一般-033)平成 23 年度総括・分担研究報告書, 2012; : 21-39.
- 12) 山縣邦弘, 木村健二郎. 急速進行性糸球体腎炎分科会. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 進行性腎障害に関する調査研究(H23-難治-一般-033)平成 23 年度総括・分担研究報告書, 2012; : 17-20.
- 13) 川村哲也, 木村健二郎, 白井小百合, 安田隆. IgA 腎症分科会. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 進行性腎障害に関する調査研究(H23-難治-一般-033)平成 23 年度総括・分担研究報告書, 2012; : 11-16.
- 14) 松尾清一, 木村健二郎. 進行性腎障害に関する調査研究. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 進行性腎障害に関する調査研究(H23-難治-一般-033)平成 23 年度総括・分担研究報告書, 2012; : 1-9.
- 15) 木村健二郎. CKD 進展予防のための特定健診と特定保健指導のあり方に関する研究. 厚生労働科学研究費補助金(難治性疾患等克服研究事業(腎疾患対策研究事業))平成 22-24 年度 総合研究報告書, 2013; : 1-7.
- 16) 木村健二郎. CKD 進展予防のための特定健診と特定保健指導のあり方に関する研究. . 厚生労働科学研究費補助金(難治性疾患等克服研究事業(腎疾患対策研究事業))平成 24 年度総括研究報告書, 2013; : 1-4.
- 17) 飯野靖彦, 木村健二郎, 安田宜成. 新しい CKD 診療ガイドとその使い方. 成人病と生活習慣病, 2013;43(1) : 7-21.
- 18) 木村健二郎. (書評)腎と高血圧[改訂 2 版]専門医が分かりやすく書いた CKD・高血圧診療の基本とこつ. 日本医事新報, 2012;(4595) : 90.
- 19) 木村健二郎. 今井正先生を悼む-Clinical and Experimental Nephrology の礎を築かれた先生に感謝を捧げる-. 日本腎臓学会誌, 2013;55(1) : 4-5.
- 20) 木村健二郎. 診療ガイドライン作成に思う. 腎と透析, 2013;74(1) : 5-6.
- 21) 木村健二郎. ~腎障害におけるバイオマーカーの開発~偶然の出会いと継続の力. 血圧, 2013;20(1) : 156.
- 22) 柴垣有吾. 腎不全患者の栄養障害 Protein Energy Wasting への対応を考える総論. 静脈経腸栄養, 2013;28(1) : 270.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Nishi H, Shibagaki Y, Kido R, Tamura S, Nangaku M, Sugawara Y, Fujita T. Chronic renal outcome after living donor liver transplantation. Clinical transplantation, 2013;27(1) : 90-97.

- 2) Daisuke Ichikawa, Atsuko Kamijo-Ikemori, Kenjiro Kimura, Takeshi Sugaya, Takashi Yasuda, Seiko Hoshino, Jyunko Igarashi-Migitaka, Kazuaki Hirata. Renal Liver-Type Fatty Acid Binding Protein Attenuates Angiotensin II-induced Renal Injury. *Hypertension* , 2012;60(4) : 973-980.
- 3) Yasuda T, Endoh M, Suzuki D, Yoshimura A, Ideura T, Tamura K, Kamata K, Toya Y, Umemura S, Kimura K. Effects of valsartan on progression of kidney disease in Japanese hypertensive patients with advanced, predialysis, chronic kidney disease: Kanagawa Valsartan Trial (KVT). *Hypertension Reseach* , 2013;36(3) : 240-246.
- 4) Kawamura T, Joh K, Okonogi H, Koike K, Utsunomiya Y, Miyazaki Y, Matsushima M, Yoshimura M, Horikoshi S, Tomino Y, Suzuki Y, Furusu A, Yasuda T, Shirai S, Shibata T, Endoh M, Hattori M, Akioka Y, Katafuchi R, Hashiguchi A, Kimura K. A histologic classification of IgA nephropathy for predicting long-term prognosis: emphasis on end-stage renal disease. *Journal of nephrology* , 2013;26(2) : 350-357.
- 5) Miyamoto M, Shibagaki Y, Kimura k. Complete resolution of tumoral calcinosis after renal transplantation. *Urology* , 2012;79(6) : e90-1.

② 症例報告

- 1) Yamaguchi J, Shibagaki Y, Uehara K, Yasuda T, Kimura K. Aliskiren-associated acute kidney injury in a patient with pre-existing chronic kidney disease and dilated cardiomyopathy. *Clinical and Experimental Nephrology* , 2012;16(2) : 333-336.
- 2) Daisuke Ichikawa, Kayori Tsuruoka, Mei Murao, Syusuke Sekiya, Yoshinori Shima, Kenjiro Kimura. A Case of Left Atrial Thrombus with Shunt Occlusion. *Journal of St. Marianna University* , 2012;3(2) : 73-76.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎池森敦子, 市川大介, 菅谷健, 星野誠子, 五十嵐一右高潤子, 木村健二郎, 平田和明. 腎臓に発現する肝臓型脂肪酸結合タンパク (L-FABP)の血圧非依存性臓器保護作用—アンジオテンシン II 腎症における検討. 第118回日本解剖学会総会・全国学術集会, 2013.
- 2) ◎堀田千晴, 平木幸治, 若宮垂希子, 井澤和大, 渡辺敏, 大石大輔, 櫻田勉, 今野雄介, 柴垣有吾, 木村健二郎, 安田隆. 腹膜透析患者の膝伸展筋力に関連する要因の検討. 第3回日本腎臓リハビリテーション学会学術集会, 2013.
- 3) ◎平木幸治, 堀田千春, 若宮垂希子, 森尾裕志, 井澤和大, 渡辺敏, 櫻田勉, 柴垣有吾, 安田隆, 木村健二郎. 保存期慢性腎臓病患者の膝伸展筋力と腎機能の関係 歩行自立に必要な筋力閾値との検討. 第3回日本腎臓リハビリテーション学会学術集会, 2013.
- 4) 木村健二郎. CKDにおける高血圧管理の意義. 第3回日本腎臓リハビリテーション学会学術集会, 2013.
- 5) ◎櫻田勉, 佐々木彰, 大石大輔, 末木志奈, 鶴岡佳代, 今井直彦, 白井小百合, 柴垣有吾, 安田隆, 木村健二郎. 在宅血液透析導入後に筋肉量および体脂肪の増加を認めた血液透析患者の1例. 第3回日

本腎臓リハビリテーション学会学術集会, 2013.

- 6) ◎大石大輔, 小島茂樹, 平木幸治, 富永直人, 櫻田勉, 柴垣有吾, 安田隆, 木村健二郎. 糖尿病を有する腹膜透析患者の身体活動量. 第3回日本腎臓リハビリテーション学会学術集会, 2013.
- 7) 木村健二郎. ファイアサイドセミナー13 CKD(慢性腎臓病)の疾患管理. ~尿中バイオマーカー L-FABP(L型脂肪酸結合蛋白)の可能性~. 第77回日本循環器学会学術集会, 2013.
- 8) ◎出良彩, 藤本泰博, 星野真純, 佐々木秀郎, 柴垣有吾, 力石辰也. 先行的腎移植患者が腎移植を検討した思い. 第46回日本臨床腎移植学会, 2013.
- 9) ◎佐々木秀郎, 勝岡由一, 宇田川剛, 中澤龍斗, 吉岡まき, 宮野佐哲, 佐藤雄一, 河原崎宏雄, 今井直彦, 柴垣有吾, 木村健二郎, 力石辰也. 術前抗体除去を行わなかった ABO 血液型不適合腎移植の7例. 第46回日本臨床腎移植学会, 2013.
- 10) ◎吉田一成, 力石辰也, 柴垣有吾, 富川伸二, 寺西淳一, 中村道郎, 山本裕康, 丸井祐二, 石井大輔, 鈴木大, 佐々木秀郎, 服部祐介, 河原崎宏雄, 今井直彦. 神奈川県移植施設の共通 EVR de novo 免疫抑制療法レジメン. 第46回日本臨床腎移植学会, 2013.
- 11) ◎中澤龍斗, 吉池美紀, 野澤資亜利, 北島和樹, 佐々木秀郎, 宮野佐哲, 佐藤雄一, 力石辰也, 柴垣有吾, 木村健二郎. 腎移植患者における血清中 MMP と TIMP の変動の検討. 第46回日本臨床腎移植学会, 2013.
- 12) ◎河原崎宏雄, 今井直彦, 中澤龍斗, 佐々木秀郎, 柴垣有吾, 力石辰也, 木村健二郎. 当院での移植前後の肥満と低体重の疫学・統計. 第46回日本臨床腎移植学会, 2013.
- 13) ◎白井小百合, 松井勝巨, 河原崎宏雄, 今井直彦, 佐々木秀郎, 柴垣有吾, 小池淳樹, 安田隆, 力石辰也, 木村健二郎. 移植後紫斑病性腎炎の再発に対し扁桃+パルス療法を施行した1例. 第46回日本臨床腎移植学会, 2013.
- 14) 木村健二郎. 教育セミナー4 CKD における高血圧の意義と治療の新しい考え方. 第47回日本成人病(生活習慣病)学会学術集会, 2013.
- 15) 柴垣有吾. 腎疾患に伴う浮腫: その病態と治療. 第47回日本成人病(生活習慣病)学会学術集会, 2013.
- 16) ◎池森敦子(解剖学・機能組織)、菅谷健(腎臓・高血圧内科)、木村健二郎(腎臓・高血圧内科). シンポジウム 15[腎機能検査、尿検査の臨床的意義と今後の展開]保険収載された新規バイオマーカーである尿中 L-FABP の臨床的有用性. 日本臨床検査医学会学術集会, 2012.
- 17) ◎木田 - 斉藤良子, 熊井俊夫, 武半優子, 竹ノ下 - 中谷祥子, 太田有紀, 原雅樹, 小田剛, 大坪毅人, 北岡康史, 松本直樹. 原発肝細胞癌予防・治療のための新たな創薬ターゲットとしての酸化ストレス消去系. 第33回日本臨床薬理学会学術総会, 2012.
- 18) ◎久道三佳子, 小禄雅人, 鶴岡佳代, 河原崎宏雄, 櫻田勉, 白井小百合, 柴垣有吾, 安田隆, 木村健二郎. 血漿交換療法を施行した膠原病患者の30日予後に影響を与える因子の検討. 第33回日本アフェレシス学会学術大会, 2012.
- 19) ◎柴垣有吾, 河原崎宏雄. 急性血液浄化は必要か?. 第23回日本急性血液浄化学会学術集会, 2012.
- 20) ◎古澤彩美, 富永直人, 瀧康洋, 鈴木智, 鶴岡佳代, 木村聡子, 白井小百合, 柴垣有吾, 安田隆, 木村健二郎. 感染に伴いヘノッホ・シェーンライン紫斑病(HSP)が再発した維持血液透析患者の1例. 第42回日本腎臓学会西部学術大会, 2012.

- 21) ◎花田昌也, 佐々木彰, 柴垣有吾, 安田隆, 木村健二郎. 胃癌の腹膜播腫により片側腎のみに造影剤残存を来した一例. 第 42 回日本腎臓学会西部学術大会, 2012.
- 22) ◎瀧康洋, 富永直人, 古澤彩美, 鈴木智, 安達崇之, 北島和樹, 柴垣有吾, 安田隆, 木村健二郎. IgG4 との関連が疑われた後腹膜線維症による腎後性腎不全の 1 例. 第 42 回日本腎臓学会西部学術大会, 2012.
- 23) ◎持田泰寛, 長谷川正宇, 中島みなみ, 堤大夢, 石岡邦啓, 宮本雅仁, 真栄里恭子, 岡真知子, 守矢英和, 日高寿美, 大竹剛靖, 小林修三. MSSA による腰椎硬膜外膿瘍感染後にネフローゼ症候群をきたした 1 例. 第 42 回日本腎臓学会東部学術大会, 2012.
- 24) ◎宮本雅仁, 末木志奈, 守矢英和, 日高寿美, 白井小百合, 大竹剛靖, 柴垣有吾, 安田隆, 小林修三, 木村健二郎. MMF にて寛解維持を行っている C1q 腎症の 1 例. 第 42 回日本腎臓学会東部学術大会, 2012.
- 25) ◎堤大夢, 長谷川正宇, 中島みなみ, 持田泰寛, 真栄里恭子, 石岡邦啓, 宮本雅仁, 岡真知子, 守矢英和, 日高寿美, 大竹剛靖, 小林修三. Fanconi 症候群, 尿細管間質性腎炎を呈した K 型 Bence Jones 蛋白尿症の一例. 第 42 回日本腎臓学会東部学術大会, 2012.
- 26) ◎真栄里恭子, 長谷川正宇, 中島みなみ, 堤大夢, 持田泰寛, 石岡邦啓, 宮本雅仁, 岡真知子, 守矢英和, 日高寿美, 大竹剛靖, 小林修三. アルブミン尿検査で判明した両側内頸および腎動脈狭窄の 1 例. 第 42 回日本腎臓学会東部学術大会, 2012.
- 27) ◎守矢英和, 長谷川正宇, 中島みなみ, 堤大夢, 持田泰寛, 真栄里恭子, 石岡邦啓, 宮本雅仁, 岡真知子, 日高寿美, 大竹剛靖, 小林修三. 真性多血症にネフローゼ症候群を合併し, 組織学的に腹性増殖性糸球体腎炎を呈した 1 例. 第 42 回日本腎臓学会東部学術大会, 2012.
- 28) ◎日高寿美, 岩上将夫, 長谷川正宇, 中島みなみ, 堤大夢, 持田泰寛, 真栄里恭子, 石岡邦啓, 宮本雅仁, 岡真知子, 守矢英和, 大竹剛靖, 小林修三. C 型慢性肝炎に糖尿病を合併したネフローゼ症候群の 1 例. 第 42 回日本腎臓学会東部学術大会, 2012.
- 29) ◎佐々木彰, 花田昌也, 柴垣有吾, 木村健二郎. 小腸ストーマ排液過多に起因する代謝性アルカローシスに対し分枝鎖アミノ酸製剤の投与が有効であった 1 例. 第 42 回日本腎臓学会東部学術大会, 2012.
- 30) 安田隆. 正常での Ca/P 代謝. 第 42 回日本腎臓学会東部学術大会, 2012.
- 31) 今井直彦. 腎移植, 内科医ができること, 行うべきこと. 第 42 回日本腎臓学会東部学術大会, 2012.
- 32) ◎座間味亮, 白井小百合, 柴垣有吾, 木村健二郎. 急速進行性の腎障害を呈した高齢発症の髄質嚢胞腎の 1 例. 第 42 回日本腎臓学会東部学術大会, 2012.
- 33) ◎大竹剛靖, 長谷川正宇, 中島みなみ, 堤大夢, 持田泰寛, 石岡邦啓, 真栄里恭子, 宮本雅仁, 岡真知子, 守矢英和, 日高寿美, 小林修三. 認知症に対して薬物治療介入を試みた腹膜透析患者の 1 例. 第 42 回日本腎臓学会東部学術大会, 2012.
- 34) ◎石岡邦啓, 長谷川正宇, 中島みなみ, 堤大夢, 持田泰寛, 宮本雅仁, 岡真知子, 真栄里恭子, 守矢英和, 日高寿美, 大竹剛靖, 小林修三. 急性腎障害発症後に骨髄腫腎, チアノーゼ腎症と診断した一例. 第 42 回日本腎臓学会東部学術大会, 2012.
- 35) ◎長谷川正宇, 中島みなみ, 堤大夢, 持田泰寛, 真栄里恭子, 石岡邦啓, 宮本雅仁, 岡真知子, 守矢英和, 日高寿美, 大竹剛靖, 小林修三. 原発性マクログロブリン血症治療中に敗血症をきたし, 急性腎

- 障害およびネフローゼ症候群を来した一例. 第 42 回日本腎臓学会東部学術大会, 2012.
- 36) ◎中島みなみ, 長谷川正宇, 堤大夢, 持田泰寛, 石岡邦啓, 真栄里恭子, 宮本雅仁, 岡真知子, 守矢英和, 日高寿美, 大竹剛靖, 小林修三. 腎障害を契機に発見された全身型キャスルマン病の一例. 第 42 回日本腎臓学会東部学術大会, 2012.
- 37) ◎久道三佳子, 鈴木智, 花田昌也, 佐々木彰, 小録雅人, 鶴岡佳代, 河原崎宏雄, 櫻田勉, 白井小百合, 柴垣有吾, 木村健二郎. 癌性腹水に対する腹腔-静脈シャント作成後に乏尿性 AKI を起こした一例. 第 42 回日本腎臓学会東部学術大会, 2012.
- 38) ◎村澤昌, 金城永幸, 内田大介, 今井直彦, 柴垣有吾, 安田隆, 木村健二郎. 妊娠中に発症した IgA 腎症の 1 例. 第 42 回日本腎臓学会東部学術大会, 2012.
- 39) ◎内田大介, 花田昌也, 佐々木彰, 今井直彦, 柴垣有吾, 安田隆, 木村健二郎. 腎移植後に認めた *Campylobacter jejuni* 腸炎の 1 例. 第 42 回日本腎臓学会東部学術大会, 2012.
- 40) ◎横山健, 金城永幸, 清水さやか, 今野雄介, 木村健二郎. 各種抗体が陽性となった IgG4 関連腎症の 1 例. 第 42 回日本腎臓学会東部学術大会, 2012.
- 41) ◎白井小百合, 櫻田勉, 柴垣有吾, 安田隆, 木村健二郎. キャスルマン病に合併した糸球体沈着症を有するネフローゼ症候群の 1 例. 第 42 回日本腎臓学会東部学術大会, 2012.
- 42) ◎松葉怜, 今野雄介, 白井小百合, 木村健二郎. ワーファリン内服開始後に肉眼的血尿と腎障害を認めた 1 例. 第 42 回日本腎臓学会東部学術大会, 2012.
- 43) ◎堤大夢, 長谷川正宇, 中島みなみ, 持田泰寛, 真栄里恭子, 石岡邦啓, 宮本雅仁, 岡真知子, 守矢英和, 日高寿美, 大竹剛靖, 小林修三. 甲状腺クリーゼ, CPA 蘇生後に伴う多臓器不全に対し血漿交換が奏功した一例. 第 23 回日本急性血液浄化学会, 2012.
- 44) ◎櫻田勉, 永澤元規, 中野信行, 末木志奈, 木田圭亮, 今井直彦, 日野博文, 柴垣有吾, 安田隆, 木村健二郎. PD カテーテル挿入中に心肺停止となった腎不全を合併した重症心不全患者の 1 例. 第 18 回日本腹膜透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 45) ◎末木志奈, 櫻田勉, 大石大輔, 横山健, 宮本雅仁, 白井小百合, 今野雄介, 柴垣有吾, 安田隆, 木村健二郎. 腹膜透析導入後に悪性腫瘍を合併した症例の転帰に関する検討. 第 18 回日本腹膜透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 46) ◎大石大輔, 小島茂樹, 横山健, 金城永幸, 平木幸治, 櫻田勉, 今野雄介, 木村健二郎. 腹膜透析導入前後での身体活動量の変化. 第 18 回日本腹膜透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 47) ◎洞ヶ瀬万梨, 神山明子, 古川裕生乃, 白川祐一, 櫻田勉, 末木志奈, 木村健二郎. PD 経験の浅いスタッフの導入事例を振り返って～小チーム制を導入して～. 第 18 回日本腹膜透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 48) ◎横山健, 音羽孝則, 永澤元規, 金城永幸, 櫻田勉, 今野雄介, 木村健二郎. PD 導入時の Na 摂取量と残存腎機能に関する検討. 第 18 回日本腹膜透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 49) ◎清水さやか, 大石大輔, 横山健, 金城永幸, 鶴岡佳代, 松井勝臣, 櫻田勉, 今野雄介, 木村健二郎, 高橋杏子. 高齢の腹膜透析導入患者の転帰に関する検討. 第 18 回日本腹膜透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 50) ◎内藤静, 梶詠美子, 深水梨絵, 鎌田由紀, 野崎美穂, 圓直美, 今野雄介. 患者の思いを尊重し能力を生かした個別指導をおこなって～全盲患者の腹膜透析導入指導～. 第 18 回日本腹膜透析医学会学

術集会・総会, 2012.

- 51) ◎岡田弾, 神山明子, 東山恵, 石渡希恵, 森厚子, 有馬睦子, 櫻田勉, 木村健二郎. テンコフカテーテル延長予防と出口部感染予防について～出口部からチタニウムアダプターまでの距離を測定してみても～. 第 18 回日本腹膜透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 52) ◎音羽孝則, 安田隆, 座間味亮, 今井直彦, 櫻田勉, 白井小百合, 柴垣有吾, 木村健二郎. 腎機能障害を有する慢性腎臓病では夜間血圧よりも 24 時間血圧が腎予後および心血管系疾患発症とより強く関連する. 第 35 回日本高血圧学会総会, 2012.
- 53) ◎小祿雅人, 安田隆, 上原圭太, 河原崎宏雄, 柴垣有吾, 木村健二郎. 外来経過中の推定糸球体濾過量変動は進行した慢性腎臓病の予後予測因子である. 第 35 回日本高血圧学会総会, 2012.
- 54) ◎座間味亮, 安田隆, 音羽孝則, 山内淳司, 松井勝臣, 河原崎宏雄, 今井直彦, 柴垣有吾, 木村健二郎. CKD 患者における間歇的低酸素の意義. 第 35 回日本高血圧学会総会, 2012.
- 55) ◎柴垣有吾, 内田大介, 花田昌也, 佐々木彰, 河原崎宏雄, 今井直彦, 佐々木秀郎, 木村健二郎, 力石辰也. 腎移植後に認めた *Campylobacter jejuni* 腸炎の 1 例. 第 48 回日本移植学会総会, 2012.
- 56) ◎斉藤由美子, 馬目利恵子, 塚本孝枝, 櫻井裕子, 中目真理子, 佐々木秀郎, 力石辰也, 柴垣有吾. 生体腎移植ドナーの看護介入方法の検討について. 第 48 回日本移植学会総会, 2012.
- 57) ◎力石辰也, 佐藤雄一, 佐々木秀郎, 中澤龍斗, 木村健二郎, 柴垣有吾. 腎移植レシピエントにおける推算糸球体濾過量 (eGFR 値) の検討. 第 48 回移植学会総会, 2012.
- 58) ◎中目真理子, 佐々木秀郎, 力石辰也, 河原崎宏雄, 今井直彦, 柴垣有吾, 櫻井裕子, 馬目利恵子, 斉藤由美子. 腎移植後の QOL 評価 ～BMI と腎機能、ドナー年齢との関連について～. 第 48 回移植学会総会, 2012.
- 59) ◎永野克将, 石田純治, 海野まどか, 松倉頼, 橋本達夫, 梅村敏, 村尾命, 木村健二郎, 木村定雄, 深水昭吉, 粕谷善俊. 血管平滑筋 APJ 受容体活性化による冠動脈狭窄反応メカニズムの解明. 第 35 回日本高血圧学会総会, 2012.
- 60) 柴垣有吾. 高血圧と酸塩基電解質異常. 第 35 回日本高血圧学会総会, 2012.
- 61) 柴垣有吾. 腎移植患者におけるメタボリック症候群のマネジメント. 第 48 回日本移植学会総会, 2012.
- 62) 木村健二郎. Ca 拮抗薬は降圧効果と臓器保護効果にすぐれる. 第 35 回日本高血圧学会総会, 2012.
- 63) ◎馬目利恵子, 齋藤由美子, 塚本孝枝, 中目真理子, 力石辰也, 柴垣有吾. 栄養管理と運動療法を取り入れた腎移植後患者の身体的, 意識的变化の検討. 第 48 回日本移植学会総会, 2012.
- 64) ◎櫻井裕子, 齋藤由美子, 馬目利恵子, 中目真理子, 柴垣有吾, 力石辰也, 増原慶壮. 当院における腎移植患者の生活習慣病に関わる薬剤の動向. 第 48 回日本移植学会総会, 2012.
- 65) ◎斉藤由美子, 馬目利恵子, 塚本孝枝, 櫻井裕子, 中目真理子, 佐々木秀郎, 力石辰也, 河原崎宏雄, 今井直彦, 柴垣有吾. 腎提供予定者の不安軽減に関する新たな取り組み. 第 28 回腎移植・血管外科研究会, 2012.
- 66) ◎中目真理子, 佐々木秀郎, 力石辰也, 河原崎宏雄, 今井直彦, 柴垣有吾, 木村健二郎, 馬目利恵子, 斉藤由美子, 櫻井裕子. 当院での献腎移植希望者の現状について. 第 28 回腎移植・血管外科研究会, 2012.
- 67) ◎佐々木秀郎, 蜂須賀智, 勝岡由一, 栗原毅, 北島和樹, 宇田川剛, 中野透, 吉岡まき, 宮野佐哲,

- 佐藤雄一, 力石辰也, 谷澤雅彦, 今井直彦, 河原崎宏雄, 柴垣有吾, 木村健二郎. 適応外と判断した腎提供希望者の検討. 第 28 回腎移植・血管外科研究会, 2012.
- 68) ◎櫻井裕子, 斎藤由美子, 馬目利恵子, 中目真理子, 佐々木秀郎, 力石辰也, 河原崎宏雄, 今井直彦, 柴垣有吾, 増原慶壮. レシピエント移植コーディネーター (RTC) の職種を生かした腎移植外来体制の確率. 第 28 回腎移植・血管外科研究会, 2012.
- 69) ◎林大樹, 麻柄圭, 加藤太郎, 小泉加奈子, 小室智子, 三嶋そのみ, 高住和恵, 倉田康久, 飛田美穂, 安達崇之, 原茂子. 当院におけるカーポスターの使用経験～第 2 報～. 第 57 回(社)日本透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 70) ◎今井直彦, 座間味亮, 鈴木祐, 大石大輔, 櫻田勉, 柴垣有吾, 木村健二郎. 腹膜透析開始時に乳糜腹水を認めた一例. 第 57 回(社)日本透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 71) ◎関谷秀介, 村尾命, 島芳憲, 小島茂利, 森隆司, 久世学, 安田隆, 木村健二郎. 血液透析患者におけるビタミン K 投与後の充足判定には ucOC/OC 比 0.8 未満が有用である. 第 57 回(社)日本透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 72) ◎座間味亮, 山内淳司, 横山健, 谷澤雅彦, 櫻井裕子, 力石辰也, 柴垣有吾, 木村健二郎. 腹膜透析から血液透析・腎移植への移行によって著明に改善した睡眠時無呼吸症候群の 2 症例. 第 57 回(社)日本透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 73) ◎櫻田勉, 音羽孝則, 佐々木彰, 永澤元規, 末木志奈, 五十嵐美奈子, 永田晃平, 白井小百合, 木村健二郎, 佐藤賢治, 藤島千華, 神山明子, 櫻井絵里香. 当院における在宅血液透析導入への試み. 第 57 回(社)日本透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 74) ◎末木志奈, 櫻田勉, 安達崇之, 音羽孝則, 佐々木彰, 福田鈴子, 宮本雅仁, 柴垣有吾, 安田隆, 木村健二郎. 長期にわたる人口肝補助療法を行った後、死体肝移植により救命しえた劇症肝炎の一例. 第 57 回(社)日本透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 75) 柴垣有吾. 臨床研究の道標—全ての医療者に質の高い学会発表を:Part1. 第 57 回(社)日本透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 76) ◎中野信行, 芳賀吉輝, 末木志奈, 鶴岡佳代, 宮本雅仁, 富永直人, 櫻田勉, 佐藤雄一, 柴垣有吾, 木村健二郎, 安田隆. 弓部大動脈瘤による左腕頭静脈の圧排によって生じた静脈高血圧症の一例. 第 57 回(社)日本透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 77) ◎村尾命, 小島茂樹, 山内淳司, 関谷秀介, 島芳憲, 木村健二郎. 頻回に低血糖発作がみられた非糖尿病透析患者の一例. 第 57 回(社)日本透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 78) ◎松井勝臣, 横山健, 清水さやか, 金城永幸, 櫻田勉, 今野雄介, 木村健二郎. 保存的治療により PD 再開が可能であった横隔膜交通症 3 症例. 第 57 回(社)日本透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 79) ◎河原崎宏雄, 上原圭太, 黒沢小百合, 安達崇之, 鶴岡佳代, 座間味亮, 柴垣有吾, 安田隆, 木村健二郎. 嫌気性菌による化膿性脊椎炎の症例. 第 57 回(社)日本透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 80) ◎佐々木彰, 上原圭太, 末木志奈, 河原崎宏雄, 櫻田勉, 柴垣有吾, 平泰彦, 木村健二郎. ANCA 関連血管炎による肺胞出血に対し体外式膜型人工肺(ECMO)が有効であった血液透析患者の一例. 第 57 回(社)日本透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 81) ◎松井俊樹, 長薫, 雨森彩, 栗原健, 佐藤綾子, 星利也, 山口克司, 三橋祥二, 岡部栄, 島芳憲, 永納和子. 低侵襲モニタリングシステムを用い CHDF を施行した 1 例. 第 57 回(社)日本透析医学会学術

集会・総会, 2012.

- 82) 柴垣有吾. (ランチョンセミナー)保存期・透析期CKD患者のアシドーシス・高カリウム血症の診断. 第 57 回(社)日本透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 83) ◎島芳憲, 小島茂樹, 山内淳司, 村尾命, 関谷秀介, 木村健二郎. Cloud Computing を用いた遠隔地カンファレンスシステムの構築Ⅲ. 第 57 回(社)日本透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 84) ◎藤嶋千華, 櫻井絵里香, 佐々木彰, 佐藤賢治, 神山明子, 櫻田勉, 白井小百合, 木村健二郎. 当院の在宅血液透析(HHD)導入における看護師の役割. 第 57 回(社)日本透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 85) ◎堀田千晴, 平木幸治, 若宮亜希子, 井澤和夫, 渡辺敏, 大石大輔, 櫻田勉, 今野雄介, 柴垣有吾, 木村健二郎, 安田隆. 腹膜透析患者における筋力と臨床パラメータとの関係に関する検討. 第 57 回(社)日本透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 86) ◎川岸利臣, 富永直人, 中野信行, 柴垣有吾, 木村健二郎. 感染症のコントロールにて急激な改善を認めた結石性腎盂腎炎を契機とした HUS の一例. 第 57 回(社)日本透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 87) ◎宮本雅仁, 末木志奈, 上原圭太, 鶴岡佳代, 松井勝臣, 櫻田勉, 白井小百合, 佐藤雄一, 柴垣有吾, 木村健二郎, 安田隆. VAIVT 後の VA 血流量低下の要因. 第 57 回(社)日本透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 88) ◎小祿雅人, 宮本雅仁, 池田佳那, 永田裕介, 柴垣有吾, 安田隆, 木村健二郎. 副腎不全により心停止を繰り返した長期透析患者の症例. 第 57 回(社)日本透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 89) 松川洋子, 木村健二郎. CKD 発症・進展予防のカギは地域保健活動に. 第 55 回日本腎臓学会学術総会, 2012.
- 90) ◎平木幸治, 堀田千春, 若宮亜希子, 井澤和夫, 渡辺敏, 櫻田勉, 柴垣有吾, 安田隆, 木村健二郎. 保存期慢性腎臓病患者の筋力低下は蛋白質摂取量と関係している. 第 55 回日本腎臓学会学術総会, 2012.
- 91) ◎安達崇之, 中野信行, 柴垣有吾, 木村健二郎. 大学病院における腎臓内科コンサルテーションの需要と役割. 第 55 回日本腎臓学会学術総会, 2012.
- 92) ◎大石大輔, 富永直人, 櫻田勉, 木村健二郎, 角田由美子, 櫻井彩, 平木幸治, 清水朋子, 大口敬弘, 福田羽衣. 慢性腎臓病患者に対する教育入院プログラムが腎不全の進行に及ぼす影響. 第 55 回日本腎臓学会学術総会, 2012.
- 93) 木村健二郎. 腎疾患対策研究事業:CKD 進展予防のための特定健診と特定保健指導のあり方に関する研究. 第 55 回日本腎臓学会学術総会, 2012.
- 94) ◎白井小百合, 永澤元規, 末木志奈, 市川大介, 鶴岡佳代, 宮本雅仁, 富永直人, 櫻田勉, 柴垣有吾, 木村健二郎, 安田隆. 長期治療依存型 MCNS に対する高用量ミゾリビン併用療法の治療成績. 第 55 回日本腎臓学会学術総会, 2012.
- 95) ◎鶴岡佳代, 白井小百合, 安達崇之, 永澤元規, 市川大介, 宮本雅仁, 柴垣有吾, 安田隆, 木村健二郎. 高齢者腎炎・ネフローゼにおける腎生検・ステロイド治療の安全性・転帰に関する検討. 第 55 回日本腎臓学会学術総会, 2012.
- 96) ◎若宮亜希子, 平木幸治, 堀田千春, 井澤和夫, 渡辺敏, 櫻田勉, 柴垣有吾, 安田隆, 木村健二郎. 保存期慢性腎臓病患者における疾患別の運動機能と患者背景の特徴. 第 55 回日本腎臓学会学術総会,

2012.

- 97) ◎佐々木彰, 河原崎宏雄, 柴垣有吾, 木村健二郎. 泌尿器科的介入を行った腎後性 AKI の長期的予後の検討. 第 55 回日本腎臓学会学術総会, 2012.
- 98) 安田隆. コレステロール塞栓症. 第 55 回日本腎臓学会学術総会, 2012.
- 99) ◎市川大介, 白井小百合, 鶴岡佳代, 安田隆, 力石辰也, 柴垣有吾, 木村健二郎. 健康成人における腎生検組織と腎機能予後との関連の検討:腎移植ドナーの 0 時間移植腎生検からの考察. 第 55 回日本腎臓学会学術総会, 2012.
- 100) 市川大介(腎臓・高血圧内科)、池森(上條)敦子(解剖学・機能組織)、菅谷健(腎臓・高血圧内科)、星野誠子(解剖学・機能組織)、右高(五十嵐)潤子(解剖学・機能組織)、安田隆(腎臓・高血圧内科)、平田和明(解剖学)、木村健二郎(腎臓・高血圧内科). 高血圧性腎障害における尿中 L-FABP の意義. 第 55 回日本腎臓学会学術集会, 2012.
- 101) ◎永澤元規, 市川大介, 鶴岡佳代, 白井小百合, 柴垣有吾, 安田隆, 木村健二郎. 膜性腎症における IgG サブクラスと電子顕微鏡所見に関する検討. 第 55 回日本腎臓学会学術総会, 2012.
- 102) 柴垣有吾. AKI における体液管理:体液過剰と利尿薬の役割. 第 55 回日本腎臓学会学術総会, 2012.
- 103) ◎上原圭太, 安田隆, 音羽孝則, 小祿雅人, 河原崎宏雄, 今井直彦, 柴垣有吾, 木村健二郎. 外来における血清クレアチニン値の変動と腎予後との関連. 第 55 回日本腎臓学会学術総会, 2012.
- 104) 柴垣有吾. 輸液のコツ. 第 55 回日本腎臓学会学術総会, 2012.
- 105) ◎音羽孝則, 安田隆, 上原圭太, 座間味亮, 河原崎宏雄, 今井直彦, 柴垣有吾, 木村健二郎. 慢性腎臓病における血圧日内変動と予後との関連. 第 55 回日本腎臓学会学術総会, 2012.
- 106) ◎安田隆, 上原圭太, 鶴岡佳代, 宮本雅仁, 櫻田勉, 白井小百合, 柴垣有吾, 木村健二郎. 血清クレアチニン値の変動は進行した CKD 症例においても腎予後を予測する. 第 55 回日本腎臓学会学術総会, 2012.
- 107) ◎土屋善慎, 岩渕将, 中屋来哉, 柴垣有吾, 山口拓洋, 福原俊一, 大江祐治, 八幡真弓, 相馬淳, 田熊淑男, 佐藤嘉伸. ANCA 関連腎炎の寛解導入療法におけるシクロフォスファミドの効果. 第 55 回日本腎臓学会学術総会, 2012.
- 108) ◎座間味亮, 安田隆, 中野信行, 末木志奈, 今井直彦, 柴垣有吾, 木村健二郎. 慢性腎臓病における夜間低酸素血症の血圧に対する影響. 第 55 回日本腎臓学会学術総会, 2012.
- 109) ◎秋澤忠男, 平方秀樹, 友雅司, 深川雅史, 横山啓太郎, 安藤亮一, 角田隆俊, 谷口正智, 藤井直彦, 藤井秀毅, 風間順一郎, 駒場大峰, 庄司哲雄, 服部元史, 芦田明, 中山昌明, 小岩文彦, 柴垣有吾, 福本誠二, 社団法人日本透析医学会. 慢性腎臓病に伴う骨・ミネラル代謝異常の診療ガイドライン. 第 57 回(社)日本透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 110) 木村健二郎. 糖尿病性腎症の疾病管理～新しいバイオマーカー F-LABP の可能性～. 第 55 回日本糖尿病学会年次学術集会, 2012.
- 111) 木村健二郎. 日本腎臓学会「CKD 診療ガイドライン/ガイド」における高血圧の位置付け. 第 1 回臨床高血圧フォーラム, 2012.
- 112) ◎力石辰也, 佐藤雄一, 宮野佐哲, 佐々木秀郎, 吉岡まき, 中野透, 北島和樹, 宇田川剛, 勝岡由一, 栗原毅, 柴垣有吾, 木村健二郎. 聖マリアンナ医科大学病院における腎移植 106 例の臨床検討. 第 100 回日本泌尿器科学会総会, 2012.

② 国際学会

- 1) Ohara S. The Risk Factors Exit Site Infection with Granulation Tissue in Peritoneal Dialysis Patients:A 6-year Single-Center Study. 14th Congress of the International Society for Peritoneal Dialysis, 2012.
- 2) 木村健二郎. CKD におけるカルシウム拮抗薬の役割. 2012 中日学術交流会(北京), 2012.
- 3) ©Masahito Miyamoto, Tsutomu Sakurada, Shina Sueki, Hidekazu Moriya, Sumi Hidaka, Takayasu Otake, Shuzo Kobayashi, Kenjiro Kimura,. Evaluation of the Risk Factors That Affect Repeated Access Failure after Vascular Access Intervention Thrapy. Henodialysis Abstracts from the 33rd Annual Dialysis Conference 24th Annual Symposium on Pediatric Dialysis, 2013.
- 4) ©Yokoyama T, Matsui K, Sakurada T, Konno Y, Kimura K. N-Terminal Pro-Brain Natriuretic Peptide as Useful Predictor for Decline of Residual Kidney Function in Peritoneal Dialysis Patients. American Society of Nephrology Kidney Week2012, 2012.
- 5) ©Shirai Sayuri, Ichikawa Daisuke, Imai Naohiko, Shibagaki Yugo, Yasuda Takashi, Kimura Kenjiro. The Correlation between Histological Parameters and Renal Prognosis with or without Steroid Therapy in IgA Nephropathy. American Society of Nephrology Kidney Week2012, 2012.
- 6) ©Ichikawa D, Ikemori A, Sugaya T, Yasuda T, Kimura K. Renal Human L-Type Fatty Acid Binding Protein Attenuates AngiotensinII-Induced Renal Injury without Affecting Blood Pressure. American Society of Nephrology Kidney Week2012, 2012.
- 7) ©Uehara K, Yasuda T, Imai N, Shibagaki Y, Kimura K. Visit-to-Visit Variability in Estimated Glomerular Filtration Rate Does Not Predict Worsening of Renal Prognosis. American Society of Nephrology Kidney Week2012, 2012.
- 8) Shimizu S. Physical Activity in Patients on Automated Peritoneal Dialysis Versus Continuous Ambulatory Peritoneal Dialysis. 14th Congress of the International Society for Peritoneal Dialysis, 2012.
- 9) Kaneshiro N. Re-embedded Catheter Technique at Discontinuation of Peritoneal Dialysis:Case Reports. 14th Congress of the International Society for Peritoneal Dialysis, 2012.
- 10) Kamiyama A. Changes in the length of external peritoneal dialysis (PD) catheter for one year after the initiation of dialysis. 14th Congress of the International Society for Peritoneal Dialysis, 2012.
- 11) Sakurada T. The Incidence of Hypoglycemia in Diabetic Peritoneal Dialysis Patients Clarified using Continuous Glucose Monitoring System. 14th Congress of the International Society for Peritoneal Dialysis., 2012.

③ その他

- 1) ©高橋聡子, 松井勝臣, 清水さやか, 柴垣有吾, 木村健二郎. 高カルシウム血症,急性腎障害を呈し Milk-Alkali 症候群と考えた高齢女性の 1 例. 第 593 回日本内科学会関東地方会, 2012.
- 2) 木村健二郎. CKD の新しい考え方とその背景～CKD 診療ガイド改訂のポイント～. CKD 診療ガイド 2012 シンポジウム, 2012.
- 3) 木村健二郎. 糖尿病性腎症の病態と治療～尿中 L-FABP の有用性を含めて～. 第 8 回荒川・墨田開成

医会病診連携研究会, 2013.

- 4) 木村健二郎. (教育講演)糖尿病性腎症の病態と治療. 第 14 回神奈川県糖尿病療養指導研究会研修会, 2013.
- 5) ◎白井小百合, 大石大輔, 市川大介, 末木志奈, 鶴岡佳代, 松井勝臣, 河原崎宏雄, 今井直彦, 富永直人, 木村健二郎, 櫻田勉, 柴垣有吾, 小池淳樹, 安田隆. 当科 IgA 腎症患者におけるステロイド使用の有無で分けた組織所見と予後の関係の検討. 第 36 回 IgA 腎症研究会, 2013.
- 6) 木村健二郎. CKD における集学的治療を考える～CKD 診療ガイド改訂を踏まえて～. 第 2 回近江腎血管研究会, 2012.
- 7) ◎勝岡由一, 佐々木秀郎, 蜂須賀智, 西智弘, 松橋恵理子, 宇田川剛, 中澤龍斗, 吉岡まき, 宮野佐哲, 佐藤雄一, 今井直彦, 河原崎宏雄, 柴垣有吾, 木村健二郎, 力石辰也. 多発性嚢胞腎症例をドナーとした心停止後腎移植の 1 例. 第 32 回北海道腎移植談話会, 2012.
- 8) ◎村澤昌, 小椋雅人, 河原崎宏雄, 柴垣有吾, 安田隆, 木村健二郎. 腎ドナー術前検査により診断された高カルシウム尿症の 1 例. 第 84 回神奈川腎研究会・第 28 回神奈川県透析施設連絡協議会合同研究会, 2012.
- 9) 木村健二郎. CKD における高血圧治療の新しい考え方-CKD 診療ガイドの改訂を踏まえて-. 第 8 回栃木県 N 型カルシウムチャネル研究会, 2012.
- 10) 木村健二郎. CKD の意義と集学的治療. CKD と脂質研究会, 2012.
- 11) 木村健二郎. CKD の新しい考え方～CKD 治療ガイドの改訂をふまえて～. 第 8 回長崎臓器保護研究会, 2012.
- 12) 安田隆. 腎機能障害を高尿酸血症. 第 2 回新潟痛風・尿酸代謝研究会, 2012.
- 13) ◎鶴岡佳代, 清水さやか, 市川大介, 白井小百合, 柴垣有吾, 安田隆, 木村健二郎. 当院における高齢者腎組織所見の傾向と予後に関する検討. 第 13 回東京腎炎・ネフローゼ研究会, 2012.
- 14) 音羽孝則. CKD における夜間および早朝高血圧の意義. 第 95 回腎高血圧研究会, 2012.
- 15) 上原圭太. 外来経過中の eGFR の変動は腎予後のマーカーとなる. 第 95 回腎高血圧研究会, 2012.
- 16) 今井直彦. 生体腎移植における内科医の役割-ドナーを中心として-. 第 95 回腎高血圧研究会, 2012.
- 17) 木村健二郎. CKD における集学的治療～クレメジンの使い方も含めて～. 秋田 CKD カンファレンス, 2012.
- 18) ◎櫻井絵里香, 越後さつき, 水田祥江, 佐藤賢治, 小林正和, 蒔田美波, 清水徹, 藤嶋千華, 神山明子, 佐々木彰, 末木志奈, 櫻田勉, 柴垣有吾, 木村健二郎, 館田武志, 永田晃平, 五十嵐美奈子. 在宅血液透析導入への試み. 第 15 回在宅血液透析研究会, 2012.
- 19) 安田隆. 高 K 血症の診断と治療のまとめ. 第 16 回臨床研修医のための腎臓セミナー, 2013.
- 20) 安田隆. CKD の捉え方. 第 6 回臨床研修医の為の CKD セミナー, 2012.
- 21) 木村健二郎. 腎機能検査のピットフォールとバイオマーカーについて. 第 19 回川崎北部腎疾患高血圧セミナー, 2012.
- 22) 柴垣有吾. 高 Ca 血症と急性腎障害を呈した高血圧患者の一例. 第 19 回川崎北部腎疾患高血圧セミナー, 2012.
- 23) 安田隆. 低 K 血症で紹介された 55 歳の女性;低 K 血症の簡単な考え方. 第 19 回川崎北部腎疾患高血圧セミナー, 2012.

- 24) 安田隆. まとめ・病診連携について. 第 19 回川崎北部腎疾患高血圧セミナー, 2012.
- 25) 木村健二郎. 糖尿病透析予防指導管理に関わるスタッフへ知っておいてほしいこと. T-Friends セミナー(平成 24 年度第 2 回), 2012.
- 26) 木村健二郎. CKD の新しい考え方とその背景-高血圧治療の意義-. 第 5 回生活習慣病治療セミナー., 2012.
- 27) 木村健二郎. CKD の新しい考え方~CKD 診療ガイドの改訂をふまえて~. 第 8 回旭川 CKD セミナー, 2012.
- 28) 柴垣有吾. 保存期 CKD-MBD ガイドライン. 第 2 回 CKD-MBD Seminar2012, 2012.
- 29) 安田隆. Gap of Excretion-症例から学ぶ酸塩基平衡-. 第 1 回男女共同参画を考える腎セミナーin 九州, 2012.
- 30) 木村健二郎. CKD における高血圧治療~CKD 診療ガイドの改訂をふまえて~. 学術講演会-高血圧治療の新展開-, 2013.
- 31) 木村健二郎. CKD の病態と管理~CKD 診療ガイドの改訂を踏まえて~. 稲城市・多摩市医師会合同学術講演会, 2013.
- 32) 木村健二郎. CKD の高血圧管理目標について(ARB 使用,Oscar 研究など). CKD 啓発イベント講演会, 2013.
- 33) ◎花田昌也, 富永直人, 大石大輔, 柴垣有吾, 安田隆, 木村健二郎. 敗血症治療経過中、CT にて左室壁に高吸収域が出現した透析患者の一例. 第 31 回神奈川高血圧と腎カンファレンス, 2013.
- 34) 安田隆. CKD における ARB・CCB 合剤の効能比較検討-Creation 研究の中間報告-. ミカルデイス発売 10 周年記念講演会, 2013.
- 35) ◎花田昌也, 小田剛, 末木志奈, 松井勝臣, 河原崎宏雄, 櫻田勉, 白井小百合, 柴垣有吾, 安田隆, 木村健二郎. CKD 重症度分類での蛋白尿区分:尿アルブミンと尿蛋白による区分の相互関連性. 第 76 回神奈川県内科医学会集談会, 2013.
- 36) 木村健二郎. 「CKD 診療ガイド 2012」改訂内容について. 平成 24 年度第 2 回栄養技術講習会, 2013.
- 37) 木村健二郎. 糖尿病性腎症の病態と治療-CKD 診療ガイドの改訂をふまえて-. 第 1 回 Strategic Forum for Diabetes Treatment, 2012.
- 38) 安田隆. 一般医家における CKD 診療の要点-CKD ガイド 2012 を踏まえて-. ミカルデイス発売 10 周年記念講演会, 2012.
- 39) 木村健二郎. 慢性腎臓病における高血圧~最近の動向と治療の実際~. しみず腎フロンティア, 2012.
- 40) 木村健二郎. 未来を担う新しい力へ~地域医療セミナー~. 平成 24 年度医療を目指す学生・生徒のための特別講義(八戸大学・八戸短期大学総合研究所), 2012.
- 41) 安田隆. K-CKDI パイロット調査の中間報告と調査の概要. 第 1 回尿中アルブミンから CKD を考える会(藤沢地区), 2012.
- 42) 木村健二郎. CKD の新しい考え方とその背景-尿アルブミン(蛋白)を測定する意義-. 第 1 回尿中アルブミンから CKD を考える会(藤沢地区), 2012.
- 43) 木村健二郎. 腎障害を合併した高血圧治療~血清 Cr 値 1.5mg/dl からの降圧治療~. 第 8 回横浜東

部地区腎疾患カンファレンス, 2012.

- 44) 木村健二郎. CKD における高血圧の位置づけと治療の新しい考え方. 第 5 回 HYPERTENSION PREMIUM CLUB, 2012.
- 45) 安田隆. 低 Na 血症 診断と管理のポイント. 第 22 回 NNFP ワークショップ, 2012.
- 46) 木村健二郎. CKD の新しい考え方とその背景～尿アルブミン(蛋白)測定の意義～. 平塚市医師会内科部会～尿中アルブミンから CKD を考える会～, 2012.
- 47) 安田隆. K-CKDI パイロット調査の中間報告. 平塚市医師会内科部会～尿中アルブミンから CKD を考える会～, 2012.
- 48) 木村健二郎. CKD における高血圧～最近の動向とガイドライン～. 第 5 回札幌臨床 CVD・CKD 勉強会, 2012.
- 49) 安田隆. 在宅血液透析の現状と当院の取り組み. 第 10 回腎不全の医療ネットワークを考える会, 2012.
- 50) 安田隆. K-CKDI パイロット調査の中間報告. 第 1 回尿中アルブミンから CKD を考える会(相模原(第 5 地区)), 2012.
- 51) 安田隆. K-CKDI パイロット調査の趣旨と中間報告. 第 1 回尿中アルブミンから CKD を考える会 in 横須賀～実地医家から作り上げよう、神奈川のエビデンス～, 2012.
- 52) 木村健二郎. CKD の新しい考え方とその背景～尿アルブミン(蛋白)を測定する意義～. 第 1 回尿中アルブミンから CKD を考える会 IN 横須賀～実地医家から作り上げよう、神奈川のエビデンス～, 2012.
- 53) 木村健二郎. CKD の動向と集学的治療～尿中アルブミン(蛋白)を測定する意義～. 小田原内科医会学術講演会(第 1 回尿中アルブミンから CKD を考える会), 2012.
- 54) 安田隆. K-CKDI パイロット調査の中間報告. 小田原内科医会学術講演会(第 1 回尿中アルブミンから CKD を考える会), 2012.
- 55) 木村健二郎. CKD の新しい考え方とその背景～尿アルブミン(蛋白)を測定する意義～. 第 1 回尿中アルブミンから CKD を考える会(秦野伊勢原地区), 2012.
- 56) 安田隆. K-CKDI パイロット調査の中間報告. 第 1 回尿中アルブミンから CKD を考える会(秦野伊勢原地区), 2012.
- 57) 安田隆. K-CKDI パイロット調査中間報告. 第 1 回尿中アルブミンから CKD を考える会(横浜地区), 2012.
- 58) 木村健二郎. CKD の新しい考え方とその背景～尿アルブミン(蛋白)を測定する意義. 第 1 回尿中アルブミンから CKD を考える会(横浜地区), 2012.
- 59) 木村健二郎. CKD 診療の動向—新しい診療ガイドにおける尿中アルブミンの意義—. 第 1 回尿中アルブミンから CKD を考える会 (鎌倉地区), 2012.
- 60) ©横山健. 各種抗体が陽性となった間質性腎炎の一例. NEIL, 2012.
- 61) 安田隆. K-CKDI パイロット調査の中間報告. 第 1 回尿中アルブミンから CKD を考える会 (川崎地区), 2012.
- 62) 木村健二郎. CKD の新しい考え方とその背景～尿アルブミン(蛋白)を測定する意義～. 第 1 回尿中アルブミンから CKD を考える会 (川崎地区), 2012.

		和文	英文
著 書		34	
論 文	原著	11	5
	解説又は総説	32	
	症例報告	2	2
	その他	22	
学会発表	国内学会	112	
	国際学会	2	9
	その他	62	

内科学（代謝・内分泌内科）

学術論文[和文]

① 総説又は症例解説

- 1) 太田明雄, 田中逸. メトホルミン. *Annual Review 糖尿病・代謝・内分泌* 2013, 2013; : 52-58.
- 2) 太田明雄, 田中逸. 糖尿病薬メトホルミンは癌を抑制しうるか. *BIO Clinica*, 2012;27(14) : 44-48.
- 3) 永井義夫, 田中逸. 血糖変動と心血管イベント. *Diabetes Frontier*, 2013;24(1) : 17-24.
- 4) 太田明雄, 田中逸. 実地医家での血糖変動評価・管理の実際—CGM、SMBGのみでなく 1,5AG を含めた評価方法について、CGM のデータを SMBG にいかに生かすか—. *Life Style Medicine*, 2013;7(2) : 29.
- 5) 永井義夫, 田中逸. 2型糖尿病の日内変動抑制を考慮したインスリン治療戦略を探る. *Life Style Medicine*, 2012;7(1) : 37-41.
- 6) 永井義夫, 田中逸. 抗糖尿病薬の併用(配合薬を含めて)の意義と有用性. *Modern Physician*, 2012;32(8) : 963-966.
- 7) 太田明雄, 田中逸. 速効型インスリン分泌促進薬. *medicina*, 2012;49(11) : 316-318.
- 8) 浅井志高, 方波見卓行, 石井聡. クッシング症候群(両側性副腎病変)の手術適応. *ホルモンと臨床*, 2012;60(6) : 31-36.
- 9) 川田剛裕, 田中逸. 糖尿病患者に対してインスリン療法開始の時期をどう決めたらよいですか? また、BOT 療法についても教えて下さい。 . 循環医から寄せられる「糖尿病と血管合併症」に関する 100 の質問, 2012; : 182-183.
- 10) 田中逸. 糖尿病薬物療法 糖尿病治療薬—薬理作用・適応・副作用— ビグアナイド薬. *日本臨床増刊号 最新臨床糖尿病学 上 —糖尿病学の最新動向—*, 2012;70(増刊号 3) : 647-651.
- 11) 太田明雄, 田中逸. ビグアナイド薬. *糖尿病最新の治療 2013-2015*, 2013;
- 12) 方波見卓行, 田中逸. ガイドラインにおける併用療法の考え方 ADA/EASD. *糖尿病治療薬のコンベンションセラピー*, 2012; : 145-152.
- 13) 太田明雄, 田中逸. ビグアナイド薬—メトホルミン高用量の話題と多面的作用—. *糖尿病治療薬のサイエンス—From Bench to Bedside—*, 2012; : 115-124.

② 症例報告

- 1) 村上万里子, 方波見卓行, 加藤浩之, 浅井志高, 西根亜美, 太田明雄, 三宅良彦, 田中逸. 心室細動を契機に発見された ACTH 単独欠損症の一例. *日本内分泌学会雑誌*, 2012;87(Suppl) : 25-27.
- 2) 大森慎太郎, 方波見卓行, 中村祐太, 浅井志高, 石井聡, 松原史明, 船津美恵子, 力石辰也, 矢吹由香里, 近藤朗彦, 田中逸. 高 PRL, 特異な舌変病, クリーゼを併発した MEN2A の一例. *日本内分泌学会雑誌 第 21 回臨床内分泌代謝 Update Proceeding*, 2012;88(Suppl) : 83-86.

③ その他

- 1) 田中逸. 糖尿病患者における SMBG の目的と活用法を改めて考える. *ARKRAY Information for Diabetes educator*, 2012;21 : 6-9.
- 2) 田中逸, 田村好史. 糖尿病患者における運動療法～トピックス～. *DITNO*, 2013;420 : 2-3.
- 3) 川田剛裕. 患者を中心に据えた本来の健康維持を図る観点が重要. *Diabetes Strategy*, 2013;3(1) :

21-22.

- 4) 田中逸. 糖尿病の基礎知識. からだに e ヘルシーレシピ , 2012; : 1-4.
- 5) 田中逸. 油断大敵! 食後高血糖-脳卒中や心筋梗塞の危険も-. 健康ぷらざ , 2012;(368) : 1.
- 6) 佐々木要輔, 永井義夫, 廣石篤司, 中村祐太, 月山秀一, 天神歩美, 大重聡彦, 浅井志高, 加藤浩之, 太田明雄, 田中逸. ソフトドリンクケトアシスから糖尿病性舞蹈病に至った一例. 第 50 回日本糖尿病学会関東甲信越地方会 プログラム・抄録集 , 2013; : 90.
- 7) 天神歩美, 荒井かおり, 柿沼一隆, 村上万里子, 浅井志高, 加藤浩之, 永井義夫, 太田明雄, 田中逸. 臀部蜂窩織炎・化膿性脊椎炎・腸腰筋腫瘍を発症した 2 型糖尿病の 1 例. 第 50 回日本糖尿病学会関東甲信越地方会 プログラム・抄録集 , 2013; : 75.
- 8) 中村祐太, 永井義夫, 阿部恭子, 酒井健輔, 村上万里子, 浅井志高, 加藤浩之, 太田明雄, 田中逸. 著 明な DKA に至ることなく HbA1c が 21% まで上昇した重症自律神経障害を有する一例. 第 50 回日本糖尿病学会関東甲信越地方会 プログラム・抄録集 , 2013; : 71.
- 9) 村上万里子, 永井義夫, 阿部佳織, 中村祐太, 天神歩美, 小林鈴子, 浅井志高, 加藤浩之, 太田明雄, 田中逸. 出血性ショックを契機に乳酸アシドーシスを発症したメトホルミン服用者の 1 例. 第 50 回日本糖尿病学会関東甲信越地方会 プログラム・抄録集 , 2013; : 65.
- 10) 橋本瑛理子, 方波見卓行, 松原史明, 石井聡, 永井義夫, 太田明雄, 田中逸. インターフェロン投与中に糖尿病ケトアシドーシスを発症したインスリン依存型糖尿病の 1 例. 第 50 回日本糖尿病学会関東甲信越地方会 プログラム・抄録集 , 2013; : 59.
- 11) 鈴木さやか, 太田明雄, 松嶋裕美, 佐田幸由, 浅井志高, 加藤浩之, 永井義夫, 田中逸. 2 型糖尿病患者の総頸動脈 IMT の短期的変化における検討. 糖尿病合併症 , 2012;26(Supplement-1) : 162.
- 12) 福田尚志, 今村美菜子, 岩田実, 広瀬寛, 綿田裕孝, 前川聡, 戸辺一之, 柏木厚典, 加来浩平, 河盛隆造, 田中逸, 前田士郎. DUSP9 領域は日本人 2 型糖尿病疾患感受性と関連する. 糖尿病合併症 , 2012;26(Supplement-1) : 150.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Miyauchi Katsumi, Yamazaki Tsutomu, Watada Hirotaka, Tanaka Yasushi, Kawamori Ryuzo, Imai Yutaka, Ikeda Shunya, Kitagawa Akira, Ono Yasuhiro, Murayama Fumio, Jong Bock Cho, Suwa Satoru, Hayashi Dobun, Kishimoto Junji, Daida Hiroyuki. Management of Home Blood Pressure by Amlodipine Combined With Angiotensin II Receptor Blocker in Type 2 Diabetes. *Circulation Journal* , 2012;76(9) : 2159-2166.
- 2) Sakurai A, Suzuki S, Kosugi S, Okamoto T, Uchino S, Miya A, Imai T, Kaji H, Komoto I, Miura D, Yamada M, Uruno T, Horiuchi K, Miyauchi A, Imamura M, ; MEN Consortium of Japan, Fukushima T, Hanazaki K, Hirakawa S, Igarashi T, Iwatani T, Kammori M, Katabami T, Katai M, Kikumori T, Kiribayashi K, Koizumi S, Midorikawa S, Miyabe R, Munekage T, Ozawa A, Shimizu K, Sugitani I, Takeyama H, Yamazaki M. Multiple endocrine neoplasia type 1 in Japan: establishment and analysis of a multicentre database. *Clinical Endocrinology* , 2012;76(4) : 533-539.

- 3) Ohta Akio, Arai Kaori, Nishine Ami, Sada Yuki-yoshi, Kato Hiroyuki, Fukuda Hisashi, Asai Shiko, Nagai Yoshio, Katabami Takuyuki, Tanaka Yasusi. Comparison of daily glucose excursion by continuous glucose monitoring between type 2 diabetic receiving preprandial insulin aspart or postprandial insulin glulisine. *Endocrine Journal* , 2013;60(2) : 173-177.
- 4) Kato Hiroyuki, Ohta Akio, Kobayashi Suzuko, Ishii Satoshi, Sada Yuki-yoshi, Kobayashi Hidetoshi, Ohmori Shintaro, Kondo Akihiko, Katabami Takuyuki, Fuse Junro, Fukuda Hisashi, Nagai Yoshio, Tanaka Yasushi. Effect of the α -Glucosidase Inhibitor Miglitol on the Glucose Profile in Japanese Type 2 Diabetic Patients Receiving Multiple Daily Insulin Injections. *Endocrine Journal* , 2012;59(4) : 345-352.
- 5) Derek M. Erion, Violetta Popov, Jennifer J. Hsiao, Daniel Vatner, Kisha Mitchell, Shin Yonemitsu, Yoshio Nagai, Mario Kahn, Matthew P. Gillum, Jianying Dong, Susan F. Murray, Vara Prasad Mancham, Sanjay Bhanot, Gary W. Cline, Gerald I. Shulman, Varman T. The Role of the Carbohydrate Response Element-Binding Protein in Male Fructose-Fed Rats. *Endocrinology* , 2013;154(1) : 36-44.
- 6) Imamura M, Maeda S, Yamauchi T, Hara K, Yasuda K, Morizono T, Takahashi A, Horikoshi M, Nakamura M, Fujita H, Tsunoda T, Kubo M, Watada H, Maegawa H, Okada-Iwabu M, Iwabu M, Shojima N, Ohshige T, Omori S, Iwata M, Hirose H, Kaku K, Ito C. A single-nucleotide polymorphism in ANK1 is associated with susceptibility to type 2 diabetes in Japanese populations. *Human Molecular Genetics* , 2012;21(13) : 3042-3049.
- 7) Akihiko Kondo, Akio Ohta, Hiroyuki Kato, Fumiaki Matsubara, Hisashi Fukuda, Hidetoshi Kobayashi, Takehiro Kawata, Yasushi Tanaka. Effect of combination therapy with losartan and low-dose hydrochlorothiazide for albuminuria on the patients with type 2 diabetes mellitus. *Japanese Journal of Clinical Physiology* , 2012;42(2) : 89-95.
- 8) Akira Kubota, Hajime Maeda, Akira Kanamori, Kiyokazu Matoba, Yasuyuki Jin, Fuyuki Minagawa, Mitsuo Obana, Koutarou Iemitsu, Shogo Ito, Hikaru Amemiya, Mizuki Kaneshiro, Masahiko Takai, Hideaki Kaneshige, Kazuhiko Hoshino, Masashi Ishikawa, Nobuaki Minami, Tetsuo Takuma, Nobuo Sasai, Sachio Aoyagi, Takehiro Kawata, Atsuko Mokubo, Hiroshi Takeda, Shin Honda, Hideo Machimura, Tetsuya Motomiya, Manabu Waseda, Yoshikazu Naka, Yasushi Tanaka, Yasuo Terauchi, Ikuro Matsuba. Pleiotropic Effects of Sitagliptin in the Treatment of Type 2 Diabetes Mellitus Patients. *Journal of Clinical Medicine Research* , 2012;4(5) : 309-313.
- 9) Minako Imamura, Minoru Iwata, Hiroshi Maegawa, Hirotaka Watada, Hiroshi Hirose, Yasushi Tanaka, Kazuyuki Tobe, Kohei Kaku, Atsunori Kashiwagi, Takashi Kadowaki, Ryuzo Kawamori, Shiro Maeda. Replication study for association of rs391300 in SRR and rs17584499 in PTPRD with susceptibility to type 2 diabetes in a Japanese population. *Journal of Diabetes Investigation* , 2013;4(2) : 168-173.
- 10) Takehiro Kawata, Akira Kanamori, Akira Kubota, Hajime Maeda, Kiyokazu Matoba, Shogo Ito, Hikaru Amamiya, Masahiko Takai, Hideaki Kaneshige, Nobuaki Minami, Fuyuki Minagawa, Koutarou Iemitsu, Masashi Ishikawa, Kazuhiko Hoshino, Masaaki Miyakawa, Yoshikazu.

Efficacy and Safety of Liraglutide in Patients with Type2 Diabetes:The SEDIK Study. Journal of Diabetes Investigation , 2012;3(1) : 203.

- 11) Tomoko Sato, Takuyuki Katabami, Kentaro Furukawa, Hiroshi Narimatsu, Takuo Hashimoto, Yasuo Nakajima, Akio Ohta, Toshiyasu Sasaoka, Yasushi Tanaka. Intracellular lipid content of liver and skeletal muscle in patients with adult growth hormone deficiency without diabetes mellitus. Obesity Research & Clinical Practice , 2012;6(4) : e321-e329.
- 12) Fukuda H, Imamura M, Tanaka Y, Iwata M, Hirose H, Kaku K, Maegawa H, Watada H, Tobe K, Kashiwagi A, Kawamori R, Maeda S. A Single Nucleotide Polymorphism within DUSP9 Is Associated with Susceptibility to Type 2 Diabetes in a Japanese Population. PLoS One , 2012;7(9) : e46263.

学会発表

① 国内学会

- 1) 月山秀一、方波見卓行、浅井志高、西根亜実、千川昌弘、中野浩、笹野公伸、田中逸. 血中プロインスリン測定と選択的カルシウム動注後肝静脈サンプリング(SACI)が診断に有用であったインスリンローマの1例. 第8回 NET Work Japan, 2013.
- 2) ◎中村祐太, 永井義夫, 阿部恭子, 酒井健輔, 村上万里子, 浅井志高, 加藤浩之, 太田明雄, 田中逸. 著明なDKAに至ることなくHbA1cが21%まで上昇した重症自律神経障害を有する一例. 第50回日本糖尿病学会関東甲信越地方会, 2013.
- 3) ◎村上万里子, 永井義夫, 阿部佳織, 中村祐太, 天神歩美, 小林鈴子, 浅井志高, 加藤浩之, 太田明雄, 田中逸. 出血性ショックを契機に乳酸アシドーシスを発症したメトホルミン服用者の1例. 第50回日本糖尿病学会関東甲信越地方会, 2013.
- 4) ◎天神歩美, 荒井かおり, 柿沼一隆, 村上万里子, 浅井志高, 加藤浩之, 永井義夫, 太田明雄, 田中逸. 臀部蜂窩織炎・化膿性脊椎炎・腸腰筋腫瘍を発症した2型糖尿病の1例. 第50回日本糖尿病学会関東甲信越地方会, 2013.
- 5) ◎橋本瑛理子, 方波見卓行, 松原史明, 石井聡, 永井義夫, 太田明雄, 田中逸. インターフェロン投与中に糖尿病ケトアシドーシスを発症したインスリン依存型糖尿病の1例. 第50回日本糖尿病学会関東甲信越地方会, 2013.
- 6) ◎佐々木要輔, 永井義夫, 廣石篤司, 中村祐太, 月山秀一, 天神歩美, 大重聡彦, 浅井志高, 加藤浩之, 太田明雄, 田中逸. ソフトドリンクケトアシドーシスから糖尿病性舞蹈病に至った一例. 第50回日本糖尿病学会関東甲信越地方会, 2013.
- 7) ◎佐々木要輔, 福田尚志, 月山秀一, 中村祐太, 酒井健輔, 浅井志高, 加藤浩之, 永井義夫, 太田明雄, 方波見卓行, 田中逸. 最終身長が正常となったGHD,停留精巢合併下垂体茎離断の1例. 第22回臨床内分泌代謝 Update, 2013.
- 8) ◎小林鈴子, 方波見卓行, 西根亜実, 福田尚志, 村上万里子, 橋本瑛理子, 松原史明, 石井聡, 宇治原誠, 高木佐知子, 森嶋啓行, 相田芳夫, 笹野公伸, 田中逸. Subclinical Cushing 病併発が疑われる副腎性Cushing 症候群の1例. 第22回臨床内分泌代謝 Update, 2013.
- 9) ◎松原史明, 方波見卓行, 橋本瑛理子, 石井聡, 佐藤明, 井守輝一, 田中逸. C型慢性肝炎のインター

フェロン治療により発症したバセドウ病の 1 例. 第 13 回日本内分泌学会関東甲信越支部学術集会, 2012.

- 10) ◎福田尚志, 今村美菜子, 岩田実, 広瀬寛, 綿田裕孝, 前川聡, 戸辺一之, 柏木厚典, 加来浩平, 河盛隆造, 田中逸, 前田士郎. DUSP9 領域は日本人 2 型糖尿病疾患感受性と関連する. 第 27 回日本糖尿病合併症学会, 2012.
- 11) ◎鈴木さやか, 太田明雄, 松嶋裕美, 佐田幸由, 浅井志高, 加藤浩之, 永井義夫, 田中逸. 2 型糖尿病患者の総頸動脈 IMT の短期的変化における検討. 第 27 回日本糖尿病合併症学会, 2012.
- 12) ◎月山秀一, 方波見卓行, 浅井志高, 永井義夫, 石井聡, 船津美恵子, 小泉宏隆, 笹野公伸, 太田明雄, 田中逸. 副腎偶発腫より発見された SF-1 発現に乏しい Oncocytoma の一例. 第 16 回日本内分泌病理学会学術総会, 2012.
- 13) ◎川田剛裕, 西迫尚, 根本隆章, 山崎行敬, 廣瀬雅宣, 中谷信一, 松田隆秀, 田中逸. 肺炎球菌性肺炎を合併した抗 GAD 抗体価低値 SPIDDM の一例. 第 3 回日本プライマリケア連合学会学術大会, 2012.
- 14) 村上万里子, 方波見卓行, 松井智也, 小林鈴子, 宇治原誠, 高木佐知子, 比嘉真理子, 一城貴政, 太田明雄, 田中逸. 低 HDL-コレステロール(C)血症合併 2 型糖尿病患者(T2DM)に対するロスバスタチン(RSV)少量投与の効果と反応予知に関する検討. 第 55 回日本糖尿病学会年次学術集会, 2012.
- 15) ◎佐田幸由, 太田明雄, 石井聡, 浅井志高, 永井義夫, 方波見卓行, 田中逸. 軽症糖尿病肥満者におけるリラグルチド治療の代謝指標・体脂肪分布の改善効果. 第 55 回日本糖尿病学会年次学術集会, 2012.
- 16) ◎川田剛裕, 金森晃, 豊田雅夫, 壺保敦子, 高井昌彦, 町村英郎, 久保田章, 前田一, 石川雅, 皆川冬樹, 小花光夫, 本宮哲也, 金重秀明, 金城端樹, 雨宮光, 的場清和, 青柳祥夫, 伊藤正吾, 南信明, 宮川政昭, 中佳一, 田中逸, 寺内康夫, 鈴木大輔, 松葉育郎. 2 型糖尿病患者に対するリラグルチド投与による有効性・安全性に関する研究調査<SEDIK study>. 第 55 回日本糖尿病学会年次学術集会, 2012.
- 17) ◎加藤浩之, 方波見卓行, 浅井志高, 福田尚志, 西根亜実, 石井聡, 永井義夫, 太田明雄, 笹岡利安, 田中逸. 原発性アルドステロン症(PA)に対する手術と薬物療法の効果比較. 第 85 回日本内分泌学会学術総会, 2012.
- 18) ◎中谷信一, 鳥飼圭人, 山崎行敬, 稲村祥代, 西迫尚, 根本隆章, 川田剛裕, 石井修, 中川禎介, 松田隆秀. 当科における PET/CT の臨床的貢献度. 第 109 回日本内科学会総会講演会, 2012.

② 国際学会

- 1) Takehiro Kawata, Akira Kanamori, Akira Kubota, Hajime Maeda, Kiyokazu Matoba, Shogo Ito, Hikaru Amamiya, Masahiko Takai, Hideaki Kanesige, Nobuaki Minami, Fuyuki Minagawa, Koutarou Iemitsu, Masashi Ishikawa, Kazuhiko Hoshino, Masaaki Miyakawa, Yoshikazu. Efficacy and Safety of Liraglutide in Patients with Type2 Diabetes-The SEDIK Study. 9th International Diabetes Federation Western Pacific Region Congress&4th Scientific Meeting, 2012.

③ その他

- 1) 橋本瑛理子, 方波見卓行, 松原史明, 大重聡彦, 石井聡, 田中逸. 経時的変化をとらえた抗リン脂質

- 抗体症候群による副腎梗塞・原発性副腎不全の一例. 第 24 回間脳・下垂体・副腎系研究会, 2013.
- 2) 月山秀一, 方波見卓行, 浅井志高, 永井義夫, 石井聡, 船津美恵子, 小泉宏隆, 笹野公伸, 太田明雄, 佐々木要輔, 田中逸. 副腎偶発腫より発見された SF-1 発現に乏しい Oncocytoma の一例. 第 24 回間脳・下垂体・副腎系研究会, 2013.
 - 3) 村上万里子. 興味ある下垂体機能低下症の 2 例. 第 15 回神奈川糖尿病・代謝疾患研究会, 2012.
 - 4) 方波見卓行. 当院でのトラゼンタ使用経験. 「トラゼンタ錠」講演会 in 川崎, 2013.
 - 5) 田中逸. 持効型インスリンの使い方を再考する. トレシーバ学術講演会, 2013.
 - 6) 方波見卓行. 当院でのトラゼンタの使用経験. 第 14 回インスリン治療研究会, 2013.
 - 7) 田中逸. 糖尿病の食事療法をめぐる最近の話題. 川崎糖尿病懇話会 第 50 回記念学術講演会, 2013.
 - 8) 田中逸. 血糖管理指標の見方を改めて考える. アークレイ臨床検査セミナー2013 東京, 2013.
 - 9) 太田明雄. ARB/利尿薬合剤による尿中アルブミン排泄抑制効果の比較 及び アンケート結果報告. ミカルデイス発売 10 周年記念講演会, 2013.
 - 10) 田中逸. これなら簡単ー糖尿病の食事指導のポイントとコツ. 第 3 回 SKY Conference-動脈硬化検討会-, 2013.
 - 11) 田中逸. 持効型インスリンの効果をあらためて考える. 糖尿病学術講演会, 2013.
 - 12) 加藤浩之. 2 型糖尿病の病態の考え方～血糖変動を是正することの重要性～. 南部医師会学術講演, 2013.
 - 13) 太田明雄. 食後の高血糖の啓発と軽症糖尿病における治療の選択. 横浜北部 6 区集団会, 2013.
 - 14) 田中逸. 持効型インスリンの効果をあらためて考える. Fix Fasting First～基礎インスリンの用量最適化を考える～, 2013.
 - 15) 永井義夫. 糖尿病と脂質異常症. アストラゼネカ(株)社員教育研修, 2013.
 - 16) 方波見卓行. スイニー錠新発売記念講演会 in 神奈川. スイニー錠新発売記念講演会 in 神奈川, 2013.
 - 17) 田中逸. 早期 2 型糖尿病の食事と薬物の考え方. グルベス配合錠全国講演会, 2013.
 - 18) 田中逸. 持効型インスリンの効果を改めて考える. 唐津ランタスセミナー, 2013.
 - 19) 川田剛裕. 糖尿病ってどんな病気?. 糖尿病予防講座, 2013.
 - 20) 田中逸. 2 型糖尿病における新しい食事療法の考え方. 第 3 回東山梨糖尿病連携の会, 2013.
 - 21) 太田明雄. 当院におけるインクレチン関連薬の最新研究. 糖尿病地域連携懇話会, 2013.
 - 22) 加藤浩之. 糖尿病の病態と診断. 川崎眼科糖尿病カンファレンス, 2013.
 - 23) 田中逸. 2 型糖尿病の病態に基づいた初期治療の考え方. 第 24 回糖尿病フォーラム In 串本, 2013.
 - 24) 田中逸. シックデイをめぐる最近の話題. 第 8 回糖尿病療養指導セミナー, 2013.
 - 25) 田中逸. 持効型インスリンの効果をあらためて考える. 水戸インスリンセミナー, 2013.
 - 26) 田中逸. 持効型インスリンの効果をあらためて考える. 基礎インスリンを考える会, 2013.
 - 27) 川田剛裕. 軽症糖尿病の血糖評価ー日常診療におけるワンポイントアドバイザー-. Diabetes Symposium 2013～プライマリケア医のための糖尿病薬剤選択～, 2013.
 - 28) 大重聡彦. 糖尿病領域における降圧剤の使用法. 第 2 回 Kawasaki-Yokohama Atherosclerosis Summit, 2013.
 - 29) 川田剛裕. 糖尿病の食後高血糖治療戦略～DPP-4 阻害薬の治療経験～. 横浜市南区医師会学術講演

会, 2013.

- 30) 田中逸. 2型糖尿病の新治療戦略～DPP-4 阻害薬の最新知見～. 第 16 回日本病態栄養学会年次学術集会 ランチョンセミナー, 2013.
- 31) 太田明雄. 聖マリアンナ医科大学における川崎市の連携状況. 軽症糖尿病ミーティング, 2013.
- 32) 田中逸. 私が考える軽症 2 型糖尿病の治療戦略. 軽症糖尿病ミーティング, 2013.
- 33) 田中逸. 2 型糖尿病の病態に基づいた初期治療の考え方. 第 2 回岩手県中部地区糖尿病の会, 2013.
- 34) 田中逸. 持効型インスリンの効果をあらためて考える. 栃木県インスリンセミナー, 2012.
- 35) 田中逸. 食後高血糖を改善させる食事療法とは. 第 10 回日本機能性食品医学学会総会イブニングセミナー, 2012.
- 36) 田中逸. 持効型インスリンの効果をあらためて考える. Round Table Discussion-真の基礎インスリンをつかいこなす-, 2012.
- 37) 方波見卓行. Cushing 症候群: 診療の minimum requirement. 第 29 回代謝内分泌フォーラム, 2012.
- 38) 田中逸. 2 型糖尿病のインスリン療法～強化療法と併用療法の新しい考え方～. 南大阪 DM サミット 2012, 2012.
- 39) 田中逸. 持効型インスリンの効果をあらためて考える. インスリン療法 Brush Up セミナー～真の基礎インスリンを使いこなす～, 2012.
- 40) 大森慎太郎. 放射線治療後発症の多種下垂体ホルモン欠損症に GH 補充療法を開始した 1 例. 第 6 回神奈川 Adult-GHD 講演会, 2012.
- 41) 川田剛裕. 軽症糖尿病例における血糖評価. テネリア新発売講演会 川崎エリア, 2012.
- 42) ◎方波見卓行, 加藤浩之, 田中逸. 原発性アルドステロン症 (PA) に対する MR 拮抗薬 (MRB) の有用性. 「副腎ホルモン産生異常に関する調査研究」班 平成 24 年度研究報告会, 2012.
- 43) 方波見卓行. 肥満と 2 型糖尿病. テネリア新発売講演会 横浜エリア, 2012.
- 44) 田中逸. 今日からできます! 血糖値を良くするポイントとコツ. 日本病態栄養学会 市民公開講座, 2012.
- 45) 田中逸. 糖尿病における脂質代謝異常症～最近の話題～. 東近江糖尿病連携フォーラム, 2012.
- 46) 田中逸. 持効型インスリンの効果をあらためて考える. インスリン講演会, 2012.
- 47) 川田剛裕. 糖尿病における食後高血糖治療戦略～日常診療におけるワンポイントアドバイス～. 第 154 回厚木内科集談会, 2012.
- 48) 加藤浩之. 2 型糖尿病患者における経口血糖降下薬の使い分け. 第 76 回かわやくセミナー, 2012.
- 49) 田中逸. 2 型糖尿病のインスリン療法ー強化療法と併用療法の新しい考え方ー. 第一回インスリン治療を極める会, 2012.
- 50) 鈴木竜司, 太田明雄. Section II 一般演題②. 世界糖尿病 DAY 特別企画 “DREAMS” の実現を考える, 2012.
- 51) 田中逸. 食後高血糖に対するアプローチを考える. 第 4 回糖尿病みんなで連携フォーラム, 2012.
- 52) 田中逸. 今日からできます! 糖尿病にならない、糖尿病をよくするポイントとコツ. 石川県民糖尿病フォーラム in 金沢, 2012.
- 53) 田中逸. 薬理特性から見たメトホルミンの有用性と注意点を考える. 第 27 回日本糖尿病合併症学会ランチョンセミナー, 2012.

- 54) 田中逸. 血糖値を深読みするー血糖の日内変動因子を考えるー. プラスケアスタイルセミナー2012 東京, 2012.
- 55) 田中逸. 薬理特性から見たメトホルミンの有用性と注意点を考える. 練馬区糖尿病学術講演会, 2012.
- 56) 田中逸. 2型糖尿病のインスリン療法ー強化療法と併用療法の新しい考え方ー. 第50回日本糖尿病学会九州地方会ランチョンセミナー, 2012.
- 57) 田中逸. 診療報酬を踏まえたチーム医療の推進と療養指導. 2012年度医療スタッフのための糖尿病セミナー, 2012.
- 58) 田中逸. 薬理特性から見たメトホルミンの有用性と注意点を考える. 藤沢市内科医学会学術講演会, 2012.
- 59) 永井義夫. ビクトーザの胃排泄能遅延効果に関する新たな知見. ビクトーザ 症例検討会, 2012.
- 60) 田中逸. アログリプチンの有用性と期待される効果を考える. ネシーナ発売 2周年記念講演会, 2012.
- 61) 田中逸. 2型糖尿病の病態に基づいた初期治療の考え方. 第7回医生ヶ丘 MetS スモールミーティング, 2012.
- 62) 永井義夫. 「甘いものを食べると太る」を科学する. 小杉糖尿病セミナー, 2012.
- 63) 田中逸. 心血管イベント抑制ー血糖平坦化を考慮した 2型糖尿病の治療戦略ー. 食後高血糖フォーラム in 千葉 2012, 2012.
- 64) 田中逸. 私が考える 2型糖尿病の治療戦略. Metabolic and Endocrine Diseases skill Up Meeting, 2012.
- 65) 永井義夫. 当院における外来診療の現状. 第26回代謝内分泌フォーラム, 2012.
- 66) 佐々木 要輔. 下垂体茎断裂の症例. 第14回川崎内分泌の会〜レッツ ホルモン〜, 2012.
- 67) 田中逸. 混合型インスリンの有用性を見直す. 第22回札幌西臨床糖尿病研究会, 2012.
- 68) 田中逸. 混合型インスリンの有用性を見直す. インスリン学術講演会, 2012.
- 69) 田中逸. 腎症を発症させない糖尿病初期治療とは. グルベス配合錠 発売 1周年記念講演会〜 Approach to the Diabetic Renal Disease〜, 2012.
- 70) 川田剛裕. 糖尿病総論と実地臨床におけるワンポイントアドバイス. 第3回横浜市糖尿病医科歯科連携のための研修会, 2012.
- 71) 川田剛裕. 2型糖尿病のパラダイムシフト. 糖尿病診療の変革を目指して, 2012.
- 72) 田中逸. 混合型インスリンの有用性を見直す. インスリン治療 UP to Date, 2012.
- 73) 田中逸. 2型糖尿病のインスリン療法ー強化療法と併用療法の新しい考え方ー. 第8回埼玉糖尿病談話会, 2012.
- 74) 田中逸. 混合型インスリンの有用性を見直す. 最新インスリン治療フォーラム, 2012.
- 75) 田中逸. 2型糖尿病の病態に基づいた初期治療の考え方. 第62回さがみ糖尿病カンファレンス, 2012.
- 76) 田中逸. アログリプチンの有用性と期待される効果を考える. ネシーナ発売 2周年記念講演会, 2012.
- 77) 田中逸. アログリプチンの有用性と期待される効果を考える. ネシーナ発売 2周年記念講演会,

2012.

- 78) 方波見卓行. GLP-1 作動薬の効果的な使い方. ビクトーザ 症例検討会, 2012.
- 79) 加藤浩之. 2型糖尿病患者における経口薬の使い分け. 第1回 Kawasaki-Yokohamatherosclerosis Summit, 2012.
- 80) 田中逸. 混合型インスリンの有用性を見直す. Insulin Clinical Conference～明日からのインスリン治療を考える～, 2012.
- 81) 加藤浩之. 糖尿病の病態と診断. 川崎眼科糖尿病カンファレンス, 2012.
- 82) 田中逸. 追加分泌促進薬の有用性を考える. 糖尿病学術講演会 2012 in 松戸～ネシーナ発売2周年記念～, 2012.
- 83) 田中逸. 2型糖尿病のインスリン療法－強化療法と併用療法の新しい考え方－. 第6回西宮 INSULIN EXPERT セミナー, 2012.
- 84) 太田明雄. 食後の高血糖の啓発とグリニド薬配合剤ポジショニング. 川崎市多摩区薬剤師会学術講演, 2012.
- 85) 田中逸. 薬理特性からみたメトホルミンの有用性と注意点を考える. 柏崎市刈羽郡医師会学術講演会, 2012.
- 86) 田中逸. 2型糖尿病のインスリン療法－強化療法と併用療法の新しい考え方－. インスリン治療講演会, 2012.
- 87) 篠原健介, 中村祐太, 橋本瑛理子, 古澤彩美, 永井義夫, 浅井志高, 加藤浩之, 太田明雄, 田中逸. 見逃してはいけない病態－尿検査のすすめ－. 第46回内科合同勉強会, 2012.
- 88) 太田明雄. 糖尿病足病変～当院における予防と治療の実際～. 第11回川崎 CDE セミナー, 2012.
- 89) 田中逸. 食事療法のポイントとコツをリマインドする. 第11回川崎 CDE セミナー, 2012.
- 90) 永井義夫. 「甘いものを食べると太る」を科学する. 第11回川崎 CDE セミナー, 2012.
- 91) 田中逸. 2型糖尿病のインスリン療法～強化療法と併用療法の新しい考え方～. Fix Fasting First, 2012.
- 92) 田中逸. CDE が知っておくべき食事療法の実践知識. 平成24年度第1回糖尿病の治療・看護・指導のための講習会, 2012.
- 93) 田中逸. 2型糖尿病のインスリン療法－強化療法と併用療法の新しい考え方－. 鹿児島インスリン講演会, 2012.
- 94) 田中逸. 内分泌疾患における PET の意義と展望. 第15回神奈川糖尿病・代謝疾患研究会, 2012.
- 95) 田中逸. 2型糖尿病のインスリン療法～強化療法と併用療法の新しい考え方～. 第1回犬山糖尿病学術講演会, 2012.
- 96) 田中逸. 薬理特性から見たメトホルミンの有用性と注意点を考える. シュアポスト1周年記念メトグルコ適正使用講演会, 2012.
- 97) 川田剛裕. 夏に向けて気を付けること～水分のとり方と注意点～. 作業所けんこう講座, 2012.
- 98) 太田明雄. 2型糖尿病のインスリン療法. 川崎北部糖尿病セミナー, 2012.
- 99) 田中逸. ipad を用いたクラウド糖尿病教育システムの構築とチーム医療～CGM で得られた知見を糖尿病療養指導に生かす～. T-Friends セミナー, 2012.
- 100) 田中逸. ノボラピッド70 ミックスの有用性を考える. Diabetes Clinical Seminar, 2012.

- 101) 田中逸. 2型糖尿病のインスリン療法－強化療法と併用療法の新しい考え方－. 東葛北部糖尿病セミナー, 2012.
- 102) 川田剛裕. 2型糖尿病における高血圧治療戦略. X-Hold Seminar, 2012.
- 103) 田中逸. 2型糖尿病のインスリン療法－強化療法と併用療法の新しい考え方－. 東葛糖尿病治療戦略フォーラム, 2012.

		和文	英文
著 書			
論 文	原著		12
	解説又は総説	13	
	症例報告	2	
	その他	12	
学会発表	国内学会	18	
	国際学会		1
	その他	103	

内科学（神経内科）

著書

- 1) 大島 淳, 和久井大輔. Chapter 3 脳卒中の治療 Section 1 脳梗塞 脳卒中ケアブック 治療からリハビリまで 2012;(初版):72-80.

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 長谷川泰弘. Telestroke 脳卒中に特化した遠隔医療. BRAIN , 2012;(2) : 4-5.
- 2) 堀内正浩, 長谷川泰弘. 痙性斜頸と脱毛症の関係. 神奈川医学会雑誌 , 2012;39(2) : 133-135.
- 3) 堀内正浩, 長谷川泰弘. ジストニア患者の治療満足度に対するアンケート調査. 神経内科 , 2012;76(4) : 388-389.
- 4) 柳澤俊之, 秋山久尚, 長谷川泰弘. 急性弛緩性麻痺を呈する患者における血清抗 GD1a 抗体陽性の臨床的意義. 聖マリアンナ医科大学雑誌 , 2013;40(4) : 243-249.
- 5) 櫻井謙三, 今井 健, 加藤文太, 齊藤智子, 伊佐早健司, 堀内正浩, 長谷川泰弘. 双方向性ハイビジョンビデオ会議システムを介する NIH stroke scale 評価と telestroke 利用の可能性. 脳卒中 , 2012;34(6) : 414-420.
- 6) 井上泰輝, 横田千晶, 上原敏志, 富井康宏, 矢坂正弘, 平野照之, 長谷川泰弘, 鈴木明文. わが国における「脳卒中急性期インディケーター案」の検証：ウェブ登録研究報告. 脳卒中 , 2012;34(5) : 289-297.
- 7) 伊佐早健司, 秋山久尚, 柳澤俊之, 堀内正浩, 長谷川泰弘. 甲状腺眼症に重傷筋無力症、抗 GAD 抗体陽性を合併した自己免疫性内分泌腺症候群(APS)Ⅲ型の 1 例 神経眼科 2012;29:316-322.

② 総説又は症例解説

- 1) 長谷川泰弘. TNA(一過性神経発作)と TIA はいかに対応すべきか. Medicina , 2013;50(2) : 210-213.
- 2) 堀内正浩. 診療の秘訣 首の曲がり (ジストニア) . Modern Physician , 2012;32(10) : 1283-1284.
- 3) 長谷川泰弘. 1.TIA の位置付けと定義 2.TIA の診断 3.脳梗塞発症リスクと予防. ブレインナーシング , 2012;(夏季増刊) : 33-44.
- 4) 秋山久尚. 急性期脳梗塞治療のブレイクスルー rt-PA 治療の現状と展望. 救急医学 , 2012;36(8) : 917-923.
- 5) 長谷川泰弘. 脳卒中地域診療体制の現状と展望. 救急医学 , 2012;36(8) : 887-890.
- 6) 堀内正浩. ふるえ(振戦)の鑑別診断. 日本医事新報 , 2012;(4609) : 72-77.

③ 症例報告

- 1) 眞木二葉, 秋山久尚, 長谷川泰弘. ベーチェット病に合併した肥厚性硬膜炎による頭痛の 1 症例. 日本頭痛学会誌 , 2013;39(3) : 181-184.

④ その他

- 1) 堀内正浩. 音楽家のジストニア. Modern Physician , 2012;32(4) : 1-216.
- 2) 長谷川泰弘, 木村和美, 瀧澤俊也, 野村栄一. 抗凝固療法 Up to Date～ダビガトランを使いこなすために～. Pharma Medica , 2012;30(9) : 102-107.

- 3) 長谷川泰弘. 神経・筋疾患の病態と診断・治療(Ⅱ)「側頭動脈炎」. 医学と薬学 , 2012;68(2):217-221.
- 4) 長谷川泰弘. t-PA 時代の脳梗塞診療. 日本内科学会雑誌 , 2012;101(9) : 2719-2724.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Mayumi Mori, Masaki Naganuma, Yasushi Okada, Yasuhiro Hasegawa, Yoshiaki Shiokawa, Jyoji Nakagawara, Eisuke Furui, Kazumi Kimura, Hiroshi Yamagami, Kazunori Toyoda, Kazuomi Kario, Satoshi Okuda, Masatoshi Koga, Kazuo Minematsu. Early Neurological Deterioration within 24 Hours after Intravenous rt-PA Therapy for Stroke Patients: The Stroke Acute Management with Urgent Risk Factor Assessment and Improvement rt-PA Registry. Cerebrovascular Diseases , 2012;34(2) : 140-146.
- 2) Hisanao Akiyama, Yasuhiro Hasegawa. Stroke Knowledge: A Nationwide, Internet-Based Survey of 11,121 Inhabitants in Japan. Internal Medicine , 2013;52 : 529-537.
- 3) Koga Masatoshi, Toyoda Kazunori, Yamagami Hiroshi, Okuda Satoshi, Okada Yasushi, Kimura Kazumi, Shiokawa Yoshiaki, Nakagawara Jyoji, Furui Eisuke, Minematsu Kazuo, Hasegawa Yasuhiro, Kario Kazuomi, Osaki Masato, Miyagi Tetsuya, Endo Kaoru, Nagatsuka Ka. Systolic blood pressure lowering to 160 mmHg or less using nicardipine in acute intracerebral hemorrhage: a prospective, multicenter, observational study (the Stroke Acute Management with Urgent Risk-factor Assessment and Improvement-Intracerebral H. Journal of Hypertension , 2012;30(12) : 2357-2364.
- 4) K Toyoda, S Sato, M Koga, H Yamamoto, J Nakagawara, E Furui, Y Shiokawa, Y Hasegawa, S Okuda, N Sakai, K Kimura, Y Okada, S Yoshimura, H Hoshino, Y Uesaka, T Nakashima, Y Itoh, T Ueda, T Nishi, J Gotoh, K Nagatsuka, S Arihiro, T Yamaguchi, K. Run-up to participation in ATACH II in Japan. Journal of Vascular and Interventional Neurology , 2012; : 1-5.
- 5) Kaoru Endo, Kazuomi Kario, Masatoshi Koga, Jyoji Nakagawara, Yoshiaki Shiokawa, Hiroshi Yamagami, Eisuke Furui, Kazumi Kimura, Yasuhiro Hasegawa, Kazunori Toyoda, Yasushi Okada, Satoshi Okuda, Michito Namekawa, Tetsuya Miyagi, Masato Osaki, Kazuo Minema. Impact of Early Blood Pressure Variability on Stroke Outcomes After Thrombolysis The SAMURAI rt-PA Registry. Stroke , 2013;44(3) : 816-818.
- 6) Shoichiro Sato, Masatoshi Koga, Hiroshi Yamagami, Satoshi Okuda, Yasushi Okada, Kazumi Kimura, Yoshiaki Shiokawa, Jyoji Nakagawara, Eisuke Furui, Kazunori Toyoda, Yasuhiro Hasegawa, Kazuomi Kario, Shoji Arihiro, Kazuyuki Nagatsuka, Kazuo Minematsu. Conjugate Eye Deviation in Acute Intracerebral Hemorrhage Stroke Acute Management With Urgent Risk-Factor Assessment and Improvement–ICH (SAMURAI-ICH) Study. Stroke , 2012;43(11) : 2898-2903.

② 症例報告

- 1) Hisanao Akiyama. Inconsistent detection of subhyaloid hemorrhage in the globe using computed tomography. Emergency Radiology , 2012;19(3) : 269-272.

- 2) Yuko Harada, Hisanao Akiyama, Tatsuji Yoshimoto, Yasuko Urao, Munekazu Ryuzaki Michiko Handa. Thyroid Storm with Multiple Organ Failure, Disseminated Intravascular Coagulation, and Stroke with a Normal Serum FT3 Level. INTERNAL MEDICINE, 2012;51(19) : 2379-2383.

学会発表

① 国内学会

- 1) 長谷川泰弘. ビデオ会議システムを利用した遠隔医療の試み: telestroke の基礎と実際. 第 38 回日本脳卒中学会総会, 2013.
- 2) 秋山久尚, 熱海千尋, 長谷川泰弘. 最近の脳出血例の臨床的検討. 第 38 回日本脳卒中学会, 2013.
- 3) 今井 健, 秋山久尚, 長谷川泰弘. 進行性のびまん性大脳白質病変を呈し、高気圧酸素療法後に軽快した 24 歳男性例. 第 204 回日本神経学会関東・甲信越地方会, 2013.
- 4) 下邨華菜, 高石 智, 渡邊裕文, 鈴木孝昭, 大島 淳. 著明な貧血を契機に脳梗塞を発症した 47 歳の女性例. 第 204 回日本神経学会関東・甲信越地方会, 2013.
- 5) 高石 智, 下邨華菜, 渡邊裕文, 鈴木孝昭, 大島 淳. 突然の意識障害で発症したミトコンドリア脳筋症と思われる 30 歳女性例. 第 203 回日本神経学会関東・甲信越地方会, 2012.
- 6) 萩原悠太, 柳澤俊之, 熱海千尋, 眞木二葉, 長谷川泰弘. シクロフォスファミドが奏功した脳アミロイドアンギオパチー関連白質脳症の 78 歳女性例. 第 203 回日本神経学会関東・甲信越地方会, 2012.
- 7) 白石 眞, 眞木二葉, 佐々木直, 長谷川泰弘. 長期にわたり下肢に異常感覚を呈し治療抵抗性であった Parkinson 病の 2 症例. 第 30 回日本神経治療学会総会, 2012.
- 8) 伊佐早健司, 櫻井謙三, 今井 健, 長谷川泰弘. Telestroke 導入時の Hub, Spoke 施設が調整すべき要因—非専門医に対するアンケートから. 第 30 回日本神経治療学会総会, 2012.
- 9) 櫻井謙三, 伊佐早健司, 今井 健, 加藤貴之, 白石 眞, 長谷川泰弘. 我が国の医療環境煮に適した telestroke 導入に向けて ~高精細双方向テレビ会議システムの有効性について~. 第 30 回日本神経治療学会総会, 2012.
- 10) 櫻井謙三, 加藤文太, 堀内正浩, 長谷川泰弘. 脾臓摘出後 20 年でペニシリン耐性肺炎球菌性髄膜炎を発症した overwhelming postsplenectomy infection syndrome の一例. 第 17 回日本神経感染症学会総会, 2012.
- 11) 白石 眞, 秋山久尚, 長谷川泰弘. Parkinson 病における慢性腰痛と筋骨格性疾患の併発に関する問題. 第 54 回日本老年医学会学術集会・総会, 2012.
- 12) 熱海千尋, 秋山久尚, 高松由佳, 長谷川泰弘. 高齢者の急性期虚血性脳卒中に対する rt-PA 静注療法. 日本臨床救急医学会総会学術集会, 2012.
- 13) ◎小野元, 白石眞, 山田浩史, 佐々木直, 植田敏浩, 長谷川泰弘. 脳卒中患者搬送における問題点抽出のための救急隊員アンケート調査. 第 26 回日本神経救急学会, 2012.
- 14) 熱海千尋, 眞木二葉, 秋山久尚, 長谷川泰弘. 単純ヘルペスウイルス感染により白質脳症を呈した 75 歳女性例. 第 201 回日本神経学会関東・甲信越地方会, 2012.
- 15) 秋山久尚. 一側上肢の単麻痺(Isolated monoparesis)で発症した脳卒中の臨床的特徴についての検討. 第 53 回日本神経学会学術大会, 2012.
- 16) 白石 眞. Wearing off 現象を呈する進行期 Parkinson 病患者に対する非麦角系ドパミンアゴニス

ト製剤の維持用量投与以降に出現する諸問題. 第 53 回日本神経学会学術大会, 2012.

- 17) 眞木二葉. パーキンソン病における色覚異常の検討. 第 53 回日本神経学会学術集会, 2012.
 - 18) 後藤弘美, 東理翔子, 木下真弓, 金本美香, 水野紗里江, 吉江智秀, 高田達郎, 植田敏浩. 急性期脳卒中に対する看護師主導による嚥下評価および食形態変更の意義. 第 37 回日本脳卒中学会, 2012.
 - 19) 石井功輔, 伊佐早健司, 大山悦子, 加藤裕子, 山澤和彦, 脇崎祐里. 脳卒中患者におけるうつの実情把握. 第 37 回日本脳卒中学会, 2012.
 - 20) 加藤貴之, 加藤文太, 櫻井謙三, 萩原悠太, 今井 健, 高石 智, 山田浩史, 平山俊和, 長谷川泰弘. 急性期心原性脳塞栓症におけ CTangiography の有効性について. 第 37 回日本脳卒中学会総会, 2012.
 - 21) 長谷川泰弘. 脳卒中発症予防、急性期・慢性期治療における血圧・脂質管理～炎症の病態を考慮した新たな展開とは?～. 第 37 回日本脳卒中学会総会, 2012.
 - 22) 田口博基, 長谷川泰弘, 板東邦秋, 丹羽義和, 子安英樹, 島 利夫, 山下晃平, 渡辺雄幸, 大木教久, 宮川政昭. 画像診断装置を有する無床診療所を含む地域 TIA トリアージ. 第 37 回日本脳卒中学会, 2012.
 - 23) 今井 健, 櫻井謙三, 萩原悠太, 水上平祐, 長谷川泰弘. わが国における Telestroke network の必要性: 神奈川県アンケート調査. 第 37 回日本脳卒中学会, 2012.
 - 24) 櫻井謙三, 今井 健, 加藤文太, 佐々木央我, 堀内正浩, 秋山久尚, 長谷川泰弘. 脳梗塞におけるビデオ会議システムを利用した遠隔医療の試み: Telestroke の基礎と実際. 第 37 回日本脳卒中学会総会, 2012.
 - 25) 長谷川泰弘. t-PA 時代の脳梗塞診療. 第 109 回日本内科学会総会, 2012.
- ② その他
- 1) 笠原みづほ, 土屋敦史, 寺内 昂, 秋山久尚, 平山俊和, 長谷川泰弘. 膀胱・直腸障害と下肢の異常感覚で発症し, 長大な脊髄病変を呈した 69 歳男性例. 第 49 回内科合同勉強会, 2013.
 - 2) 白石 眞. 実地臨床におけるパーキンソン病に対する Disease modifying 治療とは?. 第 14 回神奈川 Movement Disorder フォーラム, 2013.
 - 3) 堀内正浩. 末梢神経障害をきたした脊髄小脳変性症の 1 例. 第 13 回神奈川 SCD 研究会, 2013.
 - 4) 長谷川泰弘. 心房細動患者の脳を守る～抗凝固療法の現状と展望～. Xarelto Expert conference, 2013.
 - 5) 白石 眞. 家庭で出来るリハビリテーションと介助者にやさしい介助方法について. 平成 24 年度パーキンソン病学習会, 2012.
 - 6) 長谷川泰弘. 「心房細動患者の脳を守る」～抗凝固療法の現状と展望～. Prazaxa Network Meeting ～抗凝固療法の病診連携～, 2012.
 - 7) 長谷川泰弘. 地域で守る脳卒中～診断と治療の最新情勢～. 相模原市内科医師会学術講演会, 2012.
 - 8) 白石 眞. てんかん診療の問題. 第 5 回 Kawasaki Epilepsy Network 講演会, 2012.
 - 9) 長谷川泰弘. 「地域で守る脳卒中～診断と治療の最新情勢～」. 第 10 回鹿児島脳卒中地域連携ネットワーク研究会, 2012.
 - 10) 白石 眞. パーキンソン病基礎知識と治療について. 平成 24 年度パーキンソン病学習会, 2012.
 - 11) 植田敏浩. 血栓除去デバイスを用いた急性期血行再建術の現状. THE 3RD ACUTE STROKE

REVASCULARIZATION SEMINAR IN KAWASAKI, 2012.

- 12) 長谷川泰弘. 一過性脳虚血発作の診断と治療. プラビックス Web ATIS Summit, 2012.
- 13) 長谷川泰弘. 『炎症を考慮した脳卒中のリスク管理～発症予防から急性期・慢性期治療まで～』. 学術講演会「血管の炎症を考える」, 2012.
- 14) 長谷川泰弘. 「炎症を考慮した脳卒中のリスク管理」～発症予防から急性期・慢性期治療まで. 学術講演会「血管の炎症を考える」, 2012.
- 15) 長谷川泰弘. 『脳卒中の予防と治療における血圧・脂質管理』～炎症の病態を考慮した新たな展開～. Stroke Forum, 2012.
- 16) 熱海千尋, 佐々木直, 平山俊和, 長谷川泰弘. 異常眼球運動を呈したウイルス性髄膜炎の一例. 第34回神奈川 Visual Neurology, 2012.
- 17) 長谷川泰弘. 地域で守る脳卒中～いま必要なこと～. 第16回脳神経疾患治療研究会, 2012.
- 18) 清水高弘. 日本私立医科大学協会による医療支援についての報告. 聖マリアンナ医科大学医学会第63回学術集会プログラム, 2012.
- 19) 長谷川泰弘. 脳卒中医療の均霑化～今必要な事～. 第11回倉敷ブレインアタック研究会, 2012.
- 20) 長谷川泰弘. 脳梗塞の抗血栓療法の最新情勢. 第36回横浜内科会 神経研究会, 2012.
- 21) 長谷川泰弘. 脳卒中の撲滅～今何が必要か～. 緑区脳卒中連携セミナー, 2012.
- 22) 篠原健介, 中村祐太, 橋本瑛理子, 古澤彩美, 永井義夫, 浅井志高, 加藤浩之, 太田明雄, 田中逸. 見逃してはいけない病態－尿検査のすすめ－. 第46回内科合同勉強会, 2012.
- 23) 長谷川泰弘. 地域で守る脳卒中～診断と治療の最新情勢～. 第37回大田区脳血管障害研究会, 2012.
- 24) 長谷川泰弘. 脳卒中にならない、なっても負けない方法教えます. かわさき市民アカデミー2012年度前期地域協働講座, 2012.
- 25) 秋山久尚, 熱海千尋, 長谷川泰弘. 国民のTIA理解度について－全国11,121例インターネットアンケート調査－. 第37回日本脳卒中学会総会, 2012.
- 26) 長谷川泰弘. 歩いて受診する脳卒中/TIA 疑い例への対応. 第7回神奈川脳神経科医会, 2012.

		和文	英文
著 書		2	
論 文	原著	6	6
	解説又は総説	6	
	症例報告	1	2
	その他	4	
学会発表	国内学会	25	
	国際学会		
	その他	26	

内科学（血液・腫瘍内科）

著書

- 1) 磯部泰司. III.リンパ系腫瘍 F.ホジキンリンパ腫 3 再発・難治性ホジキンリンパ腫の治療 EBM 血液疾患の治療 2013-2014 2012;:335-344.

学術論文[和文]

① 総説又は症例解説

- 1) 酒井広隆, 三浦偉久男. II赤血球の異常 二次性赤血球増加症 絶対的赤血球増加症 劣性遺伝性家族性赤血球増加症. 別冊 日本臨牀 新領域別症候群シリーズ 血液症候群(第2版)ーその他の血液疾患を含めてー, 2013;21(1): 529-533.
- 2) 三浦偉久男. 特集/血液腫瘍の標準治療 2012ー非専門医のための生涯教育 臨床に有用なゲノム科学的診断. 成人病と生活習慣病, 2012;42(6): 657-661.
- 3) 三浦偉久男. 造血器腫瘍学ー基礎と臨床の最新研究動向ーIII.造血器腫瘍の診断と治療 診断・検査法 染色体分析. 日本臨牀, 2012;70(増刊号 2): 181-187.
- 4) 磯部泰司. [抗がん剤治療の最前線: 分子標的薬剤の使用による進歩(後編)] 各臓器別の最新治療と新薬の動向 悪性リンパ腫 3.節外性 NK/T 細胞リンパ腫,鼻型. 最新医学, 2012;67(9月増刊): 241-252.
- 5) 磯部泰司. [特集 悪性リンパ腫の薬物療法最前線] 4.非ホジキンリンパ腫に対する組織型別薬物療法の実際ー3) T/NK 細胞性リンパ腫に対する薬物療法ー(3) 超高悪性度 T 細胞性リンパ腫に対する薬物療法 ②節外性 NK/T 細胞リンパ腫・鼻型ならびにアグレッシブ NK 細胞白血病. 臨床腫瘍プラクティス, 2012;8(3): 273-277.
- 6) 磯部泰司. Extranodal NK/T-cell lymphoma, nasal type における EBV-encoded LMP1 の予後因子としての意義. 血液内科, 2013;66(1): 65-71.
- 7) 磯部泰司. [血液内科領域における抗腫瘍薬の作用機序・副作用に基づく使い分け] メトトレキサートの投与量、投与方法による使い分けと副作用対策. 血液内科, 2012;65(4): 488-497.
- 8) 磯部泰司. 慢性活動性 Epstein-Barr ウイルス病の臨床病態. 血液内科, 2012;64(6): 783-788.

② 症例報告

- 1) 佐野文明, 小川考平, 瀧本 円, 相田芳夫, 三浦偉久男. 経過中に T 細胞性リンパ腫を発症した分類不能慢性骨髄増殖性疾患. 臨床血液, 2012;53(12): 2042.

③ その他

- 1) 伊豆津宏二, 竹内賢吾, 関口直宏, 磯部泰司. 特集 リンパ腫診察の基本ー最良の治療を選ぶための基礎知識 《座談会》リンパ腫の診療ー診断と治療をよりよくするために必要なことは?. 内科, 2012;110(2): 275-285.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Yanada M, Krosawa S, Yamaguchi T, Uchida N, Miyawaki S, Kanamopri H, Usui K,

Kobayashi T, Watanabe M, Nagafuji K, Yano S, Nawa Y, Tomiyama J, Tashiro H, Nakamura Y, Fujisawa S, Kimura F, Emi N, Miura I, Fukuda T. Effect of related donor availability on outcome of AML in the context of related and unrelated hematopoietic cell transplantation. *Bone marrow transplantation* , 2013;48(3) : 390-395.

- 2) Ishida F, Ko YH, Kim WS, Suzumiya J, Isobe Y, Oshimi K, Nakamura S, Suzuki R.. Aggressive natural killer cell leukemia: therapeutic potential of L-asparaginase and allogeneic hematopoietic stem cell transplantation. *Cancer Science* , 2012;103(6) : 1079-1083.
- 3) Ito Y, Kimura H, Maeda Y, Hashimoto C, Ishida F, Izutsu K, Fukushima N, Isobe Y, Takizawa J, Hasegawa Y, Kobayashi H, Okamura S, Kobayashi H, Yamaguchi M, Suzumiya J, Hyo R, Nakamura S, Kawa K, Oshimi K, Suzuki R. Pretreatment EBV-DNA copy number is predictive of response and toxicities to SMILE chemotherapy for extranodal NK/T-cell lymphoma, nasal type. *Clinical cancer research : an official journal of the American Association for Cancer Research* , 2012;18(15) : 4183-4190.
- 4) Kanemitsu N, Isobe Y, Masuda A, Momose S, Higashi M, Tamaru J, Sugimoto K, Komatsu N.. Expression of Epstein-Barr virus-encoded proteins in extranodal NK/T-cell Lymphoma, nasal type (ENKL): differences in biologic and clinical behaviors of LMP1-positive and -negative ENKL. *Clinical cancer research : an official journal of the American Association for Cancer Research* , 2012;18(8) : 2164-2172.
- 5) Isobe Y, Tomomatsu J, Tsukune Y, Tsukada N, Sasaki M, Sugimoto K, Komatsu N.. Diagnostic problems among chronic lymphocytic leukemia and other indolent B-cell leukemias in a Japanese population. *Internal Medicine* , 2012;51(15) : 1977-1981.
- 6) Inoue Y, Saito T, Ogawa K, Nishio Y, Kosugi S, Suzuki Y, Kato M, Sakai H, Takahashi M, Miura I. Drug interactions between micafungin at high doses and cyclosporine A in febrile neutropenia patients after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation. *International journal of clinical pharmacology and therapeutics* , 2012;50(11) : 831-837.
- 7) Yamaguchi M, Tobinai K, Oguchi M, Ishizuka N, Kobayashi Y, Isobe Y, Ishizawa K, Maseki N, Itoh K, Usui N, Wasada I, Kinoshita T, Hotta T, Tsukasaki K, Oshimi K.. Concurrent chemoradiotherapy for localized nasal natural killer/T-cell lymphoma: an updated analysis of the Japan clinical oncology group study JCOG0211. *Journal of clinical oncology : official journal of the American Society of Clinical Oncology* , 2012;30(32) : 4044-4046.

② 症例報告

- 1) Isobe Y, Hamano Y, Ito Y, Kimura H, Tsukada N, Sugimoto K, Komatsu N.. A monoclonal expansion of Epstein-Barr virus-infected natural killer cells after allogeneic peripheral blood stem cell transplantation. *Journal of Clinical Virology* , 2013;56(2) : 150-152.

学会発表

① 国内学会

- 1) ©井上靖之, 齋藤 輔, 佐藤和之, 渡邊真威, 小杉成樹, 高橋正知, 三浦偉久男. 同種造血幹細胞移植

におけるカルシニューリン阻害薬の薬物動態と臨床検査値との関連性. 第 35 回日本造血細胞移植学会総会, 2013.

- 2) ◎友野亜紀子, 東海林大輔, 井上靖之, 齋藤 輔. 当院における同種造血幹細胞移植後の性機能障害の実態調査. 第 35 回日本造血細胞移植学会総会, 2013.
- 3) ◎東海林大輔, 友野亜紀子, 井上靖之, 齋藤 輔. 当院における造血幹細胞移植後の晩期性機能障害の情報と支援の検討. 第 35 回日本造血細胞移植学会総会, 2013.
- 4) ◎安達記広, 横井 聡, 小川考平, 瀧本 円, 佐野文明, 相田芳夫, 三浦偉久男. 高カルシウム血症を合併した Multicentric Castleman 病. 第 595 回日本内科学会関東地方会, 2013.
- 5) ◎佐藤和之, 齋藤 輔, 井上靖之, 渡邊真威, 小杉成樹, 加藤雅之, 高橋正知, 三浦偉久男. 長期に低γグロブリン血症を合併している Rituximab 併用同種骨髄移植試行、再発乳房原発 DLBCL 症例. 第 35 回日本造血細胞移植学会総会, 2013.
- 6) ◎今泉太一, 小山幸平, 古川俊行, 金剛寺謙, 明石嘉浩, 原田智雄, 三宅良彦, 高木正之, 西尾有司, 三浦偉久男. 完全房室ブロックにて発見された心臓腫瘍の 1 例. 第 594 回日本内科学会関東地方会, 2013.
- 7) ◎金野由佳, 酒井広隆, 佐藤和之, 横井 聡, 渡邊真威, 西尾有司, 齋藤 輔, 小杉成樹, 鈴木義則, 加藤雅之, 磯部泰司, 井上靖之, 高橋正知, 三浦偉久男. ダサニチブにより寛解を得た Ph 陽性 AML with cup-like nuclei(AML-CN). 日本血液学会第 169 回例会, 2013.
- 8) ◎Inoue Yasuyuki, Saito Tasuku, Ogawa Kohei, Nishio Yuji, Kosugi Shigeki, Suzuki Yoshinori, Sakai Hirotaka, Kato masayuki, Takahashi Masatomo, Miura Ikuo. Role of serum HMGB1 in hematological malignancies complicated with SIRS and effect of rh-TM. 第 74 回日本血液学会学術集会, 2012.
- 9) ◎Sakai Hirotaka, Sato Kazuyuki, Konno Yuka, Yokoi Satoshi, Watanabe Mai, Ogawa Kohei, Nishio Yuji, Saito Tasuku, Kosugi Shigeki, Suzuki Yoshinori, Isobe Yasushi, Kato Masayuki, Inoue Yasuyuki, Takahashi Masatomo, Miura Ikuo. Non-/G-involved MYC translocation in double-hit lymphoma. 第 74 回日本血液学会学術集会, 2012.
- 10) ◎Sato Kazuyuki, Sakai Hirotaka, Konno Yuka, Yokoi Satoshi, Watanabe Mai, Ogawa Kohei, Nishio Yuji, Saito Tasuku, Kosugi Shigeki, Suzuki Yoshinori, Isobe Yasushi, Kato Masayuki, Inoue Yasuyuki, Takahashi Masatomo, Miura Ikuo. LYG developed during the treatment with tacrolimus for RA and regressed after the discontinuation. 第 74 回日本血液学会学術集会, 2012.
- 11) ◎鈴木義則, 加藤雅之, 井上靖之, 酒井広隆, 磯部泰司, 小杉成樹, 齋藤 輔, 西尾有司, 金野由佳, 佐藤和之, 渡邊真威, 横井 聡, 高橋正知, 三浦偉久男. 当施設において長期生存した 4 例の中樞神経リンパ腫. 第 74 回日本血液学会学術集会, 2012.
- 12) ◎Kato Masayuki, Konno Yuka, Sato Kazuyuki, Yokoi Satoshi, Watanabe Mai, Ogawa Kohei, Nishio Yuji, Saito Tasuku, Suzuki Yoshinori, Hoshikawa Masahiro, Isobe Yasushi, Sakai Hirotaka, Inoue Yasuyuki, Takahashi Masatomo, Miura Ikuo. Long-term survivors of elderly mantle cell lymphoma in our hospital. 第 74 回日本血液学会学術集会, 2012.
- 13) ◎Saito Tasuku, Sato Kazuyuki, Watanabe Mai, Kosugi Shigeki, Inoue Yasuyuki, Konno Yuka, Yokoi Satoshi, Nishio Yuji, Suzuki Yoshinori, Sakai Hirotaka, Isobe Yasushi, kato Masayuki,

Takahashi Masatomo, Miura Ikuo. Response of azacytidine was evaluated by neutrophil FISH in a case of MDS with del(20q). 第 74 回日本血液学会学術集会, 2012.

- 14) ◎戸兵雄子, 原正壽, 若林景子, 鈴木由佳, 石橋正人, 内田世輝, 柴垣奈都子, 三宅良彦. 集団健診における QR コードの応用. 第 53 回日本人間ドック学会学術大会, 2012.
- 15) ◎渡邊真威, 上村 悠, 小杉成樹, 西尾有司, 齋藤 輔, 加藤雅之, 酒井広隆, 井上靖之, 高橋正知, 三浦偉久男. 寒冷凝集素症で発症した Diffuse Large B-Cell Lymphoma(DLBCL)の 1 例. 第 589 回日本内科学会関東地方会, 2012.
- 16) ◎井上靖之, 小川考平, 西尾有司, 齋藤 輔, 小杉成樹, 鈴木義則, 酒井広隆, 加藤雅之, 高橋正知, 三浦偉久男, 中村直哉. Follicular lymphoma with plasmacytic differentiation の 1 例. 第 52 回日本リンパ網内系学会総会, 2012.

② 国際学会

- 1) ◎Noriyoshi Iriyama, Yoshihiro Hatta, Jin Takeuchi, Yoshiaki Ogawa, Shigeki Ohtaka, Toru Sakura, Kinuko Mitani, Fumihiko Ishida, Masatomo Takahashi, Tomoya Maeda, Tohru Izumi, Hisashi Sakamaki, Shuichi Miyawaki, Sumihira Honda, Yasushi Miyazaki, Tomohiko Taki, Masafumi Taniwaki, Tomoki Naoe. 2511 Expression of CD56 Is an Independent Prognostic Factor to Predict Relapse in Acute Myeloid Leukemia with t(8;21):Results of Japan Adult Leukemia Study Group(JALSG)AML97 Protocol. 54th ASH Annual Meeting and Exposition, 2012.

③ その他

- 1) ◎三浦偉久男. 染色体とその検査結果の解釈. 第 25 回博多シンポジウム, 2012.
- 2) ◎Yasushi Isobe. Prognostic significance of EBV-encoded proteins NK/T-cell lymphoma. T-CELL LYMPHOMA FORUM, 2013.
- 3) ◎三浦偉久男. 染色体異常からみた造血器腫瘍の特徴. 第 107 回沖縄臨床血液研究会, 2013.
- 4) ◎西尾有司, 磯部泰司, 佐藤和之, 鶴岡由佳, 横井 聡, 渡邊真威, 小杉成樹, 齋藤 輔, 鈴木義則, 酒井広隆, 井上靖之, 加藤雅之, 高橋正知, 三浦偉久男. 副腎および心臓に同時発症した B 細胞リンパ腫. 第 67 回神奈川血液研究会, 2013.
- 5) ◎横井 聡, 西尾有司, 金野由佳, 佐藤和之, 渡邊真威, 齋藤 輔, 小杉成樹, 鈴木義則, 磯部泰司, 井上靖之, 酒井広隆, 加藤雅之, 高橋正知, 三浦偉久男. バーキットリンパ腫の診断を契機に見られた AIDS の 1 例. 第 66 回神奈川血液研究会, 2012.
- 6) ◎三浦偉久男. 染色体からみた CML の特徴. 第 15 回下総血液 Meeting, 2012.
- 7) ◎横井 聡. Bortezomib 治療歴のある自家移植後再発に Bortezomib included regimen が著効した 1 例. 第 7 回神奈川骨髄腫研究会, 2012.
- 8) ◎Yasushi Isobe. Prognostic significance of latent membrane protein(LMP)-1 in extranodal NK/T-cell lymphoma, nasal type(ENKL). 16th NK-Cell Tumor Research Meeting, 2013.
- 9) ◎三浦偉久男. 補助診断 ; 染色体,FISH. 日本リンパ網内系学会 第 1 回研修医、若手医師のためのリンパ腫基本セミナー, 2013.
- 10) ◎三浦偉久男. 染色体からみた CML の特徴. IMSUT CML Seminar, 2012.
- 11) ◎西尾有司. 細胞遺伝学的に discordant lymphoma と考えられた tetraploidy を伴うびまん性大

細胞型 B 細胞リンパ腫. 第17回湘南血液セミナー, 2012.

- 12) ◎三浦偉久男. 造血器腫瘍の診断に必要な染色体異常の基礎知識. 九州白血病スライドカンファレンス, 2012.
- 13) ◎磯部泰司, 三浦偉久男, 有高奈々絵, 瀬戸口靖弘, 伊藤嘉規, 木村 宏. 成人発症 T/NK 細胞型慢性活動性 Epstein-Barr Virus 病 (CAEBV) は EBV 関連リンパ腫・白血病の前駆病態である. 第 14 回神奈川血液・免疫フォーラム, 2012.
- 14) ◎齋藤 輔. 輸血による鉄過剰症と鉄キレート療法. 神奈川県臨床衛生検査技師会 H24 年度輸血研究班研修会, 2012.
- 15) ◎酒井広隆. t(9:22)を認めた AML の症例報告. 第 8 回神奈川血液疾患スライドカンファレンス, 2012.

		和文	英文
著 書		1	
論 文	原著		7
	解説又は総説	8	
	症例報告	1	1
	その他	1	
学会発表	国内学会	16	
	国際学会		1
	その他	13	2

内科学（リウマチ・膠原病・アレルギー内科）

著書

- 1) 尾崎承一. 血管炎症候群 EXPERT 膠原病・リウマチ 2013:260-277.
- 2) 永渕裕子, 尾崎承一. 全身性血管炎の概念・分類 アレルギー・リウマチ膠原病診療 最新ガイドライン 2012::184-186.
- 3) 尾崎承一. 高安動脈炎、巨細胞性動脈炎 カラー版 内科学 2012:1269-1273.
- 4) 岡崎貴裕. アミロイドーシス ハリソン内科学 2013;(4):825-831.
- 5) 山田秀裕. 血管炎症候群 ハリソン内科学（第4版） 2013;2(4):2408-21.
- 6) 大岡正道, 尾崎承一. 結節性多発動脈炎 今日の治療と看護 2013:883-884.
- 7) 岡崎貴裕. 血管炎症候群 今日の治療指針 2013 2013::747-749.
- 8) 木俣敬仁, 尾崎承一. 生物学的製剤の副作用は予防できるのか？～副作用の予防策 改訂版 正しい生物学的製剤の使い方 関節リウマチ 2012::52-56.

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 永渕裕子, 中野弘雅, 尾崎承一, 金田誠, 瀬戸美苗, 新井次郎. 全自動臨床検査システム STACIA による ANCA 測定 of 臨床的有用性. 医学と薬学, 2012;67(5) : 767-776.
- 2) 岡崎貴裕, Jay A. Berzofsky. HIV Gag CTL 抗原、SLYNTVATL、のアミノ酸置換にともなう抗原性変化の解析. 聖マリアンナ医科大学雑誌, 2012;40 : 57-64.

② 総説又は症例解説

- 1) 前田聡彦, 山崎宜興, 柴田朋彦, 山田秀裕, 尾崎承一. 血管炎に伴う腎障害の治療と評価. リウマチ科, 2012;47(5) : 488-495.
- 2) 尾崎承一. はじめに—CHCC2012 のオーバービュー. 医学のあゆみ, 2012;246 : 1.
- 3) 尾崎承一. 血管炎の新しい考え方. 感染・炎症・免疫, 2012;42(3) : 85-87.
- 4) 永渕裕子, 尾崎承一. 血管炎症候群. 成人病と生活習慣病, 2012;42(8) : 972-976.
- 5) 尾崎承一. 「血管炎の皮膚アトラス」としての「血管炎診断への入門書」. 日本医事新報, 2012;4604 : 89.
- 6) 尾崎承一. 我が国で命名された血管炎 高安動脈炎. 日本臨床 増刊号, 2013;71(1) : 23-34.
- 7) 尾崎承一. ANCA 関連血管炎の臨床研究 JMAVV 試験の結果と知見. 日本臨床増刊号, 2013;71(1) : 362-371.
- 8) 尾崎承一, 藤岡憲生, 高橋哲. 血管炎症候群—新しい分類と名称—. 最新医学, 2013;68(2):167-179.
- 9) 唐澤里江, 尾崎承一. 高齢者における血管炎症候群へのアプローチ. 老年医学, 2012;50(6) : 691-695.
- 10) 尾崎承一. 血管炎症候群—最新の名称と定義. 臨床検査, 2013;57(3) : 291-297.
- 11) 山崎宜興, 前田聡彦, 山田秀裕. 肺に限局する顕微鏡的多発血管炎. 血管炎—基礎と臨床のクロストーカー, 2013;71(1) : 605-611.
- 12) 山田秀裕, 村上義彦. 高安動脈炎の発生機序. 血管炎—基礎と臨床のクロストーカー,

2013;71(1) : 162-166.

13) 尾崎承一. JMAAV 試験の結果と知見. 血管炎—基礎と臨床のクロストーカー , 2013;71(1) : 1-1.

14) 尾崎承一. 高安動脈炎. 血管炎—基礎と臨床のクロストーカー , 2013;71(1) : 1-1.

15) 尾崎承一. 関節リウマチの病態・診断・治療. 診療ガイドライン・薬剤コース , 2012 : 1-30.

③ 症例報告

1) 鈴木健吾, 山田秀裕. 運動誘発性肺高血圧に対するボセンタンの早期治療効果. *Modern Physician* , 2012;32(2) : 18-20.

④ その他

1) 尾崎承一. 私の楽しみ 腹話術. 流 , 2012;292 : 46-47.

学術論文[英文]

① 原著

1) Yamada Hidehiro. Novel strategy for the treatment of refractory vasculitis syndrome. *Annals of Vascular Diseases* , 2013;6(1) : 22-26.

2) Sato Minoru, Jason TF Chan, Steven J Ross, Yi Li, Yamasaki Yoshioki, Yamada Hidehiro, Monica Vazquez-del Mercado, Marcelo H Petri, Luis J Jara, Miguel A Saavedra, Claudia Cruz-Reyes, Eric S Sobel, Westley H Reeves, Angela Ceribelli, Edward KL Chan. Autoantibodies to transcription intermediary factor (TIF)1 β associated with dermatomyositis. *Arthritis Research & Therapy* , 2012;14 : R97.

3) Nagai K, Arito Mitsumi, Takawaku Yukiko, Ooka Seido, Saito T, Kurokawa M Suzuki, Okamoto Kazuki, Uchida Teisuke, Suematsu N, Kato Tomohiro. Altered posttranslational modification on U1 small nuclear ribonucleoprotein 68k in systemic autoimmune diseases detected by 2D Western blot. *Electrophoresis* , 2012;33(13) : 2028-2035.

4) Ooka Seido, Sato Toshiyuki, Arito Mitsumi, Nakano Hiromasa, Takakuwa Yukiko, Suematsu Naoya, Okamoto Kazuki, Kurokawa Masae, Ozaki Shoichi, Kato Tonohiko. The effects of hinokitiol on human cells revealed by a proteomic approach. *Inflammation and Regeneration* , 2012;32(3) : 137-143.

5) Takaishi Hiromasa, Kanai Takanori, Nakazawa Atsushi, Sugata Fumihiko, Nikai Akira, Yoshizawa Shigeo, Hamamoto Yasuo, Funakoshi Shinsuke, Yajima Tomoharu, Iwao Yasushi, Takemura Masao, Ozaki Shoichi, Hibi Toshifumi. Anti-high mobility group box 1 and box 2 non-histone chromosomal proteins (HMGB1/HMGB2) antibodies and anti-*Saccharomyces cerevisiae* antibodies (ASCA): accuracy in differentially diagnosing UC and CD and correlation with inflammatory bowel disease phenotype. *Journal of Gastroenterology* , 2012;47(9) : 969-977.

6) Tonooka Kumiko, Ito Hiroshi, Shibata Tomohiko, Ozaki Shoichi. Recombinant Human Soluble Thrombomodulin for Treatment of Thrombotic Microangiopathy Associated with Lupus Nephritis. *The Journal of Rheumatology* , 2012;39(8) : 1766-1767.

7) Watanabe Kaori, Sakai Ryoko, Koike Ryuji, Sakai Fumikazu, Sugimaya Haruhito, Tanaka Michi, Komano Yukiko, Akiyama Yuji, Mimura Toshihide, Kaneko Motohide, Tokuda Hitoshi, Iso

Takenobu, Motegi Mitsuru, Ikeda Kei, Nakagima Yuji, Taki Hirofumi, Kubota Tetsuo, Kodama Hirota, Sugii Shoji, Kuroiwa Taku, Nawata Yasushi, Shiozawa Kazuko, Ogata Atsushi, Sawada Shigeo, Matsukawa Yoshihiro, Okazaki Takahiro, Mukui Masaya, Iwahashi Mitsuhiro, Saito Kazuyoshi, Tanaka Yoshiya, Nanki Toshihiro, Miyasaka Nobuyuki, Harigai Masayoshi. Clinical characteristics and risk factors for *Pneumocystis jirovecii* pneumonia in patients with rheumatoid arthritis receiving adalimumab: A retrospective review and case-control study of 17 patients. *Modern Rheumatology* , 2013;23 : 1085-1093.

- 8) Mitomi Hirofumi, Yamada Hidehiro, Ito Hiroshi, Nozaki Shibata Toshiko, Yamasaki Yoshioki, Nomoto So, Kusaba Atsushi, Yamashita Hiroki, Ozaki Shoichi.. Hypoxia-induced endogenous prostaglandin E2 negatively regulates hypoxia-enhanced aberrant overgrowth of rheumatoid synovial tissue. *Modern Rheumatology* , 2012;23(6) : 1069-1075.
- 9) Matsubara Tsukasa, Yamana Seizo, Tohma Shigeto, Takeuchi Tsutomu, Kondo Hirobumi, Kohsaka Hitoshi, Ozaki Shoichi, Hashimoto Hiroshi, Miyasaka Nobuyuki, Yamamoto Ami, Hiraoka Masaki, Abe Tohru.. Tolerability and efficacy of abatacept in Japanese patients with rheumatoid arthritis: a phase I study. *Modern Rheumatology* , 2012;23(4) : 634-645.
- 10) Suka M, Hayashi T, Ozaki Shoichi, Kobayashi S, Ito S, Yumura W.. Improvement in Health-related quality of life in MPO-ANCA-associated vasculitis patients treated with cyclophosphamide plus prednisolone: an analysis of 18 months of follow-up data from the JMAAV study. *Modern Rheumatology* , 2012;22(6) : 877-884.
- 11) Nakano Hiromasa, Ooka Seido, Shibata Tomohiko, Ogawa Hitoshi, Ito Hiroshi, Takakuwa Yukiko, Tonooka Kumiko, Maeda Akihiko, Yamasaki Yoshioki, Kiyokawa Tomofumi, Nagafuchi Hiroko, Yamada Hidehiro, Ozaki Shoichi.. Cutaneous polyarteritis nodosa associated with HLA-B39-positive undifferentiated spondyloarthritis in a Japanese patient. *Modern Rheumatology* , 2012;22(5) : 783-786.
- 12) Hirohata Shunsei, Kikuchi Hiroto, Sawada Tetsuji, Nagafuchi Hiroko, Kuwana Masataka, Takeno Mitsuhiro, Ishigatsubo Yoshiaki. Clinical characteristics of neuro-Behcet's disease in Japan: a multicenter retrospective analysis. *Modern Rheumatology* , 2012;22(3) : 405-413.
- 13) Ozaki Shoichi, Atsumi T, Hayashi T, Ishizu A, Kobayashi S, Kumagai S, Kurihara Yasuyuki, Kurokawa Manae Suzuki, Makino H, Nagafuchi Hiroko, Nakabayashi K, Nishimoto N, Suka M, Tomino Y, Yamada Hidehiro, Yamagata K, Yoshida M, Yumura W. Severity-based treatment for Japanese patients with MPO-ANCA-associated vasculitis: the JMAAV study. *Modern Rheumatology* , 2012;22(3) : 394-404.

学会発表

① 国内学会

- 1) 尾崎承一. ANCA 関連血管炎—その病態・診断・治療. 第 62 回日本アレルギー学会秋季学術大会, 2012.
- 2) 吉江秀和, 大岡正道, 中野弘雅, 御影秀徳, 村上義彦, 高山広美, 清川智史, 土田興生, 水島万智子,

- 三富博文, 内田貞輔, 吉岡拓也, 前田聡彦, 山崎宜興, 柴田朋彦, 永渕裕子, 岡崎貴裕, 山田秀裕, 尾崎承一. **IVIG が有効であった fasciitis panniculitis syndrome を合併した不全型ベーチェット病の 1 例**. 第 27 回日本臨床リウマチ学会, 2012.
- 3) 中野弘雅, 大岡正道, 諸澤由利子, 御影秀徳, 村上義彦, 高山広美, 清川智史, 土田興生, 水島万智子, 三富博文, 内田貞輔, 吉岡拓也, 前田聡彦, 山崎宜興, 柴田朋彦, 永渕裕子, 岡崎貴裕, 山田秀裕, 尾崎承一. 当科における関節リウマチに対する生物学的製剤 4 剤の継続率の検討. 第 27 回日本臨床リウマチ学会, 2012.
 - 4) 村上義彦, 大岡正道, 中野弘雅, 高山広美, 御影秀徳, 清川智史, 土田興生, 水島万智子, 三富博文, 内田貞輔, 吉岡拓也, 前田聡彦, 山崎宜興, 柴田朋彦, 永渕裕子, 岡崎貴裕, 山田秀裕, 尾崎承一. 高安動脈炎 19 例の臨床的検討. 第 27 回日本臨床リウマチ学会, 2012.
 - 5) 広畑俊成, 菊地弘敏, 沢田哲治, 永渕裕子, 桑名正隆, 岳野光洋, 石ヶ坪良明. 急性型神経ベーチェット病とシクロスポリンの関係についての検討(会議録). 第 53 回日本神経学会学術大会, 2012.
 - 6) 御影秀徳, 中野弘雅, 柴田朋彦, 東浩平, 小川仁史, 三富博文, 清川智史, 土田興生, 水島万智子, 尾崎承一, 前田聡彦, 高桑由希子, 伊東宏, 山崎宜興, 大岡正道, 永渕裕子, 岡崎貴裕, 山田秀裕. **IVCY が有効であった間質性肺炎、心外膜炎を合併した全身性強皮症、シェーグレン症候群の一例**. 第 24 回日本アレルギー学会春季臨床大会, 2012.
 - 7) 中野弘雅, 高桑由希子, 大岡正道, 御影秀徳, 東浩平, 小川仁史, 三富博文, 清川智史, 水島万智子, 尾崎承一, 前田聡彦, 山崎宜興, 柴田朋彦, 永渕裕子, 岡崎貴裕, 山田秀裕. 治療抵抗性間質性肺炎を合併した成人 Still 病の一例. 第 24 回日本アレルギー学会春季臨床大会, 2012.
 - 8) 渡邊玲光, 岳野光洋, 出口治子, 桑名正隆, 沢田哲治, 菊地弘敏, 永渕裕子, 廣畑俊成, 齋藤和義, 石ヶ坪良明. **ベーチェット病 血管ベーチェットの臨床実態 厚労省ベーチェット病班多施設共同研究**. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
 - 9) 山崎宜興, 山田秀裕, 御影秀徳, 土田興生, 清川智史, 三富博文, 水島万智子, 前田聡彦, 東浩平, 小川仁史, 中野弘雅, 柴田朋彦, 大岡正道, 永渕裕子, 岡崎貴裕, 尾崎承一. 当施設における強皮症患者 177 例の臨床像・生命予後・死因に関する後ろ向き解析. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
 - 10) 尾崎承一. **血管炎症候群の診断と治療の進歩**. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
 - 11) 山前正臣, 井上誠, 殿岡久美子, 勝山直興, 尾崎承一. 関節リウマチにおけるインフリキシマブによる寛解導入および有効休薬の維持の検討. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
 - 12) 大岡正道, 中野弘雅, 高桑由希子, 前田聡彦, 山田秀裕, 尾崎承一. 血管炎に対するミコフェノール酸モフェチルの有用性. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
 - 13) 山前正臣, 井上誠, 殿岡久美子, 勝山直興, 尾崎承一. 関節リウマチに合併した間質性肺炎の予後予測因子の解析. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
 - 14) 井上誠, 山前正臣, 殿岡久美子, 勝山直興, 木俣敬仁, 尾崎承一. 関節リウマチにおけるトシリズマブによる寛解導入および有効休薬維持の検討. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
 - 15) 眞木香林, 高桑由希子, 伊東宏, 大岡正道, 山田秀裕, 緋田めぐみ. 肉芽腫症多発血管炎と鑑別が困難であった **Lemierre 症候群**の 1 例. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
 - 16) 井畑淳, 萩山裕之, 長岡章平, 小幡純一, 宮地清光, 山田秀裕, 廣畑俊成, 山前正臣, 小井戸則彦,

- 宮城憲一, 大野滋, 関口章子, 岸本大河, 渡邊玲光, 吉見竜介, 高瀬薫, 浜真麻, 上田敦久, 岳野光洋, 石ヶ坪良明. トシリズマブ投与関節リウマチ患者における感染症リスクマネージメント前向きコホートスタディ 24 週時点での報告(ACT4Ustudy24). 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
- 17) 清川智史, 山田秀裕, 山崎宜興, 御影秀徳, 土田興生, 水島万智子, 三富博文, 前田聡彦, 小川仁史, 東浩平, 中野弘雅, 柴田朋彦, 大岡正道, 永渕裕子, 岡崎貴裕, 尾崎承一. 当科におけるループス腎炎症例の転機・予後の解析. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
- 18) 山前正臣, 井上誠, 殿岡久美子, 勝山直興, 尾崎承一. 関節リウマチにおけるアバタセプト少量投与方法の有効性の検討. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
- 19) 御影秀徳, 中野弘雅, 東浩平, 小川仁史, 三富博文, 清川智史, 水島万智子, 前田聡彦, 山崎宜興, 柴田朋彦, 大岡正道, 永渕裕子, 岡崎貴裕, 山田秀裕, 尾崎承一. 末梢神経障害を合併した Cogan 症候群の 1 例. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
- 20) 李穎, 青木千恵子, 李慧敏, 村上美帆, 松谷隆治, 小川仁史, 永渕裕子, 山田秀裕, 尾崎承一, 西本憲弘. 肉芽腫性多発血管炎患者におけるトシリズマブ治療前後の遺伝子発現プロファイルの変化. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
- 21) 山前正臣, 井上誠, 殿岡久美子, 勝山直興, 尾崎承一. ACR/EULAR 新寛解基準の臨床的な妥当性の検討; 当院における検証. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
- 22) 中野弘雅, 大岡正道, 柴田朋彦, 小川仁史, 伊東宏, 高桑由希子, 殿岡久美子, 前田聡彦, 山崎宜興, 清川智史, 永渕裕子, 山田秀裕, 尾崎承一. 皮膚型結節性多発動脈炎を併発した HLA-B39 陽性未分化型脊椎関節炎の 1 症例. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
- 23) 高桑由希子, 中野弘雅, 清川智史, 伊東宏, 殿岡久美子, 廣田浩一, 大岡正道, 緋田めぐみ, 山田秀裕, 尾崎承一. 急性腎障害を伴った重症本態性クリオグロブリン血症に二重ろ過膜血漿分離交換と血漿交換が著功した一例. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
- 24) 石田明, 山口裕礼, 小野綾美, 山前正臣, 駒瀬裕子. IgG4 関連疾患に気管支喘息を合併した 4 症例の検討. 第 52 回日本呼吸器学会学術講演会, 2012.
- 25) Uchida Teisuke, Nagai Kouhei, Sato Toshiyuki, Arito Mitsumi, Iizuka Nobuko, Kurokawa Manae, Suematsu Naoya, Okamoto Kazuki, Ozaki Shoichi, Kato Tomohiro. Comparative proteomic analysis of neutrophils from patients with microscopic polyangiitis and granulomatosis with polyangiitis. 10th JHUPPO, 2012.
- 26) Mitomi Hirofumi, Yamada Hidehiro, Shibata Toshiko Nozaki, Ito Hiroshi, Yamasaki Yoshioki, Nomoto So, Kusaba Atsushi, Yamashita Hiroki, Ozaki Shoichi. Hypoxia-induced endogenous prostaglandin E2 negatively regulates hypoxia-enhanced aberrant overgrowth of rheumatoid synovial tissue. The 56th Annual General Assembly and Scientific Meeting of the Japan College of Rheumatology, 2012.
- 27) 山前正臣, 殿岡久美子, 井上誠, 勝山直興. 壊死性リンパ節炎を伴った皮膚型結節性多発動脈炎の 1 例. 第 590 回日本内科学会関東地方会, 2012.
- ② 国際学会
- 1) Yamada Hidehiro, Yamasaki Yoshioki, Suzuki Kengo, Akashi Yoshihiro, Tsuchida Kosei, Ozaki Shoichi. INAPPROPRIATE INCREASE OF PULMONARY ARTERY PRESSURE BY EXERCIS

E FOR THE EARLY DIAGNOSIS OF PULMONARY HYPERTENSION ASSOCIATED WITH CONNECTIVE TISSUE DISEASES. The 5th World Symposium on Pulmonary Hypertension, 2013.

- 2) Yoshioka Takuya, Kurokawa Manae, Takakuwa Yukiko, Nakano Hiromasa, Ooka Seido, Iizuka Nobuko, Sato Toshiyuki, Arito Mitsumi, Nagai Kouhei, Okamoto Kazuki, Suematsu Naoya, Suzuki Noburo, Ozaki Shoichi, Kato Tomohiro. Comprehensive Analysis of Protein Expression in Peripheral Blood Mononuclear Cells From Patients with Behcet's Disease. ACR/ARHP Annual Meeting 2012, 2012.
- 3) Kawasaki Aya, Inoue Naoya, Ajimi Chihiro, Ito Ikue, Sada Kenei, Kobayashi Shigeto, Yamada Hidehiro, Furukawa Hiroshi, Tomita Makoto, Sumida Takayuki, Tohma Shigeto, Miyasaka Nobuyuki, Ozaki Shoichi, Hashimoto Hiroshi, Makino Hiroshi, Harigai Masayoshi, Tsuchiya Naoyuki. Genetic Background of Antineutrophil Cytoplasmic Antibody-Associated Vasculitis in a Japanese Population: Association of STAT4 with Myeloperoxidase Antineutrophil Cytoplasmic Antibody-Positive Vasculitis. ACR/ARHP Annual Meeting 2012, 2012.
- 4) Uchida Teisuke, Nagai Kouhei, Sato Toshiyuki, Arito Mitsumi, Iizuka Nobuko, Kurokawa Manae, Suematsu Naoya, Okamoto Kazuki, Ozaki Shoichi, Kato Tomohiro. Comparative Proteomic Analysis of Neutrophils between Microscopic Polyangiitis and Granulomatosis with Polyangiitis. ACR/ARHP Annual Meeting 2012, 2012.
- 5) Yamasaki Yoshioki, Minoru Satoh, Yamada Hidehiro, Mizushima Machiko, Okazaki Takahiro, Nagafuchi Hiroko, Ooka Seido, Shibata Tomohiko, Nakano Hiromasa, Ogawa Hitoshi, Azuma Kohei, Maeda Akihiko, Mitomi Hirofumi, Kiyokawa Tomofumi, Tsuchida Kosei, Mikage Hidenori, Jason Y.F.Chan, Ozaki Shoichi. High Prevalence and Clustering Over Time of Anti-PL-7 Autoantibody-Positive Idiopathic Inflammatory Myopathies. ACR/ARHP Annual Meeting 2012, 2012.
- 6) Mitomi Hirofumi, Yamada Hidehiro, Shibata Toshiko Nozaki, Ito Hiroshi, Yamasaki Yoshioki, Nomoto So, Kusaba Atsushi, Yamashita Hiroki, Ozaki Shoichi. Hypoxia-Induced Endogenous Prostaglandin E2 Negatively Regulates Hypoxia-Enhanced Aberrant Overgrowth of Rheumatoid Synovial Tissue. ACR/ARHP Annual Meeting 2012, 2012.
- 7) Mizushima Machiko, Yamada Hidehiro, Yamasaki Yoshioki, Yamasaki Masaomi, Satoh Minoru, Ozaki Shoichi. Long Term Outcome of Interstitial Lung Disease in Idiopathic Inflammatory Myopathies and Amyopathic Dermatomyositis. ACR/ARHP Annual Meeting 2012, 2012.
- 8) Uchida Teisuke, Nagai Kouhei, Sato Toshiyuki, Arito Mitsumi, Iizuka Nobuko, Kurokawa Manae, Suematsu Naoya, Okamoto Kazuki, Ozaki Shoichi, Kato Tomohiro. Comparative proteomic analysis of neutrophils from patients with microscopic polyangiitis and granulomatosis with polyangiitis. The Human Proteome Organization (HUPO) 2012, 2012.
- 9) Ooka S, Nakano H, Tsuchida K, Takakuwa Y, Morosawa Y, Nagafuchi H, Yamada H, Ozaki S. Emergency hospitalisation of Behcet's disease (BD) patients. 15th International conference on Behcet's diseases., 2012.

- 10) ©Inoue Makoto, Mitomi Hirohumi, Azuma Kouhei, Okazaki Takahiro, Yamasaki Masaomi, Yamada Hidehiro, Ozaki Shoichi. Infliximab therapy for sigmoid vesical fistula in Behcet's disease. A case report. 15th International Conference on Behcet's Disease, 2012.
 - 11) Yamasaki Masaomi, Inoue Makoto, Tonooka Kumiko, Katsuyama Naoki. Efficacy of infliximab in entero-Behcet's disease; two cases report. 15th International Conference on Behcet's Disease, 2012.
 - 12) Takakuwa Yukiko, Yamada Hidehiro, Ito Hiroshi, Ooka Seido, Yamasaki Yoshioki, Nakano Hiromasa, Hiida Megumi, Kurihara Yasuyuki, Ozaki Shoichi. Characteristics of interstitial lung disease in adult Still's disease. The European League Against Rheumatism (EULAR) 2012, 2012.
 - 13) Maeda Akihiko, Yamada Hidehiro, Yamasaki Yoshioki, Shibata Tomohiko, Nagafuchi Hiroko, Kurihara Yasuyuki, Ozaki Shoichi. Clinical and radiological characteristics of interstitial lung disease in Japanese patients with microscopic polyangiitis. The European League Against Rheumatism (EULAR) 2012, 2012.
 - 14) Yamasaki Yoshioki, Yamada Hidehiro, Suzuki Kengo, Akashi Yoshihiro, Tsuchida Kosei, Ozaki Shoichi. Detection of borderling pulmonary hypertension using exercise Doppler echocardiography in patients with connective tissue disease. The European League Against Rheumatism (EULAR) 2012, 2012.
 - 15) Yamada Hidehiro. Early detection of PAH in CTD patients. 11th International PH Forum 2012, 2012.
- ③ その他
- 1) 柴田朋彦, 伊東宏, 殿岡久美子, 吉岡拓也, 村上義彦, 山崎宜興, 中野弘雅, 水島万智子, 三富博文, 岡崎貴裕, 山田秀裕, 尾崎承一. 再発性口腔内アフタに先行し構音障害で発症した神経 Behçet の一例. 第 66 回神奈川リウマチ医学会, 2012.
 - 2) 山田秀裕. SessionI-1 SScにおけるILDに伴うPH/PAH. PAHに伴う心肺病変を考えるシンポジウム, 2013.
 - 3) 山田秀裕. 膠原病性肺高血圧症の多様な病態に対する診断と治療. 第4回大阪呼吸器肺高血圧症フォーラム, 2013.
 - 4) 山田秀裕. 関節リウマチ早期寛解導入プロトコルの有用性を検討する多施設共同臨床試験の報告. 第5回神奈川東部リウマチフォーラム, 2013.
 - 5) 山田秀裕. リウマチ診療ネットワークの趣旨、循環型医療連携の実際. 川崎北部リウマチ診療ネットワーク, 2013.
 - 6) 山田秀裕. 臨床研究事務局報告 生物学的製剤による関節リウマチの逐次的寛解維持療法. 第4回神奈川東部RAマネジメント研究会, 2013.
 - 7) 尾崎承一. 血管炎の最新の名称と定義-CHCC2012-. 第28回近畿MMC研究会, 2013.
 - 8) 尾崎承一. 血管炎の新しい分類と名称-CHCC2012-. 第1回北海道血管炎研究会学術講演会, 2013.
 - 9) 山田秀裕. 早期関節リウマチの鑑別診断. 第7回田園都市リウマチフォーラム, 2013.
 - 10) 山田秀裕. 膠原病性肺高血圧症の特殊性と負荷心エコーによる早期診断の諸問題. 岡山 CTD-PAH

カンファレンス, 2013.

- 11) 山田秀裕. 膠原病背卵肺高血圧症の診断と治療 最新の話提供. 肺高血圧症クリニカルカンファレンス, 2013.
- 12) 尾崎承一. 血管炎の新しい名称と定義—CHCC2012. 第1回東京血管炎研究会, 2013.
- 13) 山田秀裕. 関節リウマチ治療における各生物学的製剤の位置づけ. 早期RA治療の会, 2013.
- 14) 山田秀裕. 膠原病性肺高血圧症の特殊性と早期診断の問題点. 広島CTD-PAHセミナー, 2012.
- 15) 山田秀裕. 膠原病患者の診断と治療におけるエッセンス. 第4回MMC総合内科セミナー, 2012.
- 16) 山田秀裕. 膠原病性肺高血圧症の特殊性と早期診断の問題点. 第1回城北肺高血圧症カンファレンス, 2012.
- 17) 高桑由希子, 山田秀裕. 成人Still病関連間質性肺炎7例の臨床像の解析. 第5回成人Still病(AOSD)研究会プログラム, 2012.
- 18) 山田秀裕. 膠原病性肺高血圧症の多様性と早期診断における諸問題. 熊本膠原病合併症フォーラム, 2012.
- 19) 山田秀裕. 膠原病性肺高血圧症の特殊性と早期診断の重要性. 浜松エンドセリンと病態を考える会, 2012.
- 20) 山田秀裕. 膠原病性肺高血圧症の多様性と早期診断における諸問題. 肺高血圧症クリニカルカンファレンス, 2012.
- 21) 柴田朋彦. 薬剤起因性消化管障害の現状と今後の展望「関節リウマチの視点から」. PPI 懇話会, 2012.
- 22) 山田秀裕. リウマチ診療ネットワーク構築と生物学的製剤のトピックス. リウマチ診療ネットワーク検討会, 2012.
- 23) 山田秀裕. 臨床研究報告「生物学的製剤による関節リウマチの逐次的寛解維持療法の検討」. 第3回神奈川東部RAマネジメント研究会, 2012.
- 24) 山田秀裕. 膠原病性肺高血圧症の特殊性と早期診断の重要性. 第3回山形肺高血圧症研究会, 2012.
- 25) 山田秀裕. 負荷心エコーによる膠原病性肺高血圧症の早期診断と治療介入における諸問題. 学術講演会, 2012.
- 26) 山田秀裕. 負荷心エコーによる膠原病性肺高血圧症の早期診断と治療介入における諸問題. 肺高血圧症講演会, 2012.
- 27) 山田秀裕. RAとプロスタグランジン. 第7回自己免疫疾患研究会, 2012.
- 28) 山田秀裕. 膠原病性肺高血圧症の早期診断と治療介入における諸問題. 京都肺高血圧症フォーラム, 2012.
- 29) 山田秀裕. 早期肺高血圧症の診断と治療について. 第3回東京肺高血圧研究会, 2012.
- 30) 山田秀裕. 膠原病性肺高血圧症の早期診断と治療介入における諸問題. 川崎肺高血圧症フォーラム, 2012.
- 31) 柴田朋彦. 「全身性エリテマトーデス」その多彩な臓器障害について. 港北区薬剤師会, 2012.
- 32) 山田秀裕. 負荷心エコーによる膠原病性肺高血圧症の早期診断と治療介入における諸問題. 山口PH, 2012.
- 33) 山田秀裕. 負荷心エコーによる膠原病性肺高血圧症の早期診断と治療介入における諸問題. 肺高血

圧症フロンティア CHIBA west, 2012.

- 34) 山前正臣. 関節リウマチの新しい診断と治療. 聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 市民公開講座, 2012.
- 35) 柴田朋彦. 関節リウマチの薬物療法. 聖マリアンナ医科大学 市民公開講座, 2012.
- 36) 鈴木健吾, 山田秀裕, 上松真理子, 水越慶, 上嶋亮, 高井学, 黄世捷, 出雲昌樹, 木田圭亮, 明石嘉浩, 三宅良彦, 土田興生, 山崎宜興, 木村沙季子, 宮内元樹, 田端千里. 膠原病患者における運動誘発性肺高血圧に対する左室拡張機能の影響. PH サミット 2012, 2012.
- 37) 山田秀裕. 関節リウマチ治療の進歩と病診連携ネットワークの試み. 本学と青葉区医師会との交流会, 2013.
- 38) 尾崎承一. ANCA 関連血管炎の腎炎. 第 1 回膠原病の腎障害研究会, 2012.
- 39) 土田興生, 中野弘雅, 御影秀徳, 清川智史, 水島万智子, 三富博文, 前田聡彦, 小川仁史, 山崎宜興, 尾崎承一, 柴田朋彦, 大岡正道, 永渕裕子, 岡崎貴裕, 山田秀裕. 診断に難渋したクリオピリン関連周期性発熱症候群(CAPS)の一例. 第 53 回関東リウマチ研究会, 2012.
- 40) 山田秀裕. 膠原病・リウマチ性疾患. 高知大学医学部講義, 2012.
- 41) 尾崎承一. 関節リウマチの診断と治療の進歩:MTX と Biologics のもたらしたもの. 日本女性薬剤師会・通信教育講座 平成 24 年度前期スクリーニング講座・特別公開講座, 2012.
- 42) 尾崎承一. ANCA 関連血管炎の診断と治療. 第 4 回埼玉医大膠原病研究会, 2012.
- 43) 尾崎承一. 血管炎の最近の動向—AP-VAS 2012 の潮流. Rheumatology Conference, 2012.
- 44) 尾崎承一. ANCA 関連血管炎の診療ガイドラインを読む. 第 36 回東海プロスタグラディン研究会, 2012.

		和文	英文
著 書		8	
論 文	原著	2	13
	解説又は総説	15	
	症例報告	1	
	その他	1	
学会発表	国内学会	25	2
	国際学会		15
	その他	44	

神経精神科学

著書

- 1) 長田賢一. 線維筋痛症 こころの科学 2013;:83-86.
- 2) 三宅誕実, 宮本聖也. 過鎮静 副作用軽減化 新薬開発 2012;:321-327.
- 3) 宮本聖也. ブロナンセリンの効果と副作用の特徴 服薬支援とケアプランに活かす非定型抗精神病薬 2012;:119-131.
- 4) 朝倉幹雄, 藤原圭亮, 柳田拓洋, 貴家康男, 長田賢一. 抗うつ薬はうつ病の何に効くのか 気分障害の薬理・生化学～うつ病の脳内メカニズム研究：進捗と挑戦～ 2012;:110-122.
- 5) 長田賢一, 芳賀俊明, 渡邊高志, 田口篤, 中野三穂, 藤原圭亮, 柳田拓洋, 貴家康男. P 糖蛋白質発現抑制とミルナシプラン 気分障害の薬理・生化学～うつ病の脳内メカニズム研究：進捗と挑戦～ 2012;:123-124.
- 6) 三宅誕実, 宮本聖也. グルタミン酸受容体を標的にした躁うつ病治療薬の開発と今後の展望 気分障害の薬理・生化学～うつ病の脳内メカニズム研究：進捗と挑戦～ 2012;:80-92.
- 7) 宮本聖也. 非定型抗精神病薬の抗うつ作用と気分安定化作用 気分障害の薬理・生化学～うつ病の脳内メカニズム研究：進捗と挑戦～ 2012;:95-109.
- 8) 長田賢一. 診断基準 線維筋痛症診療ガイドライン 2013 2013;:23-28.
- 9) Miyamoto Seiya, Fleischhacker WW, Lieberman JA. Pharmacologic Treatment of Schizophrenia, In Comprehensive Care of Schizophrenia (Second Edition) A Textbook of Clinical Management 2012;:77-138.

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 宮本聖也, 天神朋美, 三宅誕実. 初回エピソード統合失調症患者の認知機能と主観的体験の改善に向けた blonanserin の治療戦略. 臨床精神薬理, 2013;16(2) : 287-293.

② 総説又は症例解説

- 1) 宮本聖也, 三宅誕実, 荻野信, 北島麗, 天神朋美, 二宮友梨子. 統合失調症における薬剤誘発性認知機能障害は是正可能か?. 精神科, 2012;21(2) : 199-205.

③ その他

- 1) 貴家康男. 大学・精神科紹介. 最新精神医学, 2012;17(3) : 286-291.
- 2) 二宮友梨子, 天神朋美, 三宅誕実, 宮本聖也. 薬物療法 (1) 抗うつ薬. 精神科治療学, 2012;27 : 162-168.
- 3) 三宅誕実, 小島和晃, 二宮友梨子, 宮本聖也. 統合失調症における抑うつ状態. 臨床精神薬理, 2012;15(7) : 1099-1107.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Miyake Nobumi, Miyamoto Seiya, Jarskog LF. New serotonin/dopamine antagonists for the

treatment of schizophrenia: are we making real progress?. *Clinical Schizophrenia & Related Psychoses*, 2012;6(3) : 122-133.

- 2) Miyamoto Seiya, Jarskog LF, Fleischhacker WW. Alternative pharmacologic targets for the treatment of schizophrenia: Results from phase I and II trials. *Current opinion in psychiatry*, 2013;26(2) : 158-165.
- 3) Miyamoto Seiya, Miyake Nobumi, Jarskog LF, Fleischhacker WW, Lieberman JA. Pharmacological treatment of schizophrenia: an update and critical review of the pharmacology and clinical profiles of current and future therapeutic agents. *Molecular psychiatry*, 2012;17(12) : 1206-1227.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎伊藤幸恵, 岩倉拓, 塚原さち子, 荒井淳, 田所正典, 天神朋美, 北島麗, 荻野信, 三宅誕実, 山口登, 宮本聖也. ARMS 患者への心理介入プログラムの実践. 第 16 回日本精神保健・予防学会, 2012.
- 2) ◎宮本聖也. 早期精神病の認知機能障害に対する薬物療法の課題と展望. 第 16 回日本精神保健・予防学会, 2012.
- 3) ◎渥美加代, 伊藤祐順, 吉馴亮子, 吉尾博之, 堀内勁. 障害を抱え虐待を受けた児と母親に対する心理・育児支援の取り組み. 日本未熟児新生児医学会, 2012.
- 4) 伊藤幸恵. 理想化された対象 - 自己への幻滅の体験をワークスルーすること. 第 58 回日本精神分析学会, 2012.
- 5) ◎穴井己理子. こころの退避からの回復—ある視覚障害患者の陰性治療反応—. 第 58 回日本精神分析学会, 2012.
- 6) ◎宮本聖也. 統合失調症の認知機能障害に対する最良の薬物療法戦略とは?. 第 22 回日本臨床精神神経薬理学会, 2012.
- 7) ◎荻野信, 宮本聖也, 天神朋美, 北島麗, 三宅誕実, 荒井淳, 塚原さち子, 伊藤幸恵, 田所正典, 穴井己理子, 窪田博, 兼田康宏, 山口登. 統合失調症患者に長期併用投与された抗コリン薬の減量中止が認知機能と主観的 Quality of Life に及ぼす影響. 第 22 回日本臨床精神神経薬理学会, 2012.
- 8) ◎天神朋美, 宮本聖也, 荒井淳, 塚原さち子, 伊藤幸恵, 寺本晴樹, 田所正典, 穴井己理子, 二宮友梨子, 北島麗, 荻野信, 三宅誕実, 兼田康宏, 住吉太幹, 山口登. 未服薬初回エピソード統合失調症患者の認知機能に対する blonanserin の長期投与の効果. 第 22 回日本臨床精神神経薬理学会, 2012.
- 9) ◎二宮友梨子, 宮本聖也, 天神朋美, 北島麗, 荻野信, 三宅誕実, 兼田康宏, 住吉太幹, 山口登. 未服薬初回エピソード統合失調症患者に対する blonanserin 長期投与の安全性と主観的ウェルビーイングに対する影響. 第 22 回日本臨床精神神経薬理学会, 2012.
- 10) ◎穴井己理子. 精神力動的視点から考える終末期緩和ケア—ある乳がん患者との治療から—. 第 31 回日本心理臨床学会, 2012.
- 11) 見延晴美, 二宮正人, 新井達弘, 西木戸修, 岡田幸法, 湊川紘子, 穴井己理子, 辻井佳代, 桑島規夫, 伊藤綾香, 伊藤正子. 大学病院の緩和ケアチーム結成から 2 年間の活動内容と今後の課題. 第 17 回日本緩和医療学会学術大会, 2012.

12) ◎辻井佳代, 大森みかよ, 西木戸修, 新井達弘, 見延晴美, 湊川紘子, 穴井己理子, 桑島紀夫, 伊藤綾香, 高岩亜紀子, 二宮正人. 緩和ケアチーム介入患者に対するリハビリテーション実施状況. 第17回 日本緩和医療学会学術集会, 2012.

13) ◎田所正典, 塚原さち子, 小島綾子, 伊藤幸恵, 山田一子, 荒井淳, 寺本晴樹, 山下恵美, 富永桂一朗, 板谷光希子, 野口美和, 橋本知明, 佐々木央我, 石川哲也, 副島香織, 岩藤元央, 鈴木慈, 南麻依, 山口登. 初期アルツハイマー型認知症および軽度認知機能障害の記憶機能の特徴—聖マリアンナ医科大学式記憶機能テストによる検討—. 日本老年精神医学会, 2012.

② 国際学会

1) ◎Haga Toshiaki, Osada Kenichi, Watanabe Takashi, Taguchi Atsushi, Fujiwara Keisuke, Yanagida Takuyo, Nakano Miho, Sasuga Yasuo, Matsui Hiroaki, Yamaguchi Noboru. The investigation of the human circadian rhythm using salivary glands cells. Neuroscience 2012, 2012.

2) ◎Watanabe Takashi, Osada Kenichi, Haga Toshiaki, Taguchi Atsushi, Fujiwara Keisuke, Yanagida Takuyo, Nakano Miho, Sasuga Yasuo, Matsui Hiroaki, Yamaguchi Noboru. The function of P-glycoprotein after chronic new antipsychotic drugs in the brain. Neuroscience 2012, 2012.

3) ◎Noguchi Miwa, Kurokawa Manaе, Utagawa Itaru, Nagai Kouhei, Sato Toshiyuki, Atito Mitsumi, Suematsu Naoya, Okamoto Kazuki, Yamaguchi Noboru, Kato Tomohiro. Comprehensive analysis of serum peptides in patients with alzheimer's disease. HUPO 11th Annual World Congress, 2012.

4) ◎Miyamoto seiya. Efficacy and safety of blonanserin in the treatment of first-episode schizophrenia. 2012 Korean College of Neuropsychopharmacology Autumn Conference, 2012.

5) ◎Tenjin Tomomi, Miyamoto Seiya, Miyake Nobumi, Ogino Shin, Kitajima Rei, Ojima Kazuaki, Kaneda Yasuhiro, Sumiyoshi Tomiki, Yamaguchi Noboru. Effect of blonanserin on cognitive function in antipsychotic-naïve first-episode schizophrenia. 28th CINP World Congress of Neuropsychopharmacology, 2012.

6) ◎Ninomiya Yuriko, Miyamoto Seiya, Ojima Kazuaki, Tenjin Tomomi, Kitajima Rei, Ogino Shin, Miyake Nobumi, Kaneda Kasuhiro, Sumiyoshi Tomiki, Yamaguchi Noboru. Assessment of subjective well-being and safety in patients with antipsychotic-naïve first-episode schizophrenia treated with blonanserin: one-year open-label trial. 28th CINP World Congress of Neuropsychopharmacology, 2012.

7) ◎Kitajima Rei, Miyamoto Seiya, Tenjin Tomomi, Ojima Kazuaki, Ogino Shin, Miyake Nobumi, Fujiwara Keisuke, Funamoto Yasuyuki, Arai Jun, Tsukahara Sachiko, Ito Yukie, Tadokoro Masanori, Anai Kiriko, Kaneda Yasuhiro, Yamaguchi Noboru. Effects of tapering of long-term benzodiazepines on cognitive function in patients with schizophrenia receiving a second-generation antipsychotic. 28th CINP World Congress of Neuropsychopharmacology, 2012.

8) ◎Miyamoto Seiya, Tenjin Tomomi, Miyake Nobumi, Ojima Kazuaki, Ninomiya Yuriko, Kitajima Rei, Ogino Shin, Kaneda Yasuhiro, Sumiyoshi Taiki, Yamaguchi Noboru. One-year open-label

study of the cognitive efficacy of blonanserin in antipsychotic-naive first-episode schizophrenia. 28th CINP World Congress of Neuropsychopharmacology, 2012.

- 9) ◎Ogino Shin, Miyamoto Seiya, Ojima Kazuaki, Tenjin Tomomi, Kitajima Rei, Miyake Nobumi, Kubota Hiroshi, Kaneda Yasuhiro, Yamaguchi Noboru. Effects of discontinuation of long-term biperiden use on cognitive function and quality of life in schizophrenia. 28th CINP World Congress of Neuropsychopharmacology, 2012.

③ その他

- 1) ◎安齋順子, 鈴木朋子, 小原健司, 丸田智子, 浅田和茂. ミニシンポジウム「臨床心理士による精神鑑定の手法と役割」. 法と心理学会・第13回大会, 2012.
- 2) ◎宮本聖也. 統合失調症の認知機能障害に対する薬物療法的アプローチの最先端と今後の課題. 第65回九州精神神経学会, 2012.
- 3) ◎貴家康男. 当院における抗うつ薬治療. 第5回城南精神薬理研究会, 2012.
- 4) ◎宮本聖也. 統合失調症の認知機能障害に対して我々ができる薬物療法戦略とは. 第13回三重精神医学学術講演会, 2012.
- 5) ◎長田賢一. 「不眠症治療の新たな潮流」～ラメルテオンの使い方から非ベンゾの恐ろしさまで～. 不眠症治療検討会, 2013.
- 6) ◎宮本聖也. 統合失調症の認知機能障害に対する薬物療法の効果—現状と今後の課題—. 第42回岡山臨床精神薬理研究会, 2013.
- 7) ◎宮本聖也. 統合失調症の認知機能障害に対する薬物療法の効果に関する研究の現状と展望. 第3回脳表現型の分子メカニズム研究会, 2012.
- 8) ◎宮本聖也. 精神疾患における遅発性錐体外路症状の発現と治療をめぐる諸問題. 第7回DFA研究会, 2012.
- 9) ◎長田賢一. 新規抗うつ薬の使い方. YOKOHAMA EAST Escitalopram Meeting, 2012.
- 10) ◎渡邊高志, 長田賢一, 芳賀俊明, 小川百合子, 田口篤, 藤原圭亮, 柳田拓洋, 中野三穂, 貴家康男, 山口登. 新規抗精神病薬の長期投与後の脳におけるP糖蛋白の機能. 第31回躁うつ病の薬理・生化学的研究懇話会, 2012.
- 11) ◎中野三穂, 芳賀俊明, 長田賢一, 渡邊高志, 小川百合子, 田口篤, 藤原圭亮, 柳田拓洋, 貴家康男, 山口登. 唾液腺における時計遺伝子の発現の検討. 第31回躁うつ病の薬理・生化学的研究懇話会, 2012.
- 12) ◎宮本聖也. 第2世代抗精神病薬の抗うつ・気分安定化作用のメカニズムに関する批判的考察. 第31回躁うつ病の薬理・生化学的研究懇話会, 2012.
- 13) ◎宮本聖也. 統合失調症の認知機能障害に対する最善の薬物治療とは. 第21回滋賀臨床行動科学研究会, 2012.
- 14) ◎宮本聖也. 統合失調症の認知機能障害に対して我々ができる薬物療法戦略とは. 第4回北摂精神科治療を語る会, 2012.
- 15) ◎長谷川浩, 前泊味音, 板谷光希子, 長田賢一, 山口登. 第2子出産により長女へのネグレクトが再燃した一例(虐待の連鎖について). 第36回神奈川心身医学会, 2013.
- 16) ◎前泊味音, 板谷光希子, 長谷川浩, 長田賢一, 山口登. Agitated Depression にジプレキサ筋注が

活用できた一例. 第36回神奈川心身医学会, 2013.

17) ◎宮本聖也. 認知機能改善の観点からみた統合失調症の薬物療法上の留意点. 第38回練馬区医師会精神科医会学術講演会, 2013.

18) ◎長田賢一. 双極性障害の病態・診断・治療. 精神科臨床薬学研究会関東ブロック講演会, 2013.

19) ◎穴井己理子. 「悲しみを抱えて生きること・精神分析から考えるグリーフワーク」. 聖マリアンナ医科大学病院がん認定看護師主催研修会「グリーフワークについて考える」, 2013.

		和文	英文
著書		8	1
論文	原著	1	3
	解説又は総説	1	
	症例報告		
	その他	3	
学会発表	国内学会	13	
	国際学会		9
	その他	19	

小児科学

著書

- 1) 瀧正志. 定期補充療法－関節障害を予防するために－. はじめての血友病診療実践マニュアル, 2012: 33-41.
- 2) 瀧正志. 役立つ情報の入手法. はじめての血友病診療実践マニュアル, 2012: 108.
- 3) 長江千愛, 瀧正志. 外科的手術や重篤な出血への対応. はじめての血友病診療実践マニュアル, 2012 : 27-32.
- 4) 宮本雄策, 山本仁. 抗てんかん薬治療マニュアル 小児. 希少難治てんかん診療マニュアル, 2012.
- 5) Katsuta T, Shoji K, Watanabe Y, Saitoh A. Treatment of pyelonephritis caused by extended-spectrum β -lactamase-producing Enterobacteriaceae in children. The Pediatric Infectious Disease Journal, 2012;32(4).
- 6) 麻生健太郎. Fallot 四徴症. 最新ガイドライン準拠 小児科診断・治療指針, 2012: 617-211.
- 7) 瀧正志. 定期補充療法. みんなに役立つ血友病の基礎と臨床 改訂版, 2012: 192-201.
- 8) 長江千愛, 瀧正志. 補充療法(iv)類縁疾患. みんなに役立つ血友病の基礎と臨床 改訂版, 2012: 165-174.
- 9) Ogimi C, Shoji K, Katsuta T, Watanabe Y, Saitoh A. Utility of gram stain of endotracheal aspirates on empiric therapy in children with hospital-acquired pneumonia. The Journal of Infection, 2012;65(4).
- 10) Katsuta T, Shoji K, Funaki T, Miyaji Y, Saitoh A. Safety and Effectiveness of Post-exposure Prophylaxis with Valacyclovir against Varicella Exposures in Pediatric Wards. Infectious Diseases Society of America, 2012.
- 11) 宮本雄策, 山本仁. 神経疾患、脳梗塞、静脈同血栓症. 小児疾患の診断治療基準 (第4版), 2012.
- 12) Shoji K, Komuro H, Kobayashi Y, Shike T, Funaki T, Katsuta T, Miyata I, Saitoh A. An Infant with Human Parechovirus Type 3 Infection with a Distinctive Rash on the Extremities. Pediatric Dermatology, 2012: Epub ahead of print.
- 13) 佐治勉, 石川司朗, 越前宏俊, 岡田知雄, 小川俊一, 鈴木康之, 住友直方, 瀧正志, 中川雅生, 中西敏雄, 丹羽公一郎, 濱岡建城, 林昌洋, 福寫教偉, 本田雅敬, 松裏裕行, 村上智明, 与田仁志, 長江千愛, 石井正浩, 和泉徹, 伊藤真也, 伊藤進, 川合眞一. 循環器病の診断と治療に関するガイドライン (2010-2011 年度合同研究班報告) 小児期心疾患における薬物療法ガイドライン、循環器病の診断と治療に関するガイドライン, 2013: 89-301.
- 14) Yamamoto H, Okumura A. EEG in neonatal pathology. EEG in the diagnosis of epilepsy, 2013: 3rd edition.
- 15) 宮本雄策, 山本仁. 抗てんかん薬治療マニュアル 小児. 希少難治てんかん診療マニュアル, 2013.
- 16) 曾根田瞬. 6.内分泌・代謝 e.その他のホルモン 8 ジアゾキシド. メディックブック第1部 2013 年版 患者さんによくわかる薬の説明 (第16版), 2013: 558-559.

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 鶴岡純一郎, 三宅哲雄, 宮地悠輔, 中村幸嗣, 橋本修二, 立山悟志, 栗原八千代, 徳竹忠臣, 石田明, 駒瀬裕子, 瀧正志, 加藤達夫. 脳病変を契機に診断に至ったウエステルマン肺吸虫による脳肺吸虫症の1例. 小児感染免疫, 2012;24(1): 19-23.
- 2) 鈴木真波, 笹本優佳, 攪上詩織, 新谷亮, 升森智香子, 大野秀子, 瀧正志. 臍帯の PCR で最終的に先天性 CMV 感染症と診断した血小板減少性紫斑病の1例. 日産婦新生児血学誌, 2012;22(1): S91-92.
- 3) 高橋幸博, 楠田聡, 瀧正志, 澤田健, 酒井道生, 西口富三, 遠藤文夫, 白幡聡. ビタミンK欠乏性出血症の新規 PIVKA-II 検査法ーピブカルテストからデタミナーCL ピブカルテストにー. 日産婦新生児血学誌, 2012;22(1): S57-58.
- 4) 山下敦己, 長江千愛, 足利朋子, 武藤真二, 瀧正志. 治療歴のある血友病 B 患者における血漿由来血液凝固第IX因子製剤 (ノバクト RM 静注用) の生体内回収率. 新薬と臨床, 2012;61(10): 1972-1978.
- 5) 山崎哲, 鈴木典子, 高山成伸, 瀧正志. クロスマキシング試験のすべて、APTT の特性と利用上の注意. 医療と検査機器・試薬, 2012;35(6): 848-853.
- 6) 山上祐次, 木下洋子, 栗原博, 平原史樹, 住吉好雄, 菊池信行, 安達昌功, 曾根田瞬, 石黒寛之, 田久保憲行, 澤井博司, 吉田篤正. 神奈川県におけるタンデムマス・スクリーニングについてパイロットスタディから事業化後の検査状況. 予防医学, 2012;(54): 133-138.
- 7) 足利朋子, 山下敦己, 武藤真二, 長江千愛, 秋田美恵子, 鈴木典子, 山崎哲, 高山成伸, 立浪忍, 瀧正志. ステロイドパルス治療家兎モデル実験における顕著なトロンビン生成能の上昇. 血栓止血誌, 2012;23(6): 571-579.
- 8) 慶野大, 近藤健介, 大山亮, 森本瑞穂, 福田美穂, 長江千愛, 今井雅子, 木下明俊. 非血縁者間骨髄移植後に肺型 *Cunninghamella bertholletiae* 感染症を合併した急性骨髄性白血病の1例. 日本小児血液・がん学会雑誌, 2012;49: 393-397.
- 9) 立浪忍, 三間屋純一, 白幡聡, 桑原理恵, 秋田美恵子, 仁科豊, 花井十伍, 大平勝美, 瀧正志. HIV 感染血液凝固異常症の死亡例についてー2010 年および 2011 年度血液凝固異常症全国調査よりー. 日本エイズ学会誌, 2013;15(1): 31-35.
- 10) 山崎哲, 鈴木典子, 山崎法子, 高山成伸, 瀧正志. APTT の注意点と標準化. 日本検査血液学会雑誌, 2013;14(1): 85-95.
- 11) 慶野大, 森本瑞穂, 林睦, 大山亮, 近藤健介, 山田健人, 木下明俊. Mixed-lineage leukemia-partial tandem duplication を持つ急性骨髄性白血病細胞株におけるヒストン脱アセチル化酵素阻害薬の抗腫瘍効果の検討. 日本小児血液・がん学会雑誌, 2013;50: 72-78.

② 総説又は症例解説

- 1) 山下敦己, 瀧正志. 日常生活における管理・指導 凝固異常症 (血友病、先天性血栓性疾患). 小児科臨床, 2012;65(4): 808-812.
- 2) 瀧正志. 血友病治療の現状と今後の展望. 日本医事新報 No.4596, 2012: 69-74.
- 3) 足利朋子, 瀧正志. 出血が止まらないときの貧血. チャイルドヘルス, 2012.
- 4) 宮本雄策, 山本寿子, 山本仁. けいれん重積・群発 けいれん群発. 小児科学レクチャー, 2012;2(4).
- 5) 長江千愛, 瀧正志. 播種性血管内凝固症候群 (DIC) の治療. 小児内科, 2012;53(8): 1067-1075.

- 6) 宮本雄策, 山本寿子, 山本仁. 問診で決まるてんかん診療 患者および家族からの質問・相談. 小児科診療, 2012;75(8).
 - 7) 瀧正志. Comment from an expert 血友病B患者に対する定期補充療法の開始、継続に関するヒント. 血液フロンティア, 2012;22(9): 1381-1388.
 - 8) 宮本雄策, 山本仁. 小児のてんかん てんかん発作の症状と診断・治療アルゴリズム. 治療, 2012;94(10).
 - 9) 正木宏. 低酸素性虚血性脳症による脳性麻痺 低酸素性虚血性脳症の症状と診断. 周産期医学, 2013;43(2): 181-185.
 - 10) 橋本修二, 勝田友博, 山本仁. 百日咳脳症. 小児内科, 2013;45(2).
 - 11) 山本寿子, 宮本雄策, 山本仁. ムンプスによる脳炎・髄膜炎. 小児内科, 2013;45(2).
 - 12) 吉尾博之. 胎児・新生児の自然免疫. Hormone Frontier in Gynecology, 2013;20(3): 57-61.
- ③ その他
- 1) 瀧正志, 立浪忍, 白幡聡, 三間屋純一, 大平勝美, 仁科豊, 花井十伍. 血液凝固異常症全国調査平成24年度報告書. 血液凝固異常症全国調査, 2013: 1-651.
 - 2) 瀧正志. 血液凝固異常症のQOLに関する研究、厚生労働科学研究費補助金エイズ対策研究事業、血友病とその治療に伴う合併症の克服に関する研究. 平成24年度総括・分担研究報告書, 2013: 60-64.
 - 3) 山本寿子, 宮本雄策, 生駒雅昭, 山本仁. 良好な知的予後を示した画像上片側性異常を示した二相性脳症の1例. 小児科臨床, 2013;66(5).

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Taga T, Saito A, Kudo K, Tomizawa D, Terui K, Moritake H, Kinoshita A, Iwamoto S, Nakayama H, Takahashi H, Tawa A, Shimada A, Taki T, Kigasawa H, Koh K, Adachi S. Clinical characteristics and outcome of refractory/relapsed myeloid leukemia in children with Down syndrome. Blood, 2012;120(9): 1810-1815.
- 2) Doisaki S, Muramatsu H, Shimada A, Takahashi Y, Mori-Ezaki M, Sato M, Kawaguchi H, Kinoshita A, Sotomatsu M, Hayashi Y, Furukawa-Hibi Y, Yamada K, Hoshino H, Kiyoi H, Yoshida N, Sakaguchi H, Narita A, Wang X, Ismael O, Xu Y, Nishio N, Tanaka M, Hama A, Koike K, Kojima S. Somatic mosaicism for oncogenic NRAS mutations in juvenile myelomonocytic leukemia. Blood, 2012;120(7): 1485-1488.
- 3) Jinno K, Urakami T, Horikawa R, Kawamura T, Kikuchi N, Kikuchi T, Kizu R, Kosaka K, Mizuno H, Mochizuki T, Nishii A, Ohki Y, Soneda S, Sugihara S, Tatematsu T, Amemiya S. Usefulness of insulin detemir in Japanese children with type 1 diabetes. Pediatrics International, 2012;54(6): 773-9.
- 4) Andrea Cederlund, Ylva Kai-Larsen, Gordana Printz, Hiroyuki Yoshio, Gunvor Alvelius, Hugo Lagercrantz, Roger Stromberg, Hans Jornvall, Gudmundur Gudmundsson, Birgitta Agerberth. Lactose in human breastmilk an inducer of innate immunity with implications for a role in intestinal homeostasis. PLOS One, 2013;8:1: e53876.

- 5) Kondoh K, Morimoto M, Keino D, Oyama R, Nagae C, Ashikaga T, Arai K, Nakazawa A, Kinoshita A. T-cell large granular lymphocyte leukemia in a child with anemia and Crohn's disease. *Pediatr Int*, 2013;55(1): 111-114.

② 総説又は症例解説

- 1) Creutzig U, van den Heuvel-Eibrink MM, Gibson B, Dworzak MN, Adachi S, de Bont E, Harbott J, Hasle H, Johnston D, Kinoshita A, Lehrnbecher T, Leverger G, Mejstrikova E, Meshinchi S, Pession A, Raimondi SC, Sung L, Stary J, Zwaan CM, Kaspers GJ, Reinhardt D:AML Committee of the International BFM Study Group. Diagnosis and management of acute myeloid leukemia in children and adolescents: recommendations from an international expert panel. *Blood*, 2012;120(16): 3187-3205.

学会発表

① 国内学会

- 1) 長江千愛, 足利朋子, 山下敦己, 武藤真二, 瀧正志. 小児血友病 B 患者に対する定期補充療法の有効性. 第 115 回日本小児科学会, 2012.
- 2) 慶野大, 森本瑞穂, 大山亮, 近藤健介, 木下明俊. MLL-AF4 陽性 急性リンパ性白血病の幼児例. 第 115 回日本小児科学会, 2012.
- 3) 足利朋子, 山下敦己, 武藤真二, 長江千愛, 瀧正志. ステロイドパルス療法はトロンビン生成能を増加させる. 第 115 回日本小児科学会, 2012.
- 4) 村田俊輔, 斉藤陽, 武藤真二, 福田美穂, 長江千愛, 生駒雅昭, 瀧正志, 山本仁. 溶連菌感染後に自己免疫性溶血性貧血と急性糸球体腎炎を同時に発症した 1 例. 第 115 回日本小児科学会, 2012.
- 5) 橋本修二, 滝澤知世子, 丸山和哉, 山下敦己, 鶴岡純一郎, 栗原八千代, 笹益雄, 瀧正志. 当院で経験した環軸椎回旋位固定 11 例の検討. 第 115 回日本小児科学会, 2012.
- 6) 攪上詩織, 有馬正貴, 伊東祐順, 吉馴亮子, 吉尾博之. 当院における NO 吸入療法施行症例の検討. 第 30 回神奈川県新生児研究会, 2012.
- 7) 横田伸司. 超低出生体重児に対するサーファクタント 複数回投与の効果 -同大学病院 2 施設間の違い-. 第 31 回神奈川県新生児研究会 第 20 回サーファクタンと関連研究会, 2012.
- 8) 勝田友博. 当院における、小児市中肺炎の治療方針とその効果. 神奈川小児疾患カンファレンス, 2012.
- 9) 松田健志. 昨シーズン (2010~11 年) の当院小児科におけるインフルエンザ感染症のレビュー. 第 4 回川崎市北部小児医療ネットワーク川崎市小児科医会, 2012.
- 10) Miyamoto Y, Yamamoto H, Murakami H, Udagawa N, Arai N, Fukuda M, Hashimoto S. Problems of carry over to adulthood in children with epilepsy. 第 54 回日本小児神経学会, 2012.
- 11) 村田俊輔, 斉藤陽, 生駒雅昭. 小児特発性ネフローゼ症候群発症時における血清 IgE 値と再発リスクの検討. 第 55 回日本腎臓学会, 2012.
- 12) 村田俊輔, 斉藤陽, 生駒雅昭. 尿路感染症による急性腎不全が疑われた 1 例. 第 47 回日本小児腎臓病学会, 2012.
- 13) 斉藤陽, 村田俊輔, 生駒雅昭. 小児紫斑病性腎炎の腎生検時期と組織型および予後に関する検討.

第 47 回日本小児腎臓病学会, 2012.

- 14) 足利朋子, 山下敦己, 武藤真二, 長江千愛, 秋田美恵子, 鈴木典子, 山崎哲, 高山成伸, 立浪忍, 瀧正志. ステロイドパルス療法はトロンビン生成能、クロット強度を増加させる. 第 34 回日本血栓止血学会, 2012.
- 15) 鈴木真波, 笹本優佳, 攪上詩織, 新谷亮, 升森智香子, 大野秀子, 瀧正志. 臍帯の PCR で最終的に先天性 CMV 感染症と診断した血小板減少性紫斑病の 1 例. 第 22 回日本産婦人科・新生児血液学会, 2012.
- 16) 高橋幸博, 楠田聡, 瀧正志, 澤田健, 酒井道生, 西口富三, 遠藤文夫, 白幡聡. ビタミン K 欠乏性出血症の新規 PIVKA-II 検査法ーピブカルテストからデタミナーCL ピブカルテストにー. 第 22 回日本産婦人科・新生児血液学会, 2012.
- 17) 大山亮, 慶野大, 森本瑞穂, 近藤健介, 木下明俊. 再発急性リンパ性白血病の 10 代患者に対する bortezomib 併用化学療法の経験. 第 9 回 JPLSG 研究会, 2012.
- 18) 山下敦己, 長江千愛, 足利朋子, 武藤真二, 秋田美恵子, 山崎哲, 高山成伸, 瀧正志. インヒビター歴のない血友病 A 患者における凝固第Ⅷ因子製剤の回収率に関する検討. 第 34 回日本血栓止血学会, 2012.
- 19) 宇田川紀子, 宮本雄策, 山本寿子, 福田美穂, 村上浩史, 山本仁, 橋本修二, 新井奈津子. 難治性てんかんを合併した 8 番染色体異常の 1 例. 第 6 回日本てんかん学会関東甲信越地方会, 2012.
- 20) 吉馴亮子, 伊東祐順, 有馬正貴, 横田伸司, 吉尾博之. 日齢 1 以降に低血糖を主訴に入院した新生児の検討. 第 48 回日本周産期新生児医学会, 2012.
- 21) 正木宏. 遷延性肺高血圧、高インスリン血性低血糖症を合併した肝内胆管減少症の 1 例. 神奈川県新生児研究会, 2012.
- 22) 曾根田瞬. 14 歳を過ぎてから急激に肥満が進行し 診断に至った Prader-Willi 症候群の 1 例. 第 6 回川崎市北部小児医療ネットワーク, 2012.
- 23) 麻生健太郎, 桜井研三, 有馬正貴, 後藤建次郎. 重症末梢肺動脈狭窄に対するバルーン血管形成術中に肺動脈攣縮を生じ死亡した Williams 症候群の男児例. 第 48 回日本小児循環器学会, 2012.
- 24) 中野茉莉恵, 桜井研三, 有馬正貴, 後藤建次郎, 栗原八千代, 木田圭亮, 麻生健太郎. 心臓 MRI 検査で非特異的な遅延像を停止診断に苦慮した肥大型心筋症の男児例. 第 48 回日本小児循環器学会, 2012.
- 25) 桜井研三, 中野茉莉恵, 有馬正貴, 後藤建次郎, 栗原八千代, 麻生健太郎. 重度の閉塞性肥大型心筋症と冠動脈拡張を伴う LEOPARD 症候群の男児例. 第 48 回日本小児循環器学会, 2012.
- 26) 麻生健太郎, 桜井研三, 有馬正貴, 後藤建次郎. Eisenmenger 症候群患者の心臓 MRI における心筋造影所見. 第 48 回日本小児循環器学会, 2012.
- 27) 山崎哲, 鈴木典子, 山崎法子, 高山成伸, 瀧正志. 血栓止血検査標準化小委員会 : APTT 標準化に向けたパネル血漿作成の検討ー凝固因子感受性ー. 第 13 回日本検査血液学会, 2012.
- 28) 福田美穂, 宇田川紀子, 宮本雄策, 村上浩史, 山本仁, 橋本修二, 新井奈津子, 山本寿子. 急激な視力低下で発症した抗アクアポリン抗体症候群の 1 例. 神奈川県小児科地方会, 2012.
- 29) 井上瑤子, 山下敦己, 鶴岡純一郎, 福田美穂, 後藤建次郎, 栗原八千代, 安原和之, 笹益雄, 瀧正志. 恥骨への炎症波及を伴った A 群 β 溶連菌による内転筋炎の 1 例. 第 318 回日本小児科学会神奈川県

地方会, 2012.

- 30) 大山亮, 慶野大, 森本瑞穂, 近藤健介, 脇坂宗親, 北川博昭, 大坪毅人. 診断後 2 年で残肝再発をきたした macrotrabecular type hepatoblastoma の 1 例. 第 57 回神奈川小児腫瘍研究会, 2012.
- 31) 石川文穂, 曾根田瞬, 三宅哲雄, 小野朋洋. 低栄養による思春期遅発を認め、栄養状態の改善後にターナー症候群と判明した 1 例. 第 46 回日本小児内分泌学会学術集会, 2012.
- 32) 田中敏章, 曾根田瞬, 内木康博, 堀川玲子. 低身長思春期発来および思春期成長率不良男児における蛋白同化ホルモン治療の成人身長に対する効果. 第 46 回日本小児内分泌学会学術集会, 2012.
- 33) 曾根田瞬. Reye 様症候群の経過で死亡した Fructose-1,6-bisphosphatase 欠損症の 1 例. 第 33 回聖マリアンナ医科大学病院 臨床病理カンファレンス, 2012.
- 34) 慶野大, 森本瑞穂, 大山亮, 近藤健介, 木下明俊. Deferasirox により血清フェリチン値の良好なコントロールを得ている Diamond-Blackfan anemia の 1 例. 第 47 回日本血液学会, 2012.
- 35) 中野茉莉恵, 村田俊輔, 慶野大, 三宅哲雄, 伊東祐順, 有馬正貴, 吉馴亮子, 吉尾博之. 低酸素濃度ガス吸入療法の管理指標に経皮酸素分圧モニターを使用した 1 例. 第 31 回神奈川県新生児研究会, 2012.
- 36) 村田俊輔, 斉藤陽, 生駒雅昭. 急性腎不全を呈した半月体形成性糸球体腎炎の 1 例. 日本腎臓学会東部学術集会, 2012.
- 37) 中村幸嗣, 新谷亮, 宮地文穂, 橋本修二, 渡辺雅子, 勝田友博. 川崎病様症状の先行を認めたエルシニア感染症の 1 例. 第 7 回川崎市北部小児医療ネットワーク講演会第 334 回川崎市小児科医会, 2012.
- 38) 福田美穂, 山本寿子, 橋本修二, 宮本雄策, 新井奈津子, 宇田川紀子, 村上浩史, 山本仁. てんかんを合併した Coffin-Siris 症候群の 1 例. 第 46 回日本てんかん学会, 2012.
- 39) 宮本雄策, 福田美穂, 山本寿子, 橋本修二, 新井奈津子, 宇田川紀子, 村上浩史, 山本仁. ゴニサミド内服後に精神症状を認めたてんかんの 2 症例. 第 46 回日本てんかん学会, 2012.
- 40) Yamamoto H, Okumura A. Neonatal seizures: neonatal status epilepticus and appropriate treatment. 第 46 回日本てんかん学会, 2012.
- 41) Yamashita A, Nagae C, Ashikaga T, Muto S, Akita M, Yamazaki S, Takayama S, Taki M. Analysis of anticoagulant effect of factor Xa inhibitors using thrombin generation assay in vitro. The 74th Annual Meeting of the Japanese Society of Hematology, 2012.
- 42) Shinobu Tatsunami, Mimaya J, Ahirahata A, Taki M. Analysis on annual number of deaths in HIV-negative Japanese patients with coagulation disorders. The 74th Annual Meeting of the Japanese Society of Hematology, 2012.
- 43) 大山亮, 慶野大, 森本瑞穂, 近藤健介, 木下明俊. 再発急性リンパ性白血病の 10 代患者に対する bortezomib 併用化学療法の実験. 第 54 回日本小児血液学会総会, 2012.
- 44) 丸山和哉, 富田知世子, 丸山和哉, 横田伸司, 正木宏. 当院における母児同室管理中の新生児に対する母乳育児支援の検討. 第 57 回日本未熟児新生児学会, 2012.
- 45) 富田知世子, 丸山和哉, 横田伸司, 鈴木真波, 正木宏. 出生時より皮膚症状を認めた魚鱗癬の 1 症例. 第 57 回日本未熟児新生児学会, 2012.
- 46) 正木宏, 富田知世子, 丸山和哉, 横田伸司, 鈴木真波, 吉馴亮子, 伊東祐順, 吉尾博之. 早産児の動脈管開存症(PDA)に対する母体マグネシウム(Mg)投与の影響に関する検討. 第 57 回日本未熟児新生

児学会, 2012.

- 47) 曾根田瞬. GHD の家族歴を有する GH 単独欠損症の 9 ヶ月女児. 第 2 回かながわ小児内分泌代謝研究会, 2012.
- 48) 鈴木真波, 富田知世子, 丸山和哉, 横田伸司, 正木宏. 当院で経験した先天性右横隔膜ヘルニアの検討. 第 57 回日本未熟児新生児学会, 2012.
- 49) 曾根田瞬. 思春期 …2 つのせいちょう. . 第 12 回横浜市西部地区こども健康フォーラム, 2012.
- 50) 長江千愛, 足利朋子, 武藤真二, 山本仁, 山下敦己, 瀧正志. トロンボポエチン受容体作動薬に不応であった chronic immune thrombocytopenic purpura の 1 例. 第 319 回日本小児科学会神奈川県地方会, 2012.
- 51) 立浪忍, 三間屋純一, 白幡聡, 大平勝美, 仁科豊, 花井十伍, 桑原理恵, 秋田美恵子, 瀧正志. HIV 感染血液凝固異常症における肝疾患の治療状況について:平成 23 年度血液凝固異常症全国調査より. 第 26 回日本エイズ学会, 2012.
- 52) 武藤真二, 長江千愛, 足利朋子, 山下敦己, 瀧正志. 小児 DIC に対する遺伝子組み換えトロンボモジュリン製剤の有用性. 第 54 回日本小児血液・がん学会, 2012.
- 53) 足利朋子, 長江千愛, 山下敦己, 秋田美恵子, 武藤真二, 瀧正志. 小児の各種疾患に対するステロイドパルス療法のトロンビン生成能に及ぼす影響. 第 54 回日本小児血液・がん学会, 2012.
- 54) 富田知世子, 山下敦己, 足利朋子, 武藤真二, 長江千愛, 瀧正志. 急性壊死性脳症に合併した DIC に対し遺伝子組み換えトロンボモジュリン製剤が著効した幼児例. 第 54 回日本小児血液・がん学会, 2012.
- 55) 高橋幸博, 楠田聡, 瀧正志, 沢田健, 酒井道夫, 西口富三, 遠藤文夫, 白幡聡. ビタミン K 欠乏性出血症の新規 PIVKA-II 検査法 デタミナー CL ピブカルテスト. 第 54 回日本小児血液・がん学会, 2012.
- 56) Nagae C, Ashikaga T, Yamashita A, Muto S, Akita M, Uehara K, Onuma H, Yoshikawa K, Taki M. An effectiveness of a continuous infusion of rFVIIa for synovectomy in a hemophilia A patient with high-titer inhibitor. The 54th Annual Meeting of the Japanese Society of Pediatric Hematology and Oncology, 2012.
- 57) 攪上詩織, 有馬正貴, 伊東祐順, 吉馴亮子, 吉尾博之. 当院における NO 吸入療法施行症例の検討. 第 57 回日本未熟児新生児学会, 2012.
- 58) 中島礼, 攪上詩織, 有馬正貴, 伊東祐順, 吉馴亮子, 吉尾博之. 臨床工学士の NO 療法への関わり. 第 57 回日本未熟児新生児学会, 2012.
- 59) 伊東祐順, 攪上詩織, 有馬正貴, 吉馴亮子, 吉尾博之. 動脈管早期閉鎖が疑われた新生児遷延性肺高血圧症の 1 例. 第 57 回日本未熟児新生児学会, 2012.
- 60) 渥美加代, 伊東祐順, 吉馴亮子, 吉尾博之, 堀内勁. 障害を抱え虐待を受けた児と母親に対する心理、育児支援の取り組み. 第 57 回日本未熟児新生児学会, 2012.
- 61) 吉馴亮子, 攪上詩織, 有馬正貴, 伊東祐順, 吉尾博之. 生後早期から経静脈的アミノ酸投与を行った極低出生体重児の短期・長期予後. 第 57 回日本未熟児新生児学会, 2012.
- 62) 正木宏, 富田知世子, 丸山和哉, 横田伸司, 鈴木真波, 伊東祐順, 吉馴亮子, 吉尾博之. 早産児の動脈管開存症に対する母体マグネシウム投与の影響に関する検討. 第 57 回日本未熟児新生児学会,

2012.

- 63) 中村幸嗣, 宮地悠輔, 鶴岡純一郎, 勝田友博, 立山悟志, 徳竹忠臣, 中島夏樹, 五島敏郎, 生駒雅昭, 加藤達夫. マイコプラズマ肺炎入院症例に対するミノサイクリン(ミノマイシン)選択についての検討. 第 44 回日本小児感染症学会総会・学術集会, 2012.
- 64) Yoshioka A, Ishii E, Ueno T, Usami I, Kobayashi M, Kobayashi R, Shimada A, Shirahata A, Suzuki T, Taki M, Tokuda K, Matsushita T. The principal results of the International Immune Tolerance Induction Study including 16 Japanese subjects in the inhibitor patients with hemophilia A. The 54th Annual Meeting of the Japanese Society of Pediatric Hematology and Oncology, 2012.
- 65) 慶野大, 木下明俊, 真鍋周太郎, 大山亮, 青葉剛史, 森本瑞穂, 長江秀樹, 近藤健介, 島秀樹, 脇坂宗親, 北川博昭. 治療終了早期に肺内再発を来した縦隔原発非セミノーマ性胚細胞性腫瘍の 1 例. 第 54 回日本小児血液がん学会, 2012.
- 66) 勝田友博, 宮地悠輔, 中村幸嗣, 鶴岡純一郎, 立山悟志, 徳竹忠臣, 中島夏樹, 五島敏郎, 加藤達夫. ワクチン同時接種に対する接種医の意識調査. 第 16 回日本ワクチン学会, 2012.
- 67) 慶野大, 林睦, 大山亮, 森本瑞穂, 近藤健介, 山田健人, 木下明俊. MLL-PTD 変異を持つ AML 細胞株移植マウスにおける HDAC 阻害薬の抗腫瘍効果の検討. 第 54 回日本小児血液がん学会, 2012.
- 68) 脇坂宗親, 北川博昭, 島秀樹, 木下明俊, 大山亮. IDRF が有効であった新生児後腹膜神経芽腫の 1 例. 第 54 回日本小児血液がん学会, 2012.
- 69) 長江秀樹, 脇坂宗親, 川瀬弘一, 古田繁行, 佐藤秀章, 木下明俊, 北川博昭. 腸切除を回避し治癒しえた腸重責症を呈した悪性リンパ腫の 1 例. 第 54 回日本小児血液がん学会, 2012.
- 70) 梅原弘, 多賀崇, 野村明考, 加藤博文, 竹内義博, 太田茂, 木下明俊. 横紋筋融解を呈した血球貪食症候群の 1 女児例. 第 54 回日本小児血液がん学会, 2012.
- 71) 曾根田瞬. マスクリーニング陽性者の診断におけるピットフォール. 第 11 回新生児マス・スクリーニング検査技術者勉強会, 2012.
- 72) 福田美穂, 宮本雄策, 山本寿子, 橋本修二, 新井奈津子, 宇田川紀子, 村上浩史, 山本仁. TPM が発作の抑制に有効であった Dravet 症候群の 1 例. 第 71 回神奈川てんかん懇話会, 2013.
- 73) 中村幸嗣, 立山悟志, 丸山真理, 矢島智枝子, 橋本修二, 渡辺雅子, 小島隆浩, 宮本雄策, 生駒雅昭. 当院におけるマイコプラズマ肺炎入院症例の検討. 第 267 回川崎市小児科医会研究会, 2013.
- 74) 宮本雄策, 福田美穂, 山本寿子, 橋本修二, 新井奈津子, 宇田川紀子, 村上浩史, 山本仁. けいれん・意識障害を主訴に救急病院を受診した小児についての検討. 第 51 回神奈川小児神経懇話会, 2013.
- 75) 徳竹忠臣. 2008 年から 2011 年の神奈川県 of 細菌性髄膜炎の発生状況. 神奈川県地方会, 2013.
- 76) 慶野大, 森本瑞穂, 大山亮, 近藤健介, 木下明俊. Tyrosine kinase inhibitor 併用化学療法で寛解を維持している Philadelphia 染色体陽性急性リンパ性白血病の 1 例. 第 58 回神奈川小児腫瘍研究会, 2013.
- 77) 大山亮, 足利朋子, 慶野大, 長江千愛, 木下明俊. ハプロ造血幹細胞移植後に微小血管障害を合併した 1 例. 第 67 回神奈川血液研究会, 2013.

- 78) 大山亮, 足利朋子, 慶野大, 山下敦己, 長江千愛, 木下明俊, 瀧正志, 藤野節, 高木正之. HLA 半合致末梢血造血幹細胞移植後に移植関連微血管障害を合併した 1 例. 第 67 回神奈川血液研究会, 2013.
- 79) 勝田友博, 新谷亮, 伊藤秀一, 野坂俊介. 右足関節腫脹を主訴に来院した 11 歳男児の 1 例. 神奈川リウマチ研究会, 2013.
- 80) 勝田友博, 新谷亮, 伊藤秀一, 野坂俊介. 右足関節腫脹を主訴に来院した 12 歳男児の 1 例. 第 8 回川崎市北部小児医療ネットワーク, 2013.
- 81) 伴さとみ. 低ナトリウム血症によるけいれん重積で来院した ??? の 1 例. 第 8 回川崎市北部小児医療ネットワーク, 2013.
- 82) 村田俊輔, 斉藤陽, 丸山真理, 生駒雅昭, 山本仁. C1q 腎症と考えられたステロイド抵抗性ネフローゼ症候群の 1 例. 神奈川県地方会, 2013.
- 83) 宮本雄策, 山本寿子, 福田美穂, 新井奈津子, 宇田川紀子, 村上浩史, 生駒雅昭, 山本仁. けいれん・意識障害を主訴に救急病院を受診した小児についての検討. 第 58 回日本小児神経学会関東地方会, 2013.
- 84) 新居登紀子, 鈴木典子, 高橋儀行, 辻村浩司, 山崎哲, 瀧正志. ACL-TOP500 による第 VIII 因子活性測定 of 検討. 第 13 回日本検査血液学会, 2012.
- ② 国際学会
- 1) 麻生健太郎, 桜井研三, 有馬正貴, 水野将徳, 後藤建次郎. Detection of myocardium ischemia by using combime echocardiography method, Dobutamine stress, 2D speckle tracking and post systolic shortning in Kawasaki disease patients. 第 4 回アジア太平洋小児心臓病学会, 2012.
- 2) 後藤建次郎, 中野茉莉恵, 桜井研三, 水野将徳, 都築慶光, 有馬正貴, 栗原八千代, 麻生健太郎. Our 10 years experience: Clinical and epidemiological characteristics of juvenile myocardial infarction. 第 4 回アジア太平洋小児心臓病学会, 2012.
- 3) 水野将徳, 武半優子, 都築慶光, 松本直樹, 桜井研三, 麻生健太郎. C-Myc signaling accelerates cell proloferation in fetal rat hearts by glucocorticoid. 第 4 回アジア太平洋小児心臓病学会, 2012.
- 4) Yamamoto H. Epileptic encephalopathy and suppression-burst EEG in the neonatal period. 12th International Child Neurology Congress, 2012.
- 5) Muto S, Ashikaga T, Yamashita A, Nagae C, Taki M. Clinical experience with the medication of recombinant thrombomodulin to children with DIC in Japan. 25th Annual ASPHO (American Society of Pediatric Hematology Oncology) Meeting, 2012.
- 6) Masashi Taki, Hanabusa H, Fukutake K, Matsushita T, Shima M, Shirahata A, the Advate PASS study group. Clinical experience of previously untreated patients (PUPs) with antihemophilic factor (recombinant), plasma/albumin-free method from post-authorization safety surveillance in Japan: Five years update. XXX International Congress of the WFH, 2012.
- 7) Fukutake K, Hanabusa H, Taki M, Matsushita T, Shima M, Shirahata A, the Advate PASS study group. A prospective post-authorization safety surveillance (J-PASS) evaluating clinical experience in Japanese PTPs with antihemophilic factor (recombinant) plasma/albumin free method (rAHF-PFM). XXX International Congress of the WFH, 2012.

- 8) Matsumoto T, Tatsunami S, Ohira K, Suzuki T, Nishina Y, Hanai J, Horikoshi Y, Taki M. Income and anxiousness of working people with hemophilia in Japan. XXX International Congress of the WFH, 2012.
- 9) Tatsunami S, Kuwabara R, Akita M, Mimaya J, Ahirahata A, Taki M. Number of patients with coagulation disorders in Japan : 2010 annual report from the Research Committee for the National Surveillance on Coagulation Disorders in Japan. XXX International Congress of the WFH, 2012.
- 10) Tatsunami S, Shirahata A, Taki M. Quantitative word mapping of hemophiliac patients' opinions based on free-answer descriptions on a quality-of-life questionnaire. XXX International Congress of the WFH, 2012.
- 11) Atsuki Yamashita, Nagae C, Ashikaga T, Muto S, Akita M, Yamazaki S, Takayama S, Taki M. Large individual differences in the in vivo recovery of factor VIII concentrates in Japanese hemophilia A patient. XXX International Congress of the WFH, 2012.
- 12) Tomoko Ashikaga, Yamashita A, Muto S, Nagae C, Akita M, Suzuki N, Yamazaki S, Takayama S, Tatsunami S, Taki M. A steroid pulse therapy increases thrombin generation and clot intensity. XXX International Congress of the WFH, 2012.
- 13) Shinji Muto, Ashikaga T, Yamashita A, Nagae C, Akita M, Yamazaki S, Takayama S, Okuse C, Taki M. HCV infection of hemophilia and the associated disease patients in St. Marianna University Hospital. XXX International Congress of the WFH, 2012.
- 14) Amano K, Sakai M, Takedani H, Tanaka I, Kudo K, Taki M. The Committee for Improvement of Adherence with prophylaxis in haemophilia: Observational study for improving adherence with prophylaxis in haemophilia. XXX International Congress of the WFH, 2012.
- 15) Yamamoto H, Okumura A. Ictal EEG recording in neonatal pathology. 第66回アメリカてんかん学会, 2012.
- 16) Kinoshita A, Miyachi H, Matsushita H, Yabe M, Taki T, Watanabe T, Saito A, Tomizawa D, Kiyokawa N, Taga T, Deguchi T, Hashii Y, Terui K, Takahashi H, Hayashi Y, Tawa A, Horibe K, Adachi S. Myelodysplasia-Related Changes Have Adverse Prognostic Significance in Children with Acute Myeloid Leukemia; A Report From the Japanese Pediatric Leukemia/Lymphoma Study Group (JPLSG). 2012 ASH annual meeting, 2012.
- 17) Tomizawa D, Tawa A, Watanabe T, Moriya A, Saito, Kudo K, Taga T, Iwamoto S, Shimada A, Terui K, Moritake H, Kinoshita A, Takahashi H, Nakayama H, Koh K, Kigasawa H, Kosaka Y, Miyachi H, Horibe K, Nakahata T, Adachi S. Excess Reduction of Anthracyclines Results in Inferior Event-Free Survival in Core Binding Factor Acute Myeloid Leukemia in Children; A Report From the Japanese Pediatric Leukemia/Lymphoma Study Group (JPLSG). 2012 ASH annual meeting, 2012.
- 18) Shiba N, Ohki K, Myoung-ja Park, Adachi S, Kobayashi M, Kinoshita A, Sotomatsu M, Arakawa H, Tawa A, Horibe K, Tsukimoto I, Hayashi Y. GATA2 Mutations in Pediatric Acute Myeloid Leukemia: A Study of the Japanese Childhood AML Cooperative Study Group. 2012 ASH annual

meeting, 2012.

- 19) Tomizawa D, Tawa A, Watanabe T, Moriya A, Saito, Kudo K, Taga T, Iwamoto S, Shimada A, Terui K, Moritake H, Kinoshita A, Takahashi H, Nakayama H, Koh K, Kigasawa H, Kosaka Y, Miyachi H, Horibe K, Nakahata T, Adachi S. Appropriate Dose Modification in Induction Therapy Is Essential for the Treatment of Infants with Acute Myeloid Leukemia; A Report From the Japanese Pediatric Leukemia/Lymphoma Study Group (JPLSG). 2012 ASH annual meeting, 2012.
 - 20) Hasegawa D, Tawa A, Tomizawa D, Watanabe T, Saito A, Kudo K, Taga T, Iwamoto S, Shimada A, Terui K, Moritake H, Kinoshita A, Takahashi H, Nakayama H, Koh K, Kigasawa H, Kosaka Y, Miyachi H, Horibe K, Nakahata T, Adachi S. Attempts to Optimize Post-Induction Treatment in Childhood Acute Myeloid Leukemia without Core Binding Factors: A Report From the Japanese Pediatric Leukemia/Lymphoma Study Group (JPLSG). 2012 ASH annual meeting, 2012.
 - 21) Shimada A, Kinoshita A, Manabe A, Yabe M, Miyachi H, Matsushita H, Taki T, Inoue M, Hasegawa D, Hama A, Ito M, Tawa A, Kojima S, Adachi S. Chemotherapy prior to Hematopoietic Stem Cell Transplantation for Advanced Myelodysplastic Syndrome is beneficial in Children. 6th international symposium on MDS and bone marrow failure syndrome in childhood, 2012.
 - 22) Suzuki T, Fukutake K, Amano K, Hanabusa H, Taki M, Matsushita T, Shima M, Sakai M, Iizuka M, Shibasaki Y. Evaluation of the Safety, Efficacy of Recombinant Factor IX (nonacog alfa) in Japanese Patients with Hemophilia B -Interim Result of Post Marketing Surveillance Study-. The 54th ASHd, 2012.
 - 23) Doisaki S, Muramatsu H, Shimada A, Takahashi Y. Somatic mosaicism for oncogenic NRAS mutations in juvenile myelomonocytic leukemia. 6th international symposium on MDS and bone marrow failure syndrome in childhood, 2012.
- ③ その他
- 1) 瀧正志. 小児 DIC の新たな治療戦略. 第 115 回日本小児科学会, 2012.
 - 2) 宮本雄策, 山本仁. 神奈川方式を用いた養護学校における医療的ケアの問題点と今後の展望. 第 54 回日本小児神経学会, 2012.
 - 3) 吉尾博之. 小児科 (新生児科) 医が関わる新生児: 病院での新生児医療と管理. 第 57 回日本未熟児新生児学会, 2012.
 - 4) 山下敦己, 長江千愛, 足利朋子, 武藤真二, 瀧正志, 武藤真二, 秋田美恵子, 山崎哲, 高山成伸, 瀧正志. L-asparaginase による凝固障害の発症機序. 第 54 回日本小児血液・がん学会, 2012.
 - 5) 瀧正志. 出血性疾患に対する臨床的ならびに検査からのアプローチ. 第 54 回日本小児血液・がん学会, 2012.
 - 6) 橋本修二. 子どものてんかん. 市民講座, 2012.
 - 7) 曾根田瞬. 成長からわかる こどもの健康. 箱根町養護教育研究会, 2012.
 - 8) 曾根田瞬. 第 11 回川崎市こども健康フォーラム. 思春期 …2 つのせいちょう, 2012.
 - 9) Yamamoto H. Address from the secretary of AOCNA. 12th International Child Neurology

Congress, 2012.

- 10) 山本仁. てんかん発作とてんかんの基礎. 第 35 回てんかん基礎講座 (大阪), 2012.
- 11) 山本仁. てんかん発作とてんかんの基礎. 第 36 回てんかん基礎講座 (東京), 2012.
- 12) 松田健志. アトピー性皮膚炎と TARC 検査の関係. 第 11 回川崎北部小児アレルギー講演会, 2012.
- 13) 中村幸嗣. 症例検討: エルシニア感染症. 第 7 回東京小児臨床感染症勉強会, 2012.
- 14) 山本仁. てんかんの包括医療. 第 5 回 Kawasaki Epilepsy Network, 2012.
- 15) 松田健志. 川崎市喘息児キャンプについて. 第 2 回小児喘息マネジメントセミナー, 2012.
- 16) 山本寿子. 発達性読み書き障害の視覚情報処理の解明: fMRI-EEG の同時計測による検討. 精神神経疾患研究開発費研究報告会一, 2012.
- 17) 山本寿子. 知的障害の病理. 平成 24 年度財団法人日本障害者スポーツ協会講演会, 2013.
- 18) 山本仁. 小児のけいれん性疾患について. 青葉区医師会との交流会, 2013.
- 19) 山本仁. てんかん発作とてんかんの基礎. てんかん基礎講座, 2013.
- 20) 麻生健太郎. ファロー四徴症術後患者に対する経皮的肺動脈弁留置術. 第 6 回成人先天性心疾患セミナー, 2012.
- 21) 瀧正志. 血友病インヒビター患者の治療戦略. 第 4 回両毛小児科フォーラム, 2012.
- 22) 立浪忍, 大平勝美, 小野織江, 小島賢一, 白幡聡, 竹谷英之, 仁科豊, 森戸克則, 牧野健一郎, 松本剛史, 村上由則, 吉川喜美枝, 和田育子, 瀧正志. 新たな血液凝固異常症の QOL に関する研究—SF36 を用いた調査研究—. 厚生労働科学研究費補助金エイズ対策研究事業「血友病とその治療に伴う合併症の克服に関する研究」班平成 24 年度第 1 回班会議, 2012.
- 23) 瀧正志. 小児科領域の DIC の新たな治療戦略. Blood Coagulation Disorders in Pediatrics/Neonatology, 2012.
- 24) 瀧正志. 血友病における定期補充療法の有用性とアドヒアランス向上の工夫. 第 10 回和歌山へモフィリアネットワーク, 2012.
- 25) 瀧正志. 血液凝固異常症に対する SF36 を用いた新たな QOL 調査. 厚生労働科学研究費補助金エイズ対策研究事業「血友病とその治療に伴う合併症の克服に関する研究」班平成 24 年度第 2 回班会議, 2012.
- 26) 瀧正志. J-HIS2 「血友病患者のデータベース構築によるコホート研究」. 厚生労働科学研究費補助金エイズ対策研究事業「血友病とその治療に伴う合併症の克服に関する研究」班平成 24 年度第 2 回班会議, 2012.
- 27) 瀧正志. 小児の DIC に対する新たな治療戦略. 小児血液凝固セミナー in 兵庫, 2013.

		和文	英文
著 書		11	5
論 文	原著	11	5
	解説又は総説	12	1
	症例報告		
	その他	3	
学会発表	国内学会	84	
	国際学会		23
	その他	27	

外科学（消化器・一般外科）

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 小泉哲, 小林慎二郎, 根岸宏行, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 松本純一, 平泰彦, 大坪毅人. 日本外傷学会膝損傷分類Ⅲb型(鈍的)の3例. *Japanese Journal of Acute Care Surgery*, 2012;(2): 68-74.
- 2) 小林慎二郎, 大島隆一, 片山真史, 片桐秀元, 櫻井丈, 小泉哲, 牧角良二, 月川賢, 宮島伸宜, 大坪毅人. 成人膿瘍形成性虫垂炎に対する Laparoscopic interval appendectomy(LIA)の治療戦略. *日本消化器外科学会雑誌*, 2012;45(4): 353-358.
- 3) 嶋田仁, 小泉哲, 野田顕義, 根岸宏行, 西尾乾司, 吉田有徳, 伊藤弘昭, 大坪毅人. 切開法の違いによる虫垂炎術後疼痛に関する検討. *日本腹部救急医学会雑誌*, 2013;33(3): 529-533.
- 4) 小林慎二郎, 小泉哲, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 福永哲, 宮島伸宜, 大坪毅人. 特集: 腹腔内臓器損傷(肝を除く)の治療戦略 膝損傷に対する治療戦略. *日本腹部救急医学会雑誌*, 2012;32(7): 1181-1185.
- 5) 小泉哲, 小林慎二郎, 根岸宏行, 三浦和裕, 片山真史, 松本純一, 平泰彦, 大坪毅人. 当院における外傷性膝・十二指腸損傷症例に関する検討. *日本腹部救急医学会雑誌*, 2012;32(7): 1151-1156.
- 6) 公文大輔, 小池淳樹, 干川晶弘, 大坪毅人, 伊東文生, 高木正之. 肝細胞癌における GPC3 の細胞内局在に関する免疫組織学的検討. *聖マリアンナ医科大学雑誌*, 2012;39(4): 195-206.

② 総説又は症例解説

- 1) 櫻井丈, 大島隆一, 榎本武治, 民上真也, 福永哲, 大坪毅人. 2.内視鏡手術 (2)腹腔鏡下幽門側胃切除術. *オペナーシング*, 2012; : 159-170.
- 2) 大坪毅人, 宮島伸宜, 福永哲, 月川賢, 中野浩, 朝倉武士, 宮崎恭介. 特集 最新のヘルニア手術ーアプローチから修復まで I.鼠径部ヘルニア 2.鼠径ヘルニア 3)メッシュを用いた修復 d)Bilayer patch device 法. *外科*, 2012;74(6): 622-626.
- 3) 大坪毅人, 小泉哲, 小林慎二郎, 岸真也, 佐治攻, 片山真史. V.肝・胆・膵・脾の手術 2.肝区域切除に必要な局所解剖ーGlisson 鞘一括処理による肝切除ー. *外科*, 2012;74(12): 1366-1369.
- 4) 櫻井丈, 福永哲, 大島隆一, 榎本武治, 民上真也, 大坪毅人. 手術手技 腹腔鏡下幽門側胃切除術における求心性迷走神経腹腔枝温存術. *手術*, 2012;66(8): 1141-1144.
- 5) 民上真也, 福永哲, 大島隆一, 榎本武治, 櫻井丈, 大坪毅人. 特集 内視鏡手術におけるトラブルシューティング 腹腔鏡下幽門側胃切除術ー再建における手技のコツとトラブルシューティングー. *手術*, 2012;66(8): 1069-1075.
- 6) 福永哲, 民上真也, 櫻井丈, 榎本武治, 宮島伸宜, 大坪毅人. I.食道・胃 9 胃癌根治術における膈上縁リンパ節郭清(NO.8a,9,11p). *手術*, 2012;66(6): 697-702.
- 7) 福永哲, 民上真也, 櫻井丈, 榎本武治, 諏訪敏之, 小野田恵一郎, 京井玲奈, 天神和美, 夕部由規謙, 宮島伸宜, 大坪毅人. 消化器外科 手術アトラス 進行胃癌に対する D2 腹腔鏡下胃全摘術. *消化器外科*, 2013;36(2): 131-141.
- 8) 大坪毅人, 小泉哲, 小林慎二郎, 松本純一, 平泰彦. 脾損傷に対する治療戦略. *消化器外科*,

2012;35(8) : 1279-1283.

- 9) 福永哲, 民上真也, 櫻井丈, 榎本武治, 大島隆一, 宮崎賢澄, 根岸宏行, 浜辺太郎, 佐々木貴浩, 宮島伸宜, 大坪毅人, . 特集 名手が勧めるエネルギーデバイスの使い方とコツ バイポーラシザーズを中心とした胃癌手術のコツ. 消化器外科 , 2012;35(4) : 415-426.
- 10) 森本毅, 藤川あつ子, 中島康雄, 牧角良二, 四万村司, 月川賢, 大坪毅人, 宮島伸宜, 飯沼元. Expert に学ぶ画像診断 17. CT colonography. 臨床外科 , 2012;67(9) : 1162-1167.
- 11) 福永哲, 民上真也, 櫻井丈, 榎本武治, 諏訪敏之, 小野田恵一郎, 京井玲奈, 夕部由規謙, 松下久恒, 宮島伸宜, 大坪毅人. [達人が勧める再建法:胃癌] 完全腹腔鏡下幽門側胃切除術. 臨床外科 , 2012;67(12) : 1395-1401.

③ 症例報告

- 1) 吉田良仁, 細谷浩介, 大日方信幸, 宮脇誠, 佐々木貴浩, 宮島伸宜, 中嶋孝司, 伊東文生. シングルバルーン小腸内視鏡検査に伴う偶発症の1例. Progress of Digestive Endoscopy , 2012;81(2) : 124-125.
- 2) 藤川寛人, 利野靖, 福永哲, 山奥公一朗, 稲垣大輔, 佐藤勉, 山田六平, 湯川寛夫, 大島貴, 益田宗孝. 腹腔鏡下メッシュによる修復が有効であった傍食道型食道裂孔ヘルニアの1例. 日本外科系連合学会誌 , 2012;37(6) : 1215-1220.
- 3) 小林慎二郎, 上原悠也, 大島隆一, 櫻井丈, 小泉哲, 朝倉武士, 大坪毅人. 胸腔内穿破に至る経時的変化をCTでとらえられた縦隔内膈仮性嚢胞の1例. 日本消化器病学会雑誌 , 2012;109(4) : 638-643.
- 4) 根岸宏行, 小林慎二郎, 天神和美, 西尾乾司, 京井玲奈, 嶋田仁, 大島隆一, 小野田恵一郎, 櫻井丈, 小泉哲, 朝倉武士, 大坪毅人. プロテインCおよびS欠乏症を認めた上腸間膜静脈血栓症の1例. 日本腹部救急医学会雑誌 , 2013;33(3) : 611-614.
- 5) 浜辺太郎, 小林慎二郎, 櫻井丈, 小泉哲, 朝倉武士, 大坪毅人. 長期生存した多発早期胃癌と併存した肝原発腺扁平上皮癌の1例. 日本臨床外科学会雑誌 , 2012;73(8) : 2050-2054.
- 6) 浜辺太郎, 大島隆一, 櫻井丈, 根岸宏行, 宮崎賢澄, 榎本武治, 民上真也, 福永哲, 大坪毅人. 保存的に軽快した腸瘻チューブに起因した腹腔内遊離ガスと腹水を伴う腸管気腫症の1例. 聖マリアンナ医科大学雑誌 , 2012;40(3) : 183-190.
- 7) 根岸宏行, 牧角良二, 野田顕義, 亀井奈津子, 瀬上航平, 三浦和裕, 戸部直孝, 櫻井丈, 四万村司, 月川賢, 宮島伸宜, 中上哲雄, 森下薫, 大坪毅人. 急性腹痛で発症した成人大網嚢腫の1例. 聖マリアンナ医科大学雑誌 , 2012;40(3) : 169-174.
- 8) 尹ソニョン, 三浦和裕, 小島啓夫, 宮崎賢澄, 小林慎二郎, 小泉哲, 榎本武治, 近藤春裕, 戸澤晃子, 小泉宏隆, 中上哲雄, 森下薫, 鈴木直, 大坪毅人. 外鼠径ヘルニアに連続して認められた皮膚子宮内膜症の1例. 聖マリアンナ医科大学雑誌 , 2012;40(3) : 163-167.
- 9) 足立清太郎, 中原一有, 奥瀬千晃, 高木麗, 路川陽介, 末谷敬吾, 中野浩, 遠藤陽, 小泉宏隆, 高木正之, 片倉芳樹, 伊東文生. 脈管侵襲陰性であった十二指腸乳頭部腺内分泌細胞癌の1切除例. 胆道 , 2012;26(5) : 705-711.
- 10) 末谷敬吾, 中原一有, 奥瀬千晃, 足立清太郎, 路川陽介, 高木麗, 小林慎二郎, 大坪毅人, 高木正之, 伊東文生. 急性膵炎を契機に発見された膵退形成癌の1例. 膵臓 , 2012;27(3) : 290.

④ その他

- 1) 瀬上航平, 堀越邦康, 星野博之, 佐々木貴浩, 宮島伸宜, 中野浩, 小林慎二郎, 櫻井丈, 大坪毅人. 当院における腹腔鏡下虫垂切除術の現状. 神奈川医学会雑誌, 2012;39(2) : 1-3.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Yuko Takeba, Naoki Matsumoto, Minoru Watanabe, Sachiko Takenoshita-Nakaya, Yuki Ohta, Toshio Kumai, Masayuki Takagi, Satoshi Koizumi, Takeshi Asakura, Takehito Otsubo. The Rho kinase inhibitor fasudil is involved in p53-mediated apoptosis in human hepatocellular carcinoma cells. *Cancer chemotherapy and pharmacology*, 2012;69(6) : 1545-55.
- 2) Takashi Nakajima, Yoko Kaji, Makoto Miyawaki, Nobuyuki Obinata, Kouseke Hosoya, Yuichi Kinoshita, Yoshichika Oishi, Yoshihito Yoshida, Ryuichi Abiko, Tohei Yanagida, Nobuyoshi Miyajima, Akiko Isogai, Takahiro Sasaki. Penetration of Single-Dose Levofloxacin into Intestinal Tissue. *Journal of Gastroenterology and Hepatology Research*, 2013;2(2) : 356-362.
- 3) Hiroaki Ito, Fumio Tsujimoto, Yasuo Nakajima, Gaku Igarashi, Takanori Okamura, Masaru Sakurai, Sachihiko Nobuoka, Takehito Otsubo. Sonographic characterization of 271 hepatic hemangiomas with typical appearance on CT imaging. *Journal of Medical Ultrasonics*, 2012;39(2) : 61-68.
- 4) Taro Hamabe, Joe Sakurai, Hiroyuki Negishi, Takeharu Enomoto, Shinya Mikami, Tetsu Fukunaga, Takehito Otsubo. Compensatory Mechanisms of Ghrelin Production and Secretion after Gastrectomy. *Journal of St. Marianna University*, 2012;3(2) : 53-61.
- 5) Hiroyuki Negishi, Jo Sakurai, Tetsu Fukunaga, Shinya Mikami, Takeharu Enomoto, Takehito Otsubo. Changes in Plasma Ghrelin and Leptin Levels in Relation to Body Weight after Gastrectomy. *Journal of St. Marianna University*, 2012;3(1) : 13-22.
- 6) Kenji Nishio, Satoshi Tsukikawa, Takehito Otsubo, Hirotaka Koizumi, Masayuki Takagi. Hyperbaric Oxygen Enhances the Effect of Anti-cancer Drug on Colon Cancer Spheroid. *Journal of St. Marianna University*, 2012;3(1) : 1-11.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎根岸宏行, 湊栄治, 嶋田久, 嶋田仁, 野田顕義, 櫻井丈, 大坪毅人. 外傷性門脈損傷に対し門脈結紮術を施行し救命した1例. 第49回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 2) ◎瀬上航平, 朝倉武士, 西尾乾司, 宮崎賢澄, 三浦和裕, 松下恒久, 石井将光, 朝野隆之, 大坪毅人. 急性虫垂炎に対する腹腔鏡下手術と開腹手術の比較検討. 第49回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 3) ◎西尾乾司, 瀬上航平, 土屋淳一, 宮崎賢澄, 松下恒久, 石井将光, 朝野隆之, 朝倉武士, 大坪毅人, 山下寛高. 上行結腸固定不全に生じた成人腸重積症の1例. 第49回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 4) ◎南圭祐, 下澤信彦, 小山泰明, 小林慎二郎, 小泉哲, 榎本武治, 民上真也, 大坪毅人, 平泰彦. 大動脈遮断バルーンカテーテルの使用により救命できた非外傷性出血性ショックによる心肺

停止の2例. 第49回日本腹部救急医学会総会, 2013.

- 5) ◎京井玲奈, 小林慎二郎, 菊地悠輔, 堀由紀, 夕部由規謙, 諏訪敏之, 小野田恵一郎, 榎本武治, 櫻井丈, 民上真也, 福永哲, 大坪毅人. 上部消化管バリウム検査後に発症したS状結腸穿孔の2例. 第49回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 6) ◎宮崎賢澄, 朝倉武士, 森修三, 西尾乾司, 瀬上航平, 松下恒久, 石井将光, 朝野隆之, 船津美恵子, 大坪毅人. 鏡視下手術を行った大網梗塞の1例. 第49回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 7) ◎伊藤弘昭, 中野浩, 久恒靖人, 岸龍一, 吉田有徳, 亀井奈津子, 三原良孝, 戸部直孝, 石橋一慶, 四万村司, 田中圭一, 大坪毅人. 膵癌術後に非閉塞性腸管虚血症(NOMI)を来したが、大量腸管切除で救命しえた1例. 第49回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 8) ◎久恒靖人, 三原良孝, 中野浩, 岸龍一, 伊藤弘昭, 吉田有徳, 亀井奈津子, 戸部直孝, 石橋一慶, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 大坪毅人. 肝門胆管空腸側々吻合後に腹腔内膿瘍を認め、ドレナージが著効した1例. 第49回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 9) ◎小林慎二郎, 小泉哲, 中原一有, 土橋篤仁, 浜辺太郎, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 櫻井丈, 福永哲, 宮島伸宜, 中野浩, 大坪毅人. 膵管出血に対する治療戦略. 第49回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 10) ◎佐々木貴浩, 福岡麻子, 星野博之, 佐々木大祐, 宮島伸宜, 大坪毅人. 当院、消化器病センターでの救急車受け入れ状況. 第49回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 11) ◎夕部由規謙, 櫻井丈, 野田顕義, 大島隆一, 諏訪敏之, 片山真史, 佐治攻, 堀越邦康, 小野田恵一郎, 榎本武治, 岸真也, 小林慎二郎, 小泉哲, 民上真也, 牧角良二, 花井彰, 月川賢, 福永哲, 宮島伸宜, 大坪毅人. 絞扼性イレウスの腸管内容液及び腹水のCT値の検討. 第49回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 12) ◎櫻井丈, 小泉哲, 土屋淳一, 天神和美, 浜辺太郎, 京井玲奈, 瀬上航平, 嶋田仁, 大島隆一, 諏訪敏之, 片山真史, 小野田恵一郎, 榎本武治, 小林慎二郎, 牧角良二, 民上真也, 月川賢, 福永哲, 宮島伸宜, 大坪毅人. 胃悪性腫瘍穿孔における Oncologic emergency. 第49回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 13) ◎浜辺太郎, 民上真也, 榎本武治, 小山真理子, 土橋篤仁, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 小林慎二郎, 小泉哲, 大坪毅人. 穿孔性虫垂炎合併 Amyand's hernia の1例. 第49回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 14) ◎大島隆一, 櫻井丈, 浜辺太郎, 根岸宏行, 小島啓夫, 嶋田仁, 堀越邦康, 榎本武治, 民上真也, 牧角良二, 花井彰, 月川賢, 藤野節, 大坪毅人. 巨大直腸症による Abdominal Compartment Syndrome にて呼吸不全に陥り緊急手術を施行した一例. 第49回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 15) ◎天神和美, 大島隆一, 小林慎二郎, 浜辺太郎, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 櫻井丈, 小泉哲, 大坪毅人. 門脈ガス血症および腹水を伴い、保存的加療が可能であった腸管気腫症の1例. 第49回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 16) ◎土橋篤仁, 小林慎二郎, 大林樹真, 浜辺太郎, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 小泉哲, 大坪毅人, 成木佐瑛子, 有泉泰, 干川晶弘, 高木正之. 巨大な潰瘍を形成し膵臓に穿通した胃 Diffuse large B cell lymphoma の1例. 第49回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 17) ◎佐々木大祐, 福岡麻子, 星野博之, 佐々木貴浩, 福永哲, 宮島伸宜, 大坪毅人. 当施設における上

部消化管穿孔に対する治療の現状. 第 49 回日本腹部救急医学会総会, 2013.

- 18) ◎星野博之, 佐々木大祐, 佐々木貴浩, 福岡麻子, 堀越邦康, 宮島伸宜, 福永哲, 大坪毅人. 急性虫垂炎術後に発症した上腸間膜静脈血栓症の 1 例. 第 49 回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 19) ◎野田顕義, 小林慎二郎, 夕部由規謙, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 櫻井丈, 小泉哲, 民上真也, 牧角良二, 福永哲, 宮島伸宜, 大坪毅人. 絞扼性イレウスに対する腹腔鏡下手術の検討. 第 49 回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 20) ◎小島啓夫, 櫻井丈, 久恒靖人, 土橋篤仁, 堀由紀, 嶋田仁, 大島隆一, 堀越邦康, 牧角良二, 花井彰, 月川賢, 大坪毅人. CTにて術前診断し得た魚骨による小腸穿孔の 1 例. 第 49 回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 21) ◎民上真也, 福永哲, 菊地悠輔, 夕部由規謙, 京井玲奈, 諏訪敏之, 小野田恵一郎, 榎本武治, 櫻井丈, 大坪毅人. 腹腔鏡補助下幽門保存胃切除術における pitfall と対策. 第 85 回日本胃癌学会総会, 2013.
- 22) ◎福永哲. 胃癌に対する腹腔鏡下胃切除の技術的進歩. 第 85 回日本胃癌学会総会, 2013.
- 23) ◎浜辺太郎, 櫻井丈, 根岸宏行, 榎本武治, 民上真也, 福永哲, 大坪毅人. 胃切除後における残胃管腔面積と消化管ホルモン, 体重変動, 栄養状態の関連. 第 85 回日本胃癌学会総会, 2013.
- 24) ◎榎本武治, 福永哲, 民上真也, 櫻井丈, 小野田恵一郎, 諏訪敏之, 京井玲奈, 夕部由規謙, 小山真理子, 土橋篤仁, 菊地悠輔, 大坪毅人. 左側アプローチ法を用いた TANko(+1port)LADG の経験. 第 85 回日本胃癌学会総会, 2013.
- 25) 月山秀一, 方波見卓行, 浅井志高, 西根亜実, 千川昌弘, 中野浩, 笹野公伸, 田中逸. 血中プロインスリン測定と選択的カルシウム動注後肝静脈サンプリング(SACD)が診断に有用であったインスリンノーマの 1 例. 第 8 回 NET Work Japan, 2013.
- 26) ◎松崎貴志, 石井俊哉, 澤藤園子, 村田知穂, 鈴木慎一郎, 佐々木彩, 川島由起子, 柴田みち, 尾上彩, 森みさこ, 川畑亜加理, 鈴木規雄, 中澤暁雄, 中野浩, 鈴木博. 腎機能障害を合併した慢性肝障害患者における肝不全用経口栄養剤併用時の窒素負荷に関する検討. 第 28 回日本静脈経腸栄養学会学術集会, 2013.
- 27) ◎桜井智行, 狩野恵子, 須貝香奈子, 松本理香, 森みさ子, 松崎貴志, 柴田みち, 三原良孝, 伊藤弘昭, 石井俊哉, 中澤暁雄, 鈴木博. 複数の専門チームと連携して栄養状態の改善を認めた回腸瘻周囲スキントラブルのある一症例. 第 28 回日本静脈経腸栄養学会学術集会, 2013.
- 28) ◎中澤暁雄, 廣瀬京子, 林宏行, 川島由起子, 須川明子, 松崎貴志, 澤藤園子, 尾上綾, 柴田みち, 石井俊哉, 中野浩, 鈴木博, 佐藤和美, 吉田美紀, 森みさ子. 10 代ラクビー選手におけるアバンド効果—アンケート調査第二報—. 第 28 回日本静脈経腸栄養学会学術集会, 2013.
- 29) ◎尾上綾, 柴田みち, 吉田美紀, 星野恵美子, 松永沙季, 長島淑恵, 川島由起子, 石井俊哉, 森みさ子, 桜井智行, 松崎貴志, 三原良孝, 伊藤弘昭, 中澤暁雄, 鈴木博. NST 介入により、短腸症候群の患者に中心静脈栄養と経腸栄養剤を併用し、栄養状態の改善をみとめた 1 例. 第 28 回日本静脈経腸栄養学会学術集会, 2013.
- 30) ◎佐藤和美, 伊藤彩香, 須川明子, 清水朋子, 石井愛弓, 梯紋子, 大木麻己子, 横田真里, 大川智恵子, 小島啓夫, 諏訪敏之, 櫻井丈, 大坪毅人, 川島由起子. 腎不全, 心不全を合併した短腸症候群で、食事内容の調整により QOL を維持しながら栄養改善を認めた 1 例. 第 28 回日本静脈経腸栄養学会

総会, 2013.

- 31) ◎佐治攻, 小泉哲, 天神和美, 小倉佑太, 夕部由規謙, 野田顕義, 岸真也, 片山真史, 小林慎二郎, 中野浩, 福永哲, 大坪毅人. 当院における閉鎖孔ヘルニア症例の現状と術式の定型化へ向けての取り組み. 第4回神奈川ヘルニア研究会, 2012.
- 32) ◎民上真也, 福永哲, 菊地悠輔, 土橋篤仁, 夕部由規謙, 京井玲奈, 諏訪敏之, 小野田恵一郎, 榎本武治, 櫻井丈, 大坪毅人. 腹腔鏡下幽門側胃切除におけるD2リンパ節郭清の工夫. 第25回日本内視鏡外科学会総会, 2012.
- 33) ◎牧角良二, 堀越邦康, 森修三, 天神和美, 堀由紀, 小島啓夫, 嶋田仁, 大島隆一, 四万村司, 花井彰, 月川賢, 宮島伸宜, 大坪毅人. 腹腔鏡下直腸固定術の新規保険収載による医療者側・患者側それぞれのメリット. 第25回日本内視鏡外科学会総会, 2012.
- 34) ◎佐々木大祐, 福岡麻子, 星野博之, 佐々木貴浩, 宮島伸宜. 当施設での腹腔鏡下ヘルニア修復術に対する手術成績と手術の要点. 第25回日本内視鏡外科学会総会, 2012.
- 35) ◎堀越邦康, 牧角良二, 小島啓夫, 嶋田仁, 大島隆一, 花井彰, 月川賢, 四万村司, 宮島伸宜, 大坪毅人. 当院における脾彎曲部結腸癌に対する腹腔鏡下手術手技および成績. 第25回日本内視鏡外科学会総会, 2012.
- 36) ◎小野田恵一郎, 土橋篤仁, 夕部由規謙, 京井玲奈, 諏訪敏之, 榎本武治, 櫻井丈, 民上真也, 福永哲, 大坪毅人. 単孔式腹腔鏡下イレウス解除術を施行したWinslow孔ヘルニアの1例. 第25回日本内視鏡外科学会総会, 2012.
- 37) ◎宮島伸宜. ～ランチョンセミナー～ Laparoscopic Colorectal Surgery ～エキスパートのこだわりと工夫～. 第25回日本内視鏡外科学会総会, 2012.
- 38) ◎星野博之, 民上真也, 堀越邦康, 瀬上航平, 佐々木貴浩, 宮島伸宜, 佐々木大祐, 福岡麻子, 櫻井丈, 福永哲, 大坪毅人. 腹腔鏡補助下胃全摘術を施行したAdachiIV型の血管走行異常を伴った胃癌の1例. 第25回日本内視鏡外科学会総会, 2012.
- 39) ◎四万村司, 宮島伸宜, 久恒靖人, 岸龍一, 伊藤弘昭, 吉田有徳, 亀井奈津子, 三原良孝, 石橋一慶, 戸部直孝, 牧角良二, 田中圭一, 中野浩, 月川賢, 大坪毅人. 当科における鏡視下手術の教育の現状(特に下部消化管手術について). 第25回日本内視鏡外科学会総会, 2012.
- 40) ◎榎本武治, 福永哲, 民上真也, 櫻井丈, 諏訪敏之, 小野田恵一郎, 京井玲奈, 夕部由規謙, 小山真理子, 土橋篤仁, 菊地悠輔, 目時弘彰, 斉藤悠太, 宮島伸宜, 大坪毅人. Roux-en Y再建法を用いた腹腔鏡補助下幽門側胃切除術の方法と結果について. 第25回日本内視鏡外科学会総会, 2012.
- 41) ◎夕部由規謙, 大坪毅人, 福永哲, 宮島伸宜, 民上真也, 櫻井丈, 榎本武治, 小野田恵一郎, 諏訪敏之, 京井玲奈, 小山真理子, 菊地悠輔. 術前困難であった腹腔鏡下手術で診断された壁外発育型小腸GISTの1例. 第25回日本内視鏡外科学会総会, 2012.
- 42) ◎木田 - 斉藤良子, 熊井俊夫, 武半優子, 竹ノ下 - 中谷祥子, 太田有紀, 原雅樹, 小田剛, 大坪毅人, 北岡康史, 松本直樹. 原発肝細胞癌予防・治療のための新たな創薬ターゲットとしての酸化ストレス消去系. 第33回日本臨床薬理学会学術総会, 2012.
- 43) ◎櫻井丈, 福永哲, 榎本武治, 土橋篤仁, 夕部由規謙, 根岸宏行, 京井玲奈, 瀬上航平, 大島隆一, 諏訪敏之, 小野田恵一郎, 小林慎二郎, 民上真也, 大坪毅人. 腹腔鏡下幽門側胃切除におけるテーピング不要の迷走神経腹腔枝温存の工夫～左側アプローチ～. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.

- 44) ◎福岡麻子, 佐々木大祐, 星野博之, 佐々木貴浩, 宮島伸宜, 松下恒久, 朝野隆之, 朝倉武士, 船津恵美子, 大坪毅人. 術前診断が困難であった輪状膵癌の一例. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 45) ◎石橋一慶, 中野浩, 三原良孝, 戸部直孝, 伊藤弘昭, 菊地悠輔, 岸龍一, 吉田有徳, 亀井奈津子, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 大坪毅人. 膵頭十二指腸切除術における Delcore 式膵胃吻合導入の意義. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 46) ◎上原悠也, 小林慎二郎, 三浦和裕, 片山真史, 櫻井丈, 小泉哲, 朝倉武士, 大坪毅人, 前田一郎, 有泉泰. 肝門部胆管癌に発生した腺扁平上皮癌の 1 例. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 47) ◎浜辺太郎, 民上真也, 櫻井丈, 根岸宏行, 京井玲奈, 宮崎賢澄, 大島隆一, 榎本武治, 福永哲, 宮島伸宜, 藤野節, 高木正之, 大坪毅人. 腹腔鏡下脾臓摘出術を施行した脾リンパ管腫の 1 例. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 48) ◎三原良孝, 中野浩, 石橋一慶, 菊地悠輔, 伊藤弘昭, 岸龍一, 吉田有徳, 亀井奈津子, 戸部直孝, 四万村司, 田中圭一, 相田芳夫, 大坪毅人. 先天性総胆管拡張症に胆管癌の合併した 2 症例. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 49) ◎小林慎二郎, 小泉哲, 土屋淳一, 浜辺太郎, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 櫻井丈, 中野浩, 大坪毅人. 膵頭部癌に対する SMA 左側からのアプローチによる膵頭十二指腸切除術. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 50) ◎星野博之, 佐々木大祐, 福岡麻子, 佐々木貴浩, 瀬上航平, 堀越邦康, 宮島伸宜, 大坪毅人. 急性虫垂炎における血清ビリルビン値の検討. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 51) ◎田中圭一, 菊地悠輔, 岸龍一, 吉田有徳, 伊藤弘昭, 亀井奈津子, 三原良孝, 石橋一慶, 戸部直孝, 西川徹, 四万村司, 中野浩, 福永哲, 大坪毅人. 当院における残胃癌手術症例の臨床的検討. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 52) ◎小林慎二郎, 小泉哲, 土屋淳一, 浜辺太郎, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 櫻井丈, 中野浩, 大坪毅人. 当院における安全性を重視した定型的膵空腸吻合. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 53) ◎瀬上航平, 朝倉武士, 森修三, 西尾乾司, 宮崎賢澄, 三浦和裕, 松下恒久, 石井将光, 朝野隆之, 福永哲, 宮島伸宜, 大坪毅人. 当院における腹腔鏡下虫垂切除術の現状. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 54) ◎小泉哲, 大坪毅人, 中野浩, 朝倉武士, 小林慎二郎, 片山真史, 石橋一慶, 岸真也, 佐治攻, 野田顕義, 浜辺太郎. 当院で行っているグリソン一括処理・尾状葉温存肝右葉切除時の liver hanging maneuver. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 55) ◎諏訪敏之, 民上真也, 土橋篤仁, 夕部由規謙, 京井玲奈, 小野田恵一郎, 榎本武治, 櫻井丈, 福永哲, 大坪毅人. 当院における肥満患者に対する腹腔鏡下幽門側胃切除術の検討. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 56) ◎小野田恵一郎, 土橋篤仁, 夕部由規謙, 京井玲奈, 諏訪敏之, 堀越邦康, 榎本武治, 櫻井丈, 民上真也, 福永哲, 宮島伸宜, 大坪毅人. 胃・十二指腸潰瘍穿孔に対する腹腔鏡下手術の有用性に関する検討. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 57) ◎片山真史, 小泉哲, 土屋淳一, 浜辺太郎, 野田顕義, 佐治攻, 小林慎二郎, 岸真也, 牧角良二, 朝倉武士, 月川賢, 中野浩, 福永哲, 宮島伸宜, 大坪毅人. 大腸癌肝転移切除例の治療成績. 第 74 回日

本臨床外科学会総会, 2012.

- 58) ◎榎本武治, 福永哲, 民上真也, 櫻井丈, 小野田恵一郎, 諏訪敏之, 京井玲奈, 夕部由規謙, 土橋篤仁, 目時弘彰, 斉藤悠太, 宮島伸宜, 大坪毅人. 腹腔鏡下胃切除術における再建法 特に Roux-en Y 再建について. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 59) ◎大坪毅人. 肝切除術の基本手技. 第 74 回日本消化器外科学会総会, 2012.
- 60) ◎大坪毅人, 小泉哲, 小林慎二郎, 民上真也, 櫻井丈, 牧角良二, 花井彰, 月川賢, 福永哲. 消化器外科医に対する外傷外科の教育. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 61) ◎小島啓夫, 櫻井丈, 大島隆一, 榎本武治, 大坪毅人. 当院における NST の現状と課題. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 62) ◎京井玲奈, 月川賢, 浜辺太郎, 根岸宏行, 小野田恵一郎, 牧角良二, 花井彰, 宮島伸宜, 大坪毅人. メシル酸イマチブによる術前補助療法後に肛門温存手術が可能であった肛門管 GIST の 1 例. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 63) ◎野田顕義, 小林慎二郎, 土屋淳一, 浜辺太郎, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 小泉哲, 有泉泰, 干川昌弘, 高木正之, 大坪毅人. 膝原発 Inflammatory myofibroblastic tumor の一例. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 64) ◎伊藤弘昭, 中野浩, 菊地悠輔, 岸龍一, 吉田有徳, 亀井奈津子, 戸部直孝, 石橋一慶, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 大坪毅人. 鼠径ヘルニア嵌頓を疑った盲腸穿孔の 1 例. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 65) ◎牧角良二, 小林慎二郎, 堀越邦康, 久恒靖人, 小島啓夫, 嶋田仁, 大島隆一, 四万村司, 花井彰, 月川賢, 宮島伸宜, 福永哲, 大坪毅人. 当院における急性虫垂炎に対する腹腔鏡下虫垂切除術の現状とその位置づけ. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 66) ◎岸真也, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 小林慎二郎, 小泉哲, 大坪毅人. 肝門部胆管癌に対する左側肝葉+尾状葉切除症例の評価・検討. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 67) ◎朝倉武士, 村弘子, 竜トシ子, 坂本美樹, 北川博昭, 大坪毅人. 手術室における患者中心の医療安全(バリエーション報告導入後の手術室における安全性の向上・透明性の確保を考える). 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 68) ◎井田圭亮, 片山真史, 末永大介, 土屋淳一, 浜辺太郎, 野田顕義, 佐治攻, 小林慎二郎, 岸真也, 小泉哲, 小泉宏隆, 朝倉武士, 中野浩, 大坪毅人. 胆道出血を呈した出血性胆嚢炎の 1 例. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 69) ◎福永哲, 民上真也, 櫻井丈, 榎本武治, 諏訪敏之, 小野田恵一郎, 京井玲奈, 夕部由規謙, 宮島伸宜, 大坪毅人. 進行胃癌に対する腹腔鏡下手術の適応の検討. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 70) ◎根岸宏行, 湊栄治, 嶋田久, 大澤宏, 嶋田仁, 野田顕義, 大島隆一, 櫻井丈, 大坪毅人. 吐血で発症した出血性胆嚢炎の 1 例. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 71) ◎岸龍一, 菊地悠輔, 吉田有徳, 伊藤弘昭, 亀井奈津子, 三原良孝, 石橋一慶, 戸部直孝, 四万村司, 田中圭一, 中野浩, 大坪毅人. 穿孔を伴った虫垂憩室炎の 2 例. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 72) ◎末永大介, 小林慎二郎, 小泉哲, 土屋淳一, 浜辺太郎, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 中野浩, 大坪毅人. 破裂を契機に発見された肝血管肉腫の 1 例. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.

- 73) ◎亀井奈津子, 岸龍一, 吉田有徳, 戸部直孝, 伊藤弘昭, 三原良孝, 石橋一慶, 田中圭一, 四万村司, 相田芳夫, 中野浩, 大坪毅人. 門脈ガス血症の1例. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 74) ◎西尾乾司, 朝野隆之, 森修三, 瀬上航平, 宮崎賢澄, 三浦和裕, 松下恒久, 石井将光, 朝倉武士, 大坪毅人. 術前診断に難渋した後腹膜腫瘍の1例. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 75) ◎夕部由規謙, 土橋篤仁, 京井玲奈, 諏訪敏之, 小野田恵一郎, 榎本武治, 櫻井丈, 民上真也, 福永哲, 大坪毅人. 腹腔鏡下手術を施行した若年性 Barrett 腺癌の1例. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 76) ◎佐治攻, 土屋淳一, 浜辺太郎, 野田顕義, 岸真也, 片山真史, 小林慎二郎, 小泉哲, 中野浩, 大坪毅人. 当院での教育的観点から考えるリデュースポート使用腹腔鏡下胆嚢摘出術. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 77) ◎吉田有徳, 岸龍一, 亀井奈津子, 戸部直孝, 菊地悠輔, 伊藤弘昭, 三原良孝, 四万村司, 田中圭一, 西川徹, 中野浩, 大坪毅人, 相田芳夫. shock を生じた上腸間膜静脈の血栓性静脈炎と併存した腸間膜膿瘍の1手術例. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 78) ◎四万村司, 宮島伸宜, 岸龍一, 伊藤弘昭, 吉田有徳, 亀井奈津子, 三原良孝, 石橋一慶, 戸部直孝, 西川徹, 牧角良二, 田中圭一, 中野浩, 月川賢, 大坪毅人. 当科で行っている外科医への教育について(鏡視下手術を中心に). 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 79) ◎戸部直孝, 岸龍一, 吉田有徳, 亀井奈津子, 菊地悠輔, 伊藤弘昭, 三原良孝, 石橋一慶, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 中野浩, 大坪毅人. 急性リンパ性白血病を併存した進行盲腸癌の治療経験. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 80) ◎菊地悠輔, 中野浩, 岸龍一, 伊藤弘昭, 亀井奈津子, 三原良孝, 戸部直孝, 石橋一慶, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 大坪毅人, 相田芳夫. 十二指腸乳頭部癌肝転移の2例. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 81) ◎民上真也, 福永哲, 土橋篤仁, 夕部由規謙, 京井玲奈, 諏訪敏之, 小野田恵一郎, 榎本武治, 櫻井丈, 大坪毅人. 腹腔鏡下胃全摘・噴門側胃切除術における再建手技. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 82) ◎宮島伸宜, 佐々木貴浩, 星野博之, 福岡麻子, 佐々木大祐, 月川賢, 牧角良二, 四万村司, 福永哲, 大坪毅人. 大腸癌に対する治療の一手段としての腹腔鏡下手術. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 83) ◎福永哲. ～ランチョンセミナー～ バイポーラシザーズを用いた最適な層へのアプローチとリンパ節郭清ー胃がんの治療の最前線ー. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 84) ◎福永哲. 胃癌に対する内視鏡外科の治療成績と今後の展望. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 85) ◎佐治攻, 土橋篤仁, 浜辺太郎, 野田顕義, 岸真也, 片山真史, 小林慎二郎, 小泉哲, 大坪毅人, 松本尚. 外傷性肝損傷術後の難治性胆汁瘻に対して系統的肝切除を施行した1例. 第4回 Acute Care Surgery 研究会学術集会, 2012.
- 86) ◎京井玲奈, 榎本武治, 菊地悠輔, 土橋篤仁, 夕部由規謙, 諏訪敏之, 大島隆一, 小野田恵一郎, 片山真史, 石井将光, 櫻井丈, 四万村司, 朝倉武士, 福永哲, 大坪毅人. 当科における胃癌に対する腹腔鏡補助下幽門側胃切除術(LADG)の検討. 第25回日本外科感染症学会総会, 2012.
- 87) ◎榎本武治, 櫻井丈, 片山真史, 京井玲奈, 四万村司, 朝倉武士, 福永哲, 宮島伸宜, 大坪毅人. 当

科におけるサーベイランスの現状と未来. 第 25 回日本外科感染症学会総会, 2012.

- 88) ◎片山真史, 小泉哲, 京井玲奈, 佐治攻, 榎本武治, 小林慎二郎, 櫻井丈, 四万村司, 朝倉武士, 福永哲, 大坪毅人. 消化器外科領域の緊急手術症例における SSI に関する検討. 第 25 回日本外科感染症学会総会, 2012.
- 89) ◎櫻井丈, 榎本武治, 片山真史, 土橋篤仁, 夕部由規謙, 根岸宏行, 京井玲奈, 瀬上航平, 大島隆一, 諏訪敏之, 小野田恵一郎, 小林慎二郎, 民上真也, 福永哲, 大坪毅人. 胃癌術前の低栄養状態は術後感染性合併症発症予測に有用である. 第 25 回日本外科感染症学会総会, 2012.
- 90) ◎牧角良二, 堀越邦康, 嶋田仁, 四万村司, 花井彰, 月川賢, 宮島伸宜, 大坪毅人. 左側大腸癌イレウスに対する治療方法の検討. 第 67 回日本大腸肛門病学会学術集会, 2012.
- 91) ◎四万村司, 亀井奈津子, 牧角良二, 中野浩, 月川賢, 宮島伸宜, 大坪毅人. 大腸手術症例における当院での SSI 予防の取り組み. 第 67 回日本大腸肛門病学会学術集会, 2012.
- 92) 森修三, 新明卓夫, 安藤幸二, 望月篤, 栗本典昭, 中村治彦. 甲状腺癌肋骨転移の 1 切除例. 第 160 回日本胸部外科学会関東甲信越地方会, 2012.
- 93) ◎小林慎二郎, 大島隆一, 上原悠也, 浜辺太郎, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 櫻井丈, 小泉哲, 中野浩, 宮島伸宜, 福永哲, 大坪毅人. 臍頭部十二指腸切除術後の成分栄養剤による早期経口摂取の有用性. 第 50 回日本癌治療学会学術集会, 2012.
- 94) ◎中原一有, 小林慎二郎, 奥瀬千晃, 足立清太郎, 高木麗, 路川陽介, 末谷敬吾, 伊藤文生. 悪性胃十二指腸狭窄に対する金属ステント留置術の検討. JDDW2012 第 20 回日本消化器関連学会週間第 84 回日本消化器内視鏡学会総会, 2012.
- 95) ◎瀬上航平, 堀越邦康, 星野博之, 佐々木貴浩, 民上真也, 宮島伸宜, 大坪毅人. 当院における腹腔鏡下虫垂切除術の検討. JDDW2012 第 20 回日本消化器関連学会週間(第 10 回日本消化器外科学会大会), 2012.
- 96) ◎佐々木貴浩, 堀越邦康, 瀬上航平, 星野博之, 宮島伸宜, 大坪毅人. 当院の単孔式腹腔鏡下大腸切除術の経験. JDDW2012 第 20 回日本消化器関連学会週間(第 84 回日本消化器内視鏡学会総会), 2012.
- 97) ◎牧角良二, 堀越邦康, 四万村司, 西尾乾司, 伊藤弘昭, 京井玲奈, 片桐秀元, 小野田恵一郎, 花井彰, 月川賢, 宮島伸宜, 大坪毅人. 下部直腸癌に対する腹腔鏡下側方郭清術の検討. JDDW2012 第 20 回日本消化器関連学会週間(第 10 回日本消化器外科学会大会), 2012.
- 98) ◎小泉哲, 吉田有徳, 上原悠也, 三浦和裕, 片山真史, 小林慎二郎, 朝倉武士, 中野浩, 宮島伸宜, 福永哲, 大坪毅人. 前方アプローチによる肝右葉切除における視野展開の工夫(経横隔膜的人工気胸法). JDDW2012 第 20 回日本消化器関連学会週間(第 10 回日本消化器外科学会大会), 2012.
- 99) ◎小林慎二郎, 吉田有徳, 上原悠也, 三浦和裕, 片山真史, 櫻井丈, 小泉哲, 朝倉武士, 中野浩, 宮島伸宜, 福永哲, 大坪毅人. 臍頭十二指腸切除術における術前減黄法の検討(ENBD VS ERBD). JDDW2012 第 20 回日本消化器関連学会週間(第 10 回日本消化器外科学会大会), 2012.
- 100) ◎大島隆一, 櫻井丈, 浜辺太郎, 根岸宏行, 宮崎賢澄, 小林慎二郎, 榎本武治, 民上真也, 福永哲, 大坪毅人. 当院における肥満症例に対する腹腔鏡下胃切除術の検討. JDDW2012 第 20 回日本消化器関連学会週間(第 10 回日本消化器外科学会大会), 2012.
- 101) ◎朝倉武士, 三浦和裕, 上原悠也, 片山真史, 小林慎二郎, 小泉哲, 中野浩, 福永哲, 宮島伸宜, 大

- 大坪毅人. 肝嚢胞に対する腹腔鏡下開窓術 7 例の検討. JDDW2012 第 20 回日本消化器関連学会週間(第 10 回日本消化器外科学会大会), 2012.
- 102) ◎中野浩, 石橋一慶, 三原良孝, 戸部直孝, 四万村司, 田中圭一, 大坪毅人. 主膵管非拡張症例における胃膵吻合法(PD-IVB-2 Delcore 法)と胃内容排出不全対策の経験. JDDW2012 第 20 回日本消化器関連学会週間(第 10 回日本消化器外科学会大会), 2012.
- 103) ◎小林慎二郎, 藤野節, 浜辺太郎, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 小泉哲, 高木正之, 大坪毅人. 特殊型膵癌の臨床病理学的検討. 第 17 回日本外科病理学会学術集会, 2012.
- 104) ◎根岸宏行, 櫻井丈, 浜辺太郎, 宮崎賢澄, 大島隆一, 小林慎二郎, 榎本武治, 民上真也, 福永哲, 大坪毅人. 胃癌幽門側胃切除術後におけるグレリンおよびレプチンとの体重変動に関する検討. 第 67 回日本消化器外科学会総会, 2012.
- 105) ◎小林慎二郎, 大島隆一, 上原悠也, 三浦和裕, 片山真史, 櫻井丈, 小泉哲, 朝倉武士, 中野浩, 大坪毅人. 膵頭部十二指腸切除術に対する ERAS を用いたクリニカルパス. 第 67 回日本消化器外科学会総会, 2012.
- 106) ◎瀬上航平, 星野博之, 佐々木貴浩, 堀越邦康, 小林慎二郎, 櫻井丈, 四万村司, 牧角良二, 宮島伸宜, 大坪毅人. 虫垂癌との鑑別が困難であった黄色肉芽腫性虫垂炎の 1 例. 第 67 回日本消化器外科学会総会, 2012.
- 107) ◎西尾乾司, 小林慎二郎, 三浦和裕, 片山真史, 櫻井丈, 小泉哲, 朝倉武士, 有泉泰, 高木正之, 大坪毅人. 5 回の再発を繰り返した SPN の男性例. 第 67 回日本消化器外科学会総会, 2012.
- 108) ◎岸真也, 坂本裕彦, 江原一尚, 福田俊, 山田達也, 八岡利昌, 川島吉之, 網倉克己, 西村洋治, 田中洋一. 膵切離端空腸壁接合面への主膵管からの膵液漏出を防ぐことに重点をおいた膵管空腸粘膜吻合法. 第 67 回日本消化器外科学会総会, 2012.
- 109) ◎櫻井丈, 片山真史, 根岸宏行, 宮崎賢澄, 大島隆一, 榎本武治, 小林慎二郎, 民上真也, 福永哲, 大坪毅人. 胃癌術後の瘻孔に対するフィブリン接着剤瘻孔充填法. 第 67 回日本消化器外科学会総会, 2012.
- 110) ◎田中圭一, 三原良孝, 諏訪敏之, 石井将光, 戸部直孝, 住吉賢, 四万村司, 中野浩, 福永哲, 大坪毅人. 当院における超高齢者(85 歳以上)胃癌手術症例の検討. 第 67 回日本消化器外科学会総会, 2012.
- 111) ◎朝倉武士, 吉田有徳, 上原悠也, 三浦和裕, 片山真史, 小林慎二郎, 小泉哲, 中野浩, 大坪毅人. 膵頭十二指腸切除(PD)後の SSI 予知指標としてのプロカルシトニン(PCT)と感染対策. 第 67 回日本消化器外科学会総会, 2012.
- 112) ◎大島隆一, 小林慎二郎, 吉田有徳, 上原悠也, 三浦和裕, 片山真史, 櫻井丈, 小泉哲, 朝倉武士, 大坪毅人. 当院における 80 歳以上の超高齢者に対する膵頭十二指腸切除術の検討. 第 67 回日本消化器外科学会総会, 2012.
- 113) ◎星野博之, 瀬上航平, 佐々木貴浩, 堀越邦康, 宮島伸宜, 民上真也, 朝倉武士, 月川賢, 福永哲, 大坪毅人. 当院における鼠径ヘルニアに対する腹腔鏡下ヘルニア修復術(TAPP)の検討. 第 67 回日本消化器外科学会総会, 2012.
- 114) ◎四万村司, 宮島伸宜, 諏訪敏之, 石井将光, 住吉賢, 牧角良二, 田中圭一, 月川賢, 中野浩, 大坪毅人. 横行結腸癌に対する腹腔鏡手術. 第 67 回日本消化器外科学会総会, 2012.

- 115) ◎佐々木貴浩, 堀越邦康, 瀬上航平, 星野博之, 宮島伸宜, 大坪毅人. 胆嚢における SLIS(Single Incision Laparoscopic Surgery)の成績. 第 67 回日本消化器外科学会総会, 2012.
- 116) ◎小泉哲, 小林慎二郎, 上原悠也, 三浦和裕, 片山真史, 朝倉武士, 大坪毅人. 切除不能肝門部胆管癌に対する緩和手術. 第 67 回日本消化器外科学会総会, 2012.
- 117) ◎花井彰, 西尾乾司, 京井玲奈, 片桐秀元, 小野田恵一郎, 牧角良二, 月川賢, 大坪毅人. ESD 手技を応用した経肛門的局所切除術. 第 67 回日本消化器外科学会総会, 2012.
- 118) ◎牧角良二, 宮島伸宜, 四万村司, 西尾乾司, 京井玲奈, 片桐秀元, 小野田恵一郎, 花井彰, 月川賢, 大坪毅人. 下部直腸癌に対する腹腔鏡下側方郭清術の現状と手術手技. 第 67 回日本消化器外科学会総会, 2012.
- 119) ◎嶋田仁, 小林慎二郎, 西尾乾司, 天神和美, 根岸宏行, 大島隆一, 小野田恵一郎, 小泉哲, 朝倉武士, 大坪毅人. 経過観察中に破裂した膵尾部領域の嚢胞性腫瘤～黄色肉芽腫性炎症の 1 例～. 第 67 回日本消化器外科学会総会, 2012.
- 120) ◎民上真也, 福永哲, 浜辺太郎, 根岸宏行, 宮崎賢澄, 畑地慶三, 大島隆一, 榎本武治, 櫻井丈, 大坪毅人. 腹腔鏡下胃全摘後における Y 脚空腸パウチ Roux-en Y 再建法. 第 67 回日本消化器外科学会総会, 2012.
- 121) ◎榎本武治, 福永哲, 民上真也, 櫻井丈, 大島隆一, 宮崎賢澄, 根岸宏行, 浜辺太郎, 宮島伸宜, 大坪毅人. 腹腔鏡下胃癌手術における膵上縁リンパ節郭清に対しての新しい手術手技の工夫. 第 67 回日本消化器外科学会総会, 2012.
- 122) ◎夕部由起謙, 福永正氣, 李慶文, 菅野雅彦, 永仮邦彦, 須田健, 吉川征一郎, 伊藤嘉智, 大内昌和, 勝野剛太郎, 徳田恵美, 平崎憲範. 乳腺悪性リンパ腫の 1 例. 第 20 回日本乳癌学会学術集会, 2012.
- 123) ◎菊地悠輔, 小林慎二郎, 吉田有徳, 上原悠也, 三浦和裕, 片山真史, 櫻井丈, 小泉哲, 朝倉武士, 福永哲, 宮島伸宜, 高木正之, 大坪毅人. 虫垂黄色肉芽腫の 1 例. 第 37 回日本外科連合学会学術集会, 2012.
- 124) ◎京井玲奈, 小林慎二郎, 堀由紀, 浜辺太郎, 根岸宏行, 吉田有徳, 片山真史, 榎本武治, 櫻井丈, 小泉哲, 民上真也, 朝倉武士, 福永哲, 宮島伸宜, 大坪毅人. バリウム検査が起因したと考えられる穿孔性虫垂炎の 3 例. 第 37 回日本外科連合学会学術集会, 2012.
- 125) ◎朝倉武士, 村弘子, 竜トシ子, 坂本美樹, 北川博昭, 大坪毅人. バリアンス報告導入後の手術室におけるチーム医療・コミュニケーションを考える. 第 37 回日本外科連合学会学術集会, 2012.
- 126) ◎小林慎二郎, 天神和美, 吉田有徳, 上原悠也, 三浦和裕, 大島隆一, 片山真史, 櫻井丈, 小泉哲, 朝倉武士, 中野浩, 大坪毅人. 膵頭十二指腸切除後の合併症予防と対策. 第 43 回日本膵臓学会大会, 2012.
- 127) ◎大島隆一, 小林慎二郎, 天神和美, 吉田有徳, 上原悠也, 三浦和裕, 片山真史, 櫻井丈, 小泉哲, 朝倉武士, 中野浩, 大坪毅人. 膵頭十二指腸切除術における術後早期経口摂取開始の意義. 第 43 回日本膵臓学会大会, 2012.
- 128) ◎天神和美, 小林慎二郎, 大池信之, 上原悠也, 大島隆一, 櫻井丈, 小泉哲, 朝倉武士, 中野浩, 大坪毅人. 膵管と胆管が幽門輪上に異所性分離開口した不完全型輪状膵の 1 例. 第 43 回日本膵臓学会大会, 2012.
- 129) ◎浜辺太郎, 櫻井丈, 根岸宏行, 伊藤弘昭, 吉田有徳, 京井玲奈, 宮崎賢澄, 畑地慶三, 大島隆一,

- 榎本武治, 小林慎二郎, 民上真也, 福永哲, 宮島伸宜, 大坪毅人. PTP 誤飲により食道穿孔を来たしたが保存的に軽快し得た 1 例. 第 37 回日本外科連合学会学術集会, 2012.
- 130) ◎根岸宏行, 櫻井丈, 森修三, 岸龍一, 佐々木大祐, 浜辺太郎, 京井玲奈, 瀬上航平, 宮崎賢澄, 大島隆一, 榎本武治, 小林慎二郎, 民上真也, 福永哲, 大坪毅人. 中結腸動脈破裂に対しコイル塞栓術を施行した Segmental arterial mediolysis の 1 例. 第 37 回日本外科連合学会学術集会, 2012.
- 131) ◎櫻井丈, 福永哲, 浜辺太郎, 根岸宏行, 吉田有徳, 嶋田仁, 畑地慶三, 宮崎賢澄, 大島隆一, 片山真史, 小林慎二郎, 榎本武治, 民上真也, 宮島伸宜, 大坪毅人. 腹腔鏡下幽門側胃切除における迷走神経腹腔枝温存の工夫～求心性温存法～. 第 37 回日本外科連合学会学術集会, 2012.
- 132) ◎小林慎二郎, 天神和美, 吉田有徳, 上原悠也, 三浦和裕, 大島隆一, 片山真史, 櫻井丈, 小泉哲, 朝倉武士, 大坪毅人. 膵の厚みに応じた切離法での膵液漏予防と術後 CT 所見による膵液漏予測. 第 24 回日本肝胆膵外科学会学術集会, 2012.
- 133) ◎石橋一慶, 中野浩, 三原良孝, 諏訪敏之, 戸部直孝, 四万村司, 田中圭一, 大坪毅人. 膵頭十二指腸切除術の教育のための上腸間膜動脈周囲処理に関するテクニック. 第 24 回日本肝胆膵外科学会学術集会, 2012.
- 134) ◎吉田有徳, 小林慎二郎, 上原悠也, 三浦和裕, 片山真史, 櫻井丈, 小泉哲, 朝倉武士, 有泉泰, 高木正之, 大坪毅人. 多彩な組織像を呈した膵癌の 1 例. 第 24 回日本肝胆膵外科学会学術集会, 2012.
- 135) ◎小泉哲, 小林慎二郎, 三浦和裕, 上原悠也, 片山真史, 朝倉武士, 大坪毅人. 当院における術中ビデオ撮影の工夫(肝胆膵高度技能専門医申請対策). 第 24 回日本肝胆膵外科学会学術集会, 2012.
- 136) ◎天神和美, 小林慎二郎, 上原悠也, 嶋田仁, 三浦和裕, 大島隆一, 片山真史, 櫻井丈, 小泉哲, 朝倉武士, 大坪毅人. 膵管が嚢胞様拡張を認め IPMN と術前診断した retention cyst の 1 例. 第 24 回日本肝胆膵外科学会学術集会, 2012.
- 137) ◎中野浩, 三浦和裕, 三原良孝, 諏訪敏之, 戸部直孝, 石橋一慶, 四万村司, 田中圭一, 大坪毅人. 大腸癌化学療法関連肝障害: 脾容積、AST/血小板比による肝切除 chemotherapy-naive patient の予測. 第 24 回日本肝胆膵外科学会学術集会, 2012.
- 138) ◎星野博之, 佐々木貴浩, 瀬上航平, 小林慎二郎, 小泉哲, 大坪毅人. 術前診断が困難であった肝原発 MALT リンパ腫の 1 切除例. 第 24 回日本肝胆膵外科学会学術集会, 2012.
- 139) ◎小泉哲, 小林慎二郎, 大島隆一, 上原悠也, 三浦和裕, 片山真史, 朝倉武士, 高橋豊, 桂川秀雄, 山本雅一, 大坪毅人. 限界肝切除症例における術中門脈圧測定の有用性. 第 24 回日本肝胆膵外科学会学術集会, 2012.
- 140) ◎三原良孝, 中野浩, 諏訪敏之, 亀井奈津子, 石井将光, 戸部直孝, 住吉賢, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 相田芳夫, 大坪毅人. 小児期に嚢腫空腸吻合術を受け、肝門部胆管癌を発症した先天性総胆管拡張症の 40 代の 1 例. 第 24 回日本肝胆膵外科学会学術集会, 2012.
- 141) ◎戸部直孝, 中野浩, 三原良孝, 諏訪敏之, 石橋一慶, 四万村司, 田中圭一, 大坪毅人. 主膵管非拡張症例における胃膵吻合法(IVB-2 Delcore 法)の有用性. 第 24 回日本肝胆膵外科学会学術集会, 2012.
- 142) ◎朝倉武士, 吉田有徳, 上原悠也, 三浦和裕, 片山真史, 小林慎二郎, 小泉哲, 中野浩, 大坪毅人. 膵頭十二指腸切除(PD)時の膵液瘻現状および High risk 患者への対応を含めた膵空腸吻合の工夫.

第 24 回日本肝胆膵外科学会学術集会, 2012.

- 143) ◎小林慎二郎, 大坪毅人, 中原一有, 上原悠也, 足立清太郎, 三浦和裕, 片山真史, 櫻井丈, 小泉哲, 朝倉武士. 膵急性疾患に対する治療方針. 第 83 回日本消化器内視鏡学会総会, 2012.
- 144) ◎諏訪敏之, 戸部直孝, 山内栄五郎, 三原良孝, 亀井奈津子, 石井将光, 住吉賢, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 八木橋国博, 熊野玲子, 中野浩, 大坪毅人. 術後胆道閉塞に対する磁石解除術(山内法)における経十二指腸乳頭挿入時に一意的 Wall Flex Stent が有効であった一例. 第 83 回日本消化器内視鏡学会総会, 2012.
- 145) ◎天神和美, 小泉哲, 三浦和裕, 根岸宏行, 亀井奈津子, 瀬上航平, 小林慎二郎, 櫻井丈, 大坪毅人. 当院における閉鎖孔ヘルニア 17 例の検討. 第 10 回日本ヘルニア学会学術集会, 2012.
- 146) ◎小林慎二郎, 西尾乾司, 上原悠也, 三浦和裕, 大島隆一, 片山真史, 櫻井丈, 小泉哲, 朝倉武士, 大坪毅人. 膵体尾部切除術における膵液漏(周術期合併症)と糖尿病(遠隔期合併症)に対する予測と予防. 第 112 回日本外科学会定期学術集会, 2012.
- 147) ◎民上真也, 福永哲, 伊藤弘昭, 吉田有徳, 畑地慶三, 大島隆一, 榎本武治, 櫻井丈, 大坪毅人. 腹腔鏡下幽門側胃切除術における剥離層を意識した D2 リンパ節郭清—術野展開と手術手技の工夫—. 第 112 回日本外科学会定期学術集会, 2012.
- 148) ◎福永哲, 民上真也, 櫻井丈, 大島隆一, 根岸宏行, 宮崎賢澄, 浜辺太郎, 宮島伸宜, 大坪毅人. 胃癌に対する腹腔鏡下胃切除の進歩. 第 112 回日本外科学会定期学術集会, 2012.
- 149) ◎中野浩, 三浦和裕, 佐藤純人, 三原良孝, 諏訪敏之, 戸部直孝, 四万村司, 田中圭一, 大坪毅人. 進行・再発大腸癌の化学療法関連肝障害:脾容積,AST/血小板比による chemotherapy-naive patients の抽出. 第 112 回日本外科学会定期学術集会, 2012.
- 150) ◎福永哲. ランチョンセミナー腹腔鏡下手術と開腹手術の融合. 第 112 回日本外科学会定期学術集会, 2012.
- 151) ◎大島隆一, 櫻井丈, 伊藤弘昭, 畑地慶三, 榎本武治, 民上真也, 福永哲, 大坪毅人. 当院における高齢者に対する腹腔鏡下胃切除術の検討. 第 112 回日本外科学会定期学術集会, 2012.
- 152) ◎花井彰, 大山慧, 浜辺太郎, 根岸宏行, 京井玲奈, 片桐秀元, 小野田恵一郎, 牧角良二, 月川賢, 大坪毅人, 森本毅, 宮島伸宜. CT colonography による直腸間膜の厚さの測定. 第 112 回日本外科学会定期学術集会, 2012.
- 153) ◎櫻井丈, 根岸宏行, 浜辺太郎, 岸龍一, 佐々木大祐, 天神和美, 堀由紀, 京井玲奈, 瀬上航平, 福岡麻子, 星野博之, 嶋田仁, 畑地慶三, 大島隆一, 片山真史, 榎本武治, 小林慎二郎, 民上真也, 福永哲, 大坪毅人. 胃癌における幽門側胃切除術後の血清グレリンと栄養パラメーターの関連. 第 112 回日本外科学会定期学術集会, 2012.

② 国際学会

- 1) Nobuyoshi Miyajima. Animal Lab Orientation. AETF 19th Workshop Laparoscopic Colorectal Surgery, 2013.
- 2) Hiroshi Nakano, Takehito Otsubo, Philippe Bachellier, Daniel Jaeck. Can Sinusoidal injury and Splenomegaly be predicted by AST/ platelet ratio before performing chemotherapy in patients with colorectal cancer liver metastases?. The 8th International Meeting of Hepatocellular Carcinoma:Eastern and Western Experiences, 2013.

- 3) ©Tetsu Fukunaga. Basic Steps for Lap.Gastric Surgery-Instrumentation & Trocar Placement. AETE 18th Workshop, 2012.
- 4) ©Tetsu Fukunaga. Animal Lab Orientation-LADG. AETF 18th Workshop, 2012.
- 5) ©Tetsu Fukunaga. Surgical technique for gastric cancer in Japan. 38th World Congress Of The International College Of Surgeons, 2012.
- 6) ©Kobayashi S., Nakano H., Koizumi S., Otsubo T.. Pancreatic fistula development after distal pancreatectomy can be predicted by CT findings. 38th Wold Congress of the International College of Surgeons, 2012.
- 7) ©H.Nakano, K.Miura, S.Kobayashi, S.Koizumi, T.AsakuraT.Otsubo. Full High Vision Video Support System is Essential to Educate Trainees of Surgeons and Instrumentists of Open Hepato-Pancreato-Biliary Sugery. 10th World Congress of the Intenational Hepato-pancreato-Biliary Asseociation, 2012.
- 8) © H.Nakano, K.Miura, S.Kobayashi, S.Koizumi, T.AsakuraT.Otsubo. Splenomegaly in oxaliplation-naive patients due to chemotherapy-associated hepatotoxicity can be predicted by the aspartate aminotransferase to platelet ratio before chemotherapy in stage IV or recurrent colorectal cancer. 10th World Congress of the Intenational Hepato-pancreato-Biliary Asseociation, 2012.
- 9) ©Taro Hamabe, Takeharu Enomoto, Joe Sakurai, Hiroyuki Negishi, Hiroaki Ito, Yutoku Yoshida, Reina Kyoï, Masasumi Miyazaki, Keizo Hataji, Ryuichi Oshima, Shinya Mikami, Tetsu Fukunaga, Nobuyoshi Miyajima, Takehito Otsubo,. A clincal case of esophageal perforation due to press throuh package(PTP) accidental swallowing. The International College of Surgeons The 58th Annual Congress of Japan Section, 2012.
- 10) ©Mariko Koyama, Shinjiro Kobayashi, Ryouji Makizumi, Masafumi Katayama, Keiichiro Onoda, Jo Sakurai, Satoshi Tsukikawa, Nobuyoshi Miyajima, Tetsu Fukunaga, Takehito Otsubo. Endoscopic internal abscess drainage of appendiceal abscess. The International College of Surgeons The 58th Annual Congress of Japan Section, 2012.
- 11) ©Hiroyuki Negishi, Jo Sakurai, Daisuke Sasaki, Ryuichi Kishi, Kazumi Tenjin, Yuki Hori, Taro Hamabe, Kohei Segami, Asako Fukuoka, Hiroyuki Hoshino, Ryuichi Oshima, Masafumi Katayama, Takeharu Enomoto, Shinya Mikami, Tetsu Fukunaga, Takehito Otsubo. Changes in plasma ghrelin and leptin levels in relation to body weight after gastrectomy. The International College of Surgeons The 58th Annual Congress of the Japan Section, 2012.
- 12) ©Kazumi Tenjin, Joe Sakurai, Shinjirou Kobayashi, Hiroyui Negishi, Jin Shimada, Satoshi Koizumi, Takeshi Asakura, Takehito Otsubo. A case of pancreas retention cyst which was considered IPMN befor operation. The International College of Surgeons The 58th Annual Congerss of Japan Section, 2012.
- 13) ©Yuki Hori, Shinjiro Kobayashi, Kazumi Tenjin, Hiroyuki Negishi, Reina Kyoï, Jin Shimada, Ryuichi Oshima, Keiichiro Onoda,Satoshi Koizumi,Takeshi Asakura, Ayako Tateishi,Hiroataka Koizumi, Takehito Otsubo. Adenoendocrine carcinoma of the papilla of the duodenum:report of a

case. The International College of Surgeons The 58th Annual Congress of the Japan Section, 2012.

③ その他

- 1) ◎三原良孝, 中野浩, 石橋一慶, 土橋篤仁, 岸龍一, 吉田有徳, 伊藤弘昭, 亀井奈津子, 戸部直孝, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 相田芳夫, 大坪毅人. IPMN に隣接し由来性が否定された併存膵癌の 1 例. 第 827 回外科集談会, 2012.
- 2) ◎小倉佑太, 小林慎二郎, 夕部由規謙, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 小泉哲, 中野浩, 眞鍋周太郎, 小泉宏隆, 高木正之, 大坪毅人. 卵巣原発転移性膵癌の 2 切除例. 第 827 回外科集談会, 2012.
- 3) ◎櫻井丈. パネルディスカッション パネリスト: ストーマ造設の意義からのマーキングまでを考える. 第 35 回神奈川ストーマ研究会, 2012.
- 4) ◎久恒靖人, 小林慎二郎, 小泉哲, 夕部由規謙, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 中野浩, 大坪毅人. 再発防止と整容性改善を目指した腹壁癒痕ヘルニアの根治術. 第 4 回神奈川ヘルニア研究会, 2012.
- 5) ◎加藤雅樹, 路川陽介, 馬場 哲, 北川紗里香, 平石哲也, 公文大輔, 黄 世楊, 福田安伸, 松下恒久, 鈴木通博. 十二指腸球部へ穿通した後、肝左葉への穿破が疑われた巨大胃潰瘍性病変の 1 例. 第 95 回日本消化器内視鏡学会関東地方会, 2012.
- 6) ◎眞鍋周太郎, 西尾乾司, 伊藤弘昭, 京井玲奈, 片桐秀元, 小野田恵一郎, 牧角良二, 花井彰, 月川賢, 大坪毅人. 鼠径ヘルニア術後再発で、内容が卵管、卵巣采であった大腿ヘルニアの一例. 第 825 回外科集談会, 2012.
- 7) ◎岸龍一, 菊地悠輔, 伊藤弘昭, 吉田有徳, 亀井奈津子, 三原良孝, 戸部直孝, 石橋一慶, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 中野浩, 大坪毅人. 上行結腸癌術後の肝門部リンパ節転移による閉塞性黄疸に対する 1 手術例. 第 825 回外科集談会, 2012.
- 8) ◎丹波和也, 堀越邦康, 久恒靖人, 小山真理子, 小島啓夫, 嶋田仁, 大島隆一, 牧角良二, 花井彰, 小泉宏隆, 高木正人, 月川賢, 大坪毅人, 宮島信宜. 卵巣癌との鑑別を要した同時性両側卵巣転移を伴った S 状結腸癌の一例. 第 825 回外科集談会, 2012.
- 9) ◎菊地悠輔, 中野浩, 岸龍一, 伊藤弘昭, 吉田有徳, 亀井奈津子, 三原良孝, 戸部直孝, 石橋一慶, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 相田芳夫, 大坪毅人. 術前、肝内胆管癌と鑑別が困難であった肝類上皮細胞性肉芽腫の 1 例. 第 825 回外科集談会, 2012.
- 10) ◎土橋篤仁, 櫻井丈, 目時弘彰, 堀由紀, 諏訪敏之, 小野田恵一郎, 榎本武治, 民上真也, 福永哲, 大坪毅人. 冠動脈バイパス術後に発生した門脈ガス血症と腸管気腫を伴った NOMI の 1 例. 第 825 回外科集談会, 2012.
- 11) ◎井田圭亮, 小林慎二郎, 小泉哲, 末永大介, 土屋淳一, 浜辺太郎, 野田顕義, 片山真史, 佐治 攻, 岸真也, 櫻井丈, 宮島伸宜, 福永哲, 大坪毅人. Letton-Wilson 手術を施行し良好な経過であった III b 型外傷性膵損傷の 1 例. 第 825 外科集談会, 2012.
- 12) ◎國場 幸均. Lapa-colon 導入と教育・適応拡大のベストルート. CPS Lap-Colon イブニングセミナー, 2013.
- 13) ◎野田顕義. 膵頭十二指腸切除術における fast track. 第 1 回神奈川周術期管理研究会, 2013.

- 14) ◎夕部由規謙, 小林慎二郎, 野田顕義, 森修三, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 小泉哲, 中野浩, 有泉泰, 大坪毅人. 腸間膜原発形質細胞腫の1例. 第58回日本消化器画像診断研究会, 2013.
- 15) ◎榎本武治. 当科における腹腔鏡下胃癌手術における吻合・再建について. 第22回神奈川外科手術手技研究会, 2013.
- 16) ◎國場 幸均. 特別講演「大腸疾患に対する腹腔鏡下大腸手術—導入から NOSE まで—」. 分子標的薬治療セミナー, 2013.
- 17) ◎土屋淳一, 民上真也, 笠原みずほ, 菊地悠輔, 小山真理子, 夕部由規謙, 京井玲奈, 諏訪敏之, 小野田恵一郎, 榎本武治, 櫻井丈, 福永哲, 立石文子, 高木正之, 大坪毅人. 術前診断に難渋した4型胃癌の1例. 第43回神奈川胃癌治療研究会, 2012.
- 18) ◎牧角良二. ビデオ1: 直腸癌手術ビデオ. 第3回腹腔鏡下大腸切除研究会, 2012.
- 19) ◎夕部由規謙, 小林慎二郎, 小泉哲, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 中野浩, 大坪毅人. 高度な胆管浸潤を来たし胆道出血で発見された肝細胞癌の1例. 第133回肝胆膵疾患研究会, 2012.
- 20) ◎福永哲. 特別講演1: 「胃癌に対する腹腔鏡手術の進歩」. 第37回千葉胃癌研究会, 2012.
- 21) ◎宮島伸宜. 講義 3. 「腹腔鏡下横行結腸切除術」 7. 「アニマルラボの解説」. 第34回腹腔鏡下大腸切除研究会追加講習会, 2012.
- 22) ◎福永哲. 胃がん腹腔鏡手術の最前線. 第22回つきじ放射線研究会, 2012.
- 23) ◎久恒靖人, 三原良孝, 岸龍一, 吉田有徳, 伊藤弘昭, 亀井奈津子, 戸部直孝, 石橋一慶, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 中野浩, 大坪毅人. 術中胆道損傷術後の晩期胆道狭窄(Bismuth-Strasberg type E2)に対して肝 S4a 区画切除と胆道再建を施行した一例. 第134回神奈川県臨床外科医学会集談会, 2012.
- 24) ◎斉藤 剛, 小泉哲, 上原悠也, 下澤信彦, 和田崇文, 大坪毅人, 平泰彦. 外傷性胆嚢破裂の1例. 第2回神奈川外科・救急合同セミナー, 2012.
- 25) ◎福永哲. 特別講演1: 「さらなる進化を求めて —胃癌の外科治療—」. 第3回静岡県東部胃癌診療研究会, 2012.
- 26) ◎宮島伸宜. 講義: Animal Lab insterction. Master Class ~Laparoscopic Colon Surgery~, 2012.
- 27) ◎大坪毅人. 特別講演 今日急性腹症. 第21回金沢南消化器研究会, 2012.
- 28) ◎小林慎二郎, 土屋淳一, 浜辺太郎, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 小泉哲, 大坪毅人. 当院における膵頭十二指腸切除(PD)後膵液漏の現況と ISGPF 分類の妥当性. 第39回日本膵切研究会, 2012.
- 29) ◎星野博之. 1年間に十二指腸潰瘍穿孔を2度発症し、共に腹腔鏡下手術で治療した1例. 潰瘍病態研究会第21回フォーラム, 2012.
- 30) ◎諏訪敏之, 民上真也, 目時弘彰, 土橋篤仁, 夕部由規謙, 京井玲奈, 小野田恵一郎, 榎本武治, 櫻井丈, 福永哲, 大坪毅人. 腹腔鏡下幽門側胃切除後の Billroth-I 法再建—hemi-double stapling technique(hemi-DST)-. 第42回神奈川胃癌治療研究会, 2012.
- 31) ◎榎本武治, 福永哲, 民上真也, 櫻井丈, 小野田恵一郎, 諏訪敏之, 京井玲奈, 夕部由規謙, 土橋篤仁, 目時弘彰, 斉藤悠太, 大坪毅人. 当院でおこなっている腹腔鏡下幽門側胃切除術後の Roux-Y 再建法. 第42回神奈川胃癌治療研究会, 2012.

- 32) ◎浜辺太郎, 大島隆一, 櫻井丈, 根岸宏行, 宮崎賢澄, 榎本武治, 民上真也, 福永哲, 大坪毅人. 胃癌術後に発症した腸管気腫症の1例. 第57回神奈川県消化器病研究会, 2012.
- 33) ◎土屋淳一. 忘れられない一症例. 第22回神奈川肝胆膵研究会, 2012.
- 34) ◎三原良孝. SASIテスト陽性であった一手術例. 第22回神奈川肝胆膵研究会, 2012.
- 35) ◎石井俊哉, 末谷敬吾, 堤 俊之, 足立香代, 根岸龍二郎, 岡本 賢, 野元雅仁, 松永光太郎, 小泉 哲, 佐藤明, 大坪毅人. Sorafenibが奏功した肝細胞癌切除後肺転移の1例. 第19回Shin-yokohama Digestive Disease Meeting, 2012.
- 36) ◎野田顕義, 小林慎二郎, 土屋淳一, 浜辺太郎, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 小泉哲, 大坪毅人. 当院における膵頭十二指腸切除術(PD)後の膵液漏の現況とISGPF分類の妥当性. 第41回神奈川消化器外科研究会, 2012.
- 37) ◎福永哲. 特別講演: 「進化する胃癌手術 腹腔鏡下手術と回復手術の知恵」. 第42回北陸内視鏡外科研究会, 2012.
- 38) ◎星野博之. 腹腔鏡下低位前方切除術. 神奈川大腸肛門手術手技研究会第18回学術集会, 2012.
- 39) ◎福永哲. 特別講演: 「腹腔鏡下胃切除におけるピットフォール」. 第1回鹿児島北薩腹腔鏡下胃切除セミナー, 2012.
- 40) ◎福永 哲. 腹腔鏡下食道切除の手術手技. 食道がん勉強会, 2012.
- 41) ◎福永哲. 主題Ⅱ 膵上縁郭清～内側/左側アプローチ～(1)左側アプローチ ②エキスパートによる膵上縁リンパ節郭清. 第21回関東腹腔鏡下胃切除研究会, 2012.
- 42) ◎小林慎二郎. ERASを取り入れた膵頭十二指腸切除(PD)の周術期管理. 神奈川外科栄養懇談会, 2012.
- 43) ◎福永哲. 講義: 「ブタ解剖に基づく胃リンパ節郭清手技 ～臨床事例を踏まえて～」. 第29回腹腔鏡下胃切除講習会, 2012.
- 44) ◎福永哲. 講演: 「腹腔鏡下胃全摘術」. 第2回静岡LAGセミナー, 2012.
- 45) ◎中野浩. 大腸癌肝転移の集学的治療. 三浦市医師会学術講演会, 2013.
- 46) ◎民上真也. 講義: LADG. COVIDIEN 東日本腹腔鏡下胃切除セミナー, 2013.
- 47) ◎福永哲. 講義: LATG/アニマルラボ解説. COVIDIEN 東日本 腹腔鏡下胃切除セミナー, 2013.
- 48) ◎宮島伸宜. 腹腔鏡下大腸切除術の適応と手技のコツについて 他. 三河ラパコロンセミナー, 2013.
- 49) ◎奈良橋喜芳, 新戸禎哲, 吉野美幸, 澤田孝繁, 岡田了祐, 長嶋隆, 西田二郎, 松浦直孝, 佐藤滋, 吉田紘一, 大坪毅人. 悪性大腸狭窄に対する下部消化管ステント(Wallflex colonic stent®)の有用性の検討;経肛門的イレウス管挿入術との比較. 第50回埼玉県医学会総会, 2013.
- 50) ◎菊地悠輔, 嶋田仁, 黒田貴子, 浜辺太郎, 小島啓夫, 大島隆一, 堀越邦康, 牧角良二, 花井彰, 月川賢, 大坪毅人, 藤野節, 有泉泰. 上行結腸原発印環細胞癌の一例. 第136回神奈川県臨床外科医学会集談会, 2013.
- 51) ◎久恒靖人, 小林慎二郎, 小泉哲, 小倉佑太, 森修三, 夕部由規謙, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 中野浩, 藤野節, 高木正之, 大坪毅人. 胃に浸潤し消化管出血を契機に発見された巨大な膵腺扁平上皮癌の1例. 第136回神奈川県臨床外科医学会集談会, 2013.
- 52) ◎森修三, 榎本武治, 京井玲奈, 天神和美, 諏訪敏之, 小野田恵一郎, 櫻井丈, 民上真也, 福永哲,

月山秀一, 下澤信彦, 平泰彦, 大坪毅人. 結腸腸重積を来した遺伝性血管浮腫に対して保存的治療が奏功した1例. 第136回神奈川県臨床外科医学会集談会, 2013.

- 53) ◎福永哲. 特別講演Ⅱ: 「胃がんに対する腹腔鏡下胃切除 –最新の手術手技について–」. 第2回熊本手術手技フォーラム, 2013.
- 54) ◎宮島伸宜. 講義: 腹腔鏡下大腸切除 他. CSP Lap-Colon ビデオカンファレンス in Shinjyuku, 2013.
- 55) ◎小倉佑太, 小林慎二郎, 夕部由規謙, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 小泉哲, 朝倉武士, 中野浩, 眞鍋周太郎, 小泉宏隆, 高木正之, 大坪毅人. 転移性膵癌の2例. 聖マリアンナ医科大学医学部第64回学術集会, 2012.
- 56) ◎浜辺太郎, 櫻井丈, 根岸宏行, 榎本武治, 民上真也, 福永哲, 大坪毅人. 胃切除後のグレリン産生・分泌の代謝機構に関する検討. 聖マリアンナ医科大学医学部第64回学術集会, 2012.
- 57) ◎星野博之. 講義: Video 供覧 III. Master Class ~Laparoscopic Colon Surgery~, 2012.
- 58) ◎福永哲. 特別講演: 「胃癌に対する腹腔鏡下胃切除術 –最新の手技–」. 岩手腹腔鏡下胃切除セミナー, 2012.
- 59) ◎大坪毅人. 肝臓: グリソン鞘一括切除の実際. 第15回東京消化器手術懇話会, 2012.
- 60) ◎西尾乾司, 月川賢, 大坪毅人, 小泉宏隆, 高木正之. 最優秀論文受賞講演 大腸癌細胞 Spheroid における高気圧酸素下での抗癌剤増強効果の検討. 聖マリアンナ医科大学医学部第63回学術集会, 2012.
- 61) ◎櫻井丈. 消化管ストーマの造設方法と合併症. 第28回神奈川ストーマリハビリテーション講習会, 2012.

		和文	英文
著書			
論文	原著	6	6
	解説又は総説	11	
	症例報告	10	
	その他	1	
学会発表	国内学会	153	
	国際学会		13
	その他	61	

外科学（心臓血管外科）

著書

- 1) 幕内晴朗. IX. 再手術の Knack & Pitfalls 1.手術適応 心臓血管外科 Knack & Pitfalls 冠動脈外科の要点と盲点 第2版 2012;(2):294-297.

学術論文[和文]

① 総説又は症例解説

- 1) 西巻博, 千葉清, 小川普久, 阿部裕之, 幕内晴朗. 新しいコンセプトから誕生した X SUPPORT の初期臨床使用経験. *Interventional Radiology IVR デバイス BOOK2012*, 2012;10(11) : 62-63.
- 2) 北中陽介. 急性大動脈解離の病態と治療. *救急看護&トリアージ*, 2012;2(2) : 57-62.
- 3) 樫見文枝, 西巻博. 胸部外傷の画像診断. *臨床画像*, 2012;28(10) : 58-75.

② 症例報告

- 1) 小野裕國, 阿部裕之, 北中陽介, 幕内晴朗. 背部痛を契機に診断された巨大上腸間膜動脈瘤の 1 治験例. *日本血管外科学会雑誌*, 2013;22(2) : 53-56.
- 2) 高野誠, 原田智雄, 村上浩, 北中陽介, 高木泰, 仲島麻里可, 石川由香子, 松田央郎, 西尾智, 松本直樹, 幕内晴朗, 三宅良彦. 癒痕部低電位領域内の微小電位を指標にアブレーションが成功した右房切開線心房頻拍の 1 例. *心臓*, 2012;44(特 3) : 184-189.
- 3) 鈴木敬磨, 幕内晴朗, 小林俊也, 近田正英, 北中陽介, 村上浩, 大野真, 永田徳一郎, 遠藤仁, 小川普久. 孤立性腹部内臓動脈解離症例の検討～本邦 165 既報告例を含めて～. *日本血管外科学会雑誌*, 2012;21(7) : 773-780.
- 4) 千葉清, 阿部裕之, 北中陽介, 幕内晴朗. 治療に難渋した小児期の外傷性膝窩動脈損傷の 1 治験例. *日本血管外科学会雑誌*, 2012;21(6) : 741-744.
- 5) 小野裕國, 阿部裕之, 桜井祐加, 遠藤仁, 千葉清, 大野真, 北中陽介, 幕内晴朗. CABG18 年後に発生した chronic expanding hematoma による心不全. *胸部外科*, 2012;65(10) : 885-889.
- 6) 鈴木敬磨, 幕内晴朗, 小林俊也, 近田正英, 北中陽介, 村上浩, 大野真, 千葉清, 永田徳一郎, 遠藤仁. 腎動脈上遮断下に aorto-bifemoral bypass 術を施行した高位大動脈閉塞症の検討. *脈管学*, 2012;52 : 197-201.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Takashi Ando, Toshiya Kobayashi, Hitoshi Endo, Tokuchiro Nagata, Hirokuni Ono, Takamaro Suzuki, Hiroshi Murakami, Masahide Chikada, Haruo Makuuchi. Surgical Treatment or Conservative Therapy for Stanford Type A Acute Aortic Dissection with a Thrombosed False Lumen. *Annals of Vascular Diseases*, 2012;5(4) : 428-434.

② 症例報告

- 1) Kiyoshi Chiba, Hiroyuki Abe, Yosuke Kitanaka, Haruo Makuuchi. Left Atrial Myxoma Complicated with an Acute Upper Extremity Embolism. *Ann Thorac Cardiovasc Surg*,

2012;18(4) : 391-394.

- 2) Ando Takashi, Abe Hiroyuki, Ro Daijun. A Case of Embolism due to a Floating Thrombus Migrating from the Left Atrial Appendage to the Ostium of the Celiac Artery. *Annals of Vascular Diseases* , 2012;5(2) : 229-232.
- 3) Takamaro Suzuki, Takafumi Wada, Shigeki Funaki, Hiroyuki Abe, Ippei Seki, Shohei Imaki, Akeo Nakazawa. Traumatic left ventricular free-wall laceration by a gunshot: report of a case. *Surg Today* , 2012; : 10.1007/s00595-012-0457-5.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎山谷立大, 檜見文枝, 田村幸穂, 西巻博, 朝隈禎隆, 片岡祐一, 北原孝雄, 相馬一亥. 臍頭十二指腸切除術後に生じた上腸間膜動脈仮性動脈瘤に対しフルエンシーを用い止血できた1例. 第49回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 2) ◎李洋伸, 大野貴之, 楠原隆義, 三浦純男, 福田幸人, 宮入剛, 高本眞一, 許俊鋭. 高齢者に対する Destination Therapy としての植込型補助人工心臓. 第43回の本心臓血管外科学会学術総会, 2013.
- 3) ◎楠原隆義, 大野貴之, 李洋伸, 三浦純男, 福田幸人, 宮入剛, 高本眞一. 低心機能虚血性心疾患に対する単独冠動脈バイパス手術. 第43回日本心臓血管外科学会学術集会, 2013.
- 4) ◎北中陽介, 鈴木寛俊, 桜井祐加, 遠藤仁, 千葉清, 小野裕國, 大野真, 近田正英, 阿部裕之, 西巻博, 水越慶, 石橋祐記, 金剛寺謙, 原田智雄, 幕内晴朗. LMT 病変を有する不安定狭心症に対し、ハイブリッド治療を選択した一例. 第26回日本冠疾患学会学術集会, 2012.
- 5) ◎千葉清, 西巻博, 小川普久, 高橋英雄, 小野裕國, 遠藤仁, 守屋信和, 小野真, 阿部裕之, 山本晋, 中島康雄, 幕内晴朗. Endurant Stentgraft System を用いた EVAR の初期経験. 第18回日本血管内治療, 2012.
- 6) ◎高野誠, 原田智雄, 副島京子, 西尾智, 古川俊行, 松本直樹, 三宅良彦, 阿部裕之. 心外膜遅延電位を指標にアブレーションを行い成功した両弁置換術後の薬剤抵抗性心室頻拍の1例. 日本不整脈学会カテーテル・アブレーション関連秋季大会 2012, 2012.
- 7) ◎山谷立大, 檜見文枝, 西巻博, 林宗博, 友保貴博, 朝隈禎隆, 北原孝雄, 相馬一亥. 鈍的胸部大動脈損傷に対する IVR の有用性. 第40回日本救急医学会総会・学術集会, 2012.
- 8) ◎長江秀樹, 脇坂宗親, 島秀樹, 青葉剛史, 田中邦英, 近田正英, 小野裕國, 坂本三樹, 北川博昭. 速やかな連携・治療により救命しえた先天性気管狭窄症の一例. 第28回日本小児外科学会秋季シンポジウム, 2012.
- 9) ◎安藤敬, 小林俊也, 蘆大潤. 脳梗塞を伴う活動期感染性心内膜炎に対する急性期手術経験. 第65回日本胸部外科学会定期学術集会, 2012.
- 10) ◎千葉清, 西巻博, 小川普久. Endurant Stentgraft System を用いた EVER の初期成績. 第53回日本脈管学会, 2012.
- 11) ◎大黒草太, 西巻博. 大動脈・末梢血管インターベンションの診断と治療の最新動向. 第53回日本脈管学会総会, 2012.
- 12) ◎千葉清, 西巻博, 小川普久, 高橋英雄, 小野裕國, 遠藤仁, 守屋信和, 小野眞, 阿部裕之, 山本晋,

中島康雄, 幕内晴朗. Endurant Stentgraft System を用いた EVAR の初期経験. 第 18 回日本血管内治療学会総会, 2012.

- 13) ◎千葉清, 幕内晴朗, 阿部裕之, 西巻博, 近田正英, 村上浩, 北中陽介, 大野真, 小野裕國, 永田徳一郎, 遠藤仁, 桜井祐加. 当科における感染性動脈瘤の治療戦略と成績. 第 40 回日本血管外科学会学術総会, 2012.
- 14) ◎安藤敬, 小林俊也, 蘆大潤. 大腿動脈瘤に対する当科での治療経験. 第 40 回日本血管外科学会学術総会, 2012.
- 15) ◎近田正英, 島秀樹, 北川博昭, 阿部裕之, 西巻博, 北中陽介, 村上浩, 大野真, 小野裕國, 千葉清, 永田徳一郎, 遠藤仁, 幕内晴朗. 咽頭気管分離術後の気管腕頭動脈瘤の予防のための腕頭動脈切離術の経験. 第 40 回日本血管外科学会学術集会, 2012.

② 国際学会

- 1) ◎Woodhams R, Nishimaki Hiroshi, Takigawa M, Tamura Y, Kashimi F, Soma K, Inoue Y. Preliminary application of imipenem/cilastatin sodium as an embolic agent for transcatheter arterial embolization in a swine model; comparison with gelatin sponge. CIRSE 2012, 2012.
- 2) ◎R Woodhams, Nishimaki Hiroshi, Tamura Y, Kashimi F, Hirata M, Uchida Y, Fujii K, Ogasawara G, Inoue Y. A challenging case of n-butyl 2-cyanoacrylate TEA for embolization of type 2 endoleak after endovascular aneurysm repair. CIRSE 2012, 2012.
- 3) ◎Woodhams Reiko, Nishimaki Hiroshi, Kashimi Fumie, Takigawa Masakazu, Tamura Yukio, Soma Kazui, Inoue Yusuke. Preliminary application of imipenem/cilastatin sodium (IPM/CS) as an embolic agent for transcatheter arterial embolization in a swine model: Comparison with gelatin sponge. APCCVIR 2012, 2012.
- 4) ◎Woodhams Reiko, Nishimaki Hiroshi, Takigawa Masakazu, Kashimi Fumie, Yamane Takuro, Ishida Kenichirou, Hara Toshimasa, Ogasawara Gou, Fujii Kaoru, Inoue Yusuke, Soma Kazui. Imipenem/cilastatin sodium (IPM/CS) as an embolic agent of transcatheter arterial embolization: The usefulness for gastrointestinal bleeding due to neoplasm. APCCVIR 2012, 2012.
- 5) ◎Nishimaki Hiroshi, Kashimi Fumie, Woodhams Reiko, Zou Boo Lin, Machii Masato, Makuuchi Haruo, Isobe Yoshinori, Soma Kazumi. Endovascular repair of traumatic rupture of the thoracic aorta and the subclavian artery: Single-center experience. APCCVIR 2012, 2012.
- 6) ◎Kashimi Fumie, Nishimaki Hiroshi, Woodhams Reiko, Matsunaga Keiji, Takigawa Masakazu, Soma Kazui. Imipenem/cilastatin sodium (IPM/CS) as an embolic agent of transcatheter arterial embolization: The usefulness for colonic diverticula hemorrhage. APCCVIR 2012, 2012.

③ その他

- 1) ◎桜井祐加, 安藤敬, 丹波和也, 蘆大潤, 千葉清, 小野裕國, 北中陽介, 近田正英, 阿部裕之, 西巻博, 幕内晴朗. 活動期感染性心内膜炎の保存治療奏功中にも関わらず、ショックとなった高齢者の救命手術例. 第 161 回日本胸部外科学会関東甲信越地方会, 2013.
- 2) ◎鈴木寛俊, 阿部裕之, 桜井祐加, 遠藤仁, 千葉清, 小川普久, 小野裕國, 大野真, 北中陽介, 近田正英, 西巻博, 幕内晴朗. 右鼠径部ポート感染による感染瘤に対し閉鎖孔バイパスを施行した 1 治療例. 第 20 回日本血管外科学会関東甲信越地方会, 2012.

- 3) ◎千葉清, 阿部裕之, 鈴木寛俊, 桜井祐加, 遠藤仁, 小野裕國, 大野真, 北中陽介, 近田正英, 西巻博, 幕内晴朗. 肺内穿破で発症した大動脈縮窄症術後の吻合部動脈瘤の一治験例. 第 160 回日本胸部外科学会関東甲信越地方会, 2012.
- 4) ◎西巻博, 遠藤仁, 櫻見文枝, 小川普久, 千葉清, ウッドハムス玲子, 田村幸穂, 近田正英, 阿部裕之, 幕内晴朗. 新しいmicrocatheter(X support)の初期臨床経験. 第7回日本IVR学会関東地方会, 2012.
- 5) ◎ウッドハムス玲子, 西巻博, 藤井馨, 田村幸穂, 櫻見文枝, 平田光博. Type2 エンドリークに対するTAE;NBCAによるTAE後瘤径の増大を来した症例の検討. 第7回日本IVR学会関東地方会, 2012.
- 6) ◎桜井祐加, 阿部裕之, 大野真, 遠藤仁, 永田徳一郎, 千葉清, 小野裕國, 村上浩, 北中陽介, 小川普久, 西巻博, 近田正英, 幕内晴朗. 急性大動脈閉塞を来した左房内巨大血栓を伴う僧房弁狭窄症の1治験例. 第159回日本胸部外科学会関東甲信越地方会, 2012.
- 7) ◎千葉清, 西巻博, 小川普久, 桜井祐加, 盧大潤, 小野裕國, 安藤敬, 北中陽介, 近田正英, 阿部裕之, 幕内晴朗. アクセス不良症例に対するEVAR施行時の工夫. 第1回川崎大動脈ステントグラフト研究会, 2013.
- 8) ◎守屋信和, 西巻博, 山本普, 小野眞, 高橋英雄, 土肥善朗, 大島晋. II型胸腹部大動脈置換術後の残存解離性大動脈瘤に対するEVAR—Small entry 顕在化のため治療に難渋した1例—. 第16回大動脈ステントグラフト研究会, 2012.
- 9) ◎千葉清, 西巻博, 小川普久, 高橋英雄, 小野裕國, 遠藤仁, 櫻見文枝, ウッドハムス玲子, 守屋信和, 田村幸穂, 小野眞, 倉田篤, 阿部裕之, 山本晋, 幕内晴朗. Endurant Stentgraft system を用いたEVARの初期経験. 第30回日本Metallic Stents & Grafts研究会, 2012.
- 10) ◎西巻博. 北里大学と私とIVR. 第38回北里医学会総会, 2012.
- 11) ◎西巻博. 腹部大動脈ステントグラフト—最近の話題を中心に—. 第5回北総循環器フォーラム, 2012.
- 12) ◎千葉清, 鈴木寛俊, 桜井祐加, 遠藤仁, 小野裕國, 大野真, 北中陽介, 近田正英, 阿部裕之, 幕内晴朗. 急性大動脈解離にたいしてLMTステントが施行された1手術例. 第32回東京胸部外科懇談会, 2012.
- 13) ◎小野裕國. 再三の大動脈縮窄症の修復術後に発生した仮性大動脈瘤の肺内穿破に対して緊急手術を施行した1例. 11th 港北小児循環器カンファレンス, 2012.
- 14) ◎北中陽介, 鈴木寛俊, 桜井祐加, 遠藤仁, 千葉清, 小野裕國, 大野真, 村上浩, 近田正英, 阿部裕之, 西巻博, 幕内晴朗. 再三の大動脈縮窄症修復術後に発生した仮性動脈瘤肺内穿破の1治験例. 第21回神奈川心臓血管外科フォーラム, 2012.

		和文	英文
著 書		1	
論 文	原著		1
	解説又は総説	3	
	症例報告	6	3
	その他		
学会発表	国内学会	15	
	国際学会		6
	その他	14	

外科学（呼吸器外科）

著書

- 1) 栗本典昭. 呼吸器内視鏡による診断と治療の進歩 呼吸器疾患 最新の治療 2013-2015 2013;6-10.
- 2) 中村治彦. 良性腫瘍 悪性腫瘍 肺動脈血栓塞栓症 開胸法,肺切除術および閉胸法 標準外科学 2013;(13):344-366.

学術論文[和文]

① 総説又は症例解説

- 1) 井上健男, 栗本典昭, 宮澤輝臣. 研修医・一般医に知ってほしい呼吸器疾患診断・治療法 内視鏡 手技の実際. 呼吸, 2012;31(4) : 373-376.

学術論文[英文]

① 総説又は症例解説

- 1) Ikeda Norihiko, Yoshimura Akinobu, Hagiwara Masaru, Akata Soichi, Saji Hisashi. Three Dimensional Computed Tomography Lung Modeling is Useful in Simulation and Navigation of Lung Cancer Surgery. Ann Thorac Cardiovasc Surg, 2013;19(1) : 1-5.
- 2) Nakamura Haruhiko. Recent progress in positron emission tomography concerning diagnosis and treatment of lung cancer. Annals of Thoracic and Cardiovascular Surgery, 2012;18(2) : 85-88.

② 症例報告

- 1) Shinmyo Takuo, Ando Koji, Mochizuki Atsushi, Kurimoto Noriaki, Nakamura Haruhiko. A resected melanoma of the lung metastasized from an occult skin lesion: A case report. Ann Thorac Cardiovasc Surg(On line first), 2013; : 10.5761/atcs.cr.12.02098.
- 2) Kurata Atsushi, Saji Hisashi, Ikeda Norihiko, Kuroda Masahiro. Intracaval and intracardiac extension of invasive thymoma complicated by superior and inferior vena cava syndrome. Pathology International, 2013;63(1) : 56-62.

③ その他

- 1) Ikeda N, Saji Hisashi, Hagiwara M, Ohira T, Usuda J, Kajiwara N,. Recent advances in video-assisted thoracoscopic surgery for lung cancer. Asian journal of endoscopic surgery, 2013;6(1) : 9-13.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎中村治彦. 医学生・研修医 ハンズオンセミナー. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 2) ◎中村治彦, 栗本典昭, 望月篤, 安藤幸二, 新明卓夫, 多賀谷理恵. 肺癌病期 T 因子評価における画像所見と病理所見の相違. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 3) ◎森修三, 新明卓夫, 安藤幸二, 望月篤, 栗本典昭, 中村治彦. 甲状腺癌肋骨転移の1切除例. 第160

回日本胸部外科学会関東甲信越地方会, 2012.

- 4) ◎安藤幸二, 多賀谷理恵, 新明卓夫, 望月篤, 栗本典昭, 中村治彦. 当院における肺癌手術クリニカルパスとその問題. 第 53 回日本肺癌学会総会, 2012.
- 5) ◎新明卓夫, 多賀谷理恵, 安藤幸二, 望月篤, 栗本典昭, 中村治彦. 予測因子としての IPAL による肺癌術後における遷延性気腫についての検討. 第 53 回日本肺癌学会総会, 2012.
- 6) ◎中村治彦, 新明卓夫, 多賀谷理恵, 安藤幸二, 望月篤, 栗本典昭. 手術時間と出血量からみた肺癌手術侵襲とその関連因子. 第 65 回日本胸部外科学会定期学術集会, 2012.
- 7) ◎野坂誠士, 森田克彦, 村山正毅, 栗本典昭. 特殊光内視鏡が気管支切除部位決定に有用であった肺扁平上皮癌の 1 例. 第 65 回日本胸部外科学会定期学術集会, 2012.
- 8) ◎望月篤, 多賀谷理恵, 新明卓夫, 安藤幸二, 栗本典昭, 長田博昭, 中村治彦. 自然気胸手術における術後再発予防としての壁側胸膜切除. 第 16 回日本気胸・嚢胞性肺疾患学会総会, 2012.
- 9) ◎栗本典昭. 中枢病変 EBUS EBUS のコツとピットフォール. 日本呼吸器内視鏡学会 第 17 回呼吸器インターベンションセミナー, 2012.
- 10) ◎望月篤, 多賀谷理恵, 新明卓夫, 安藤幸二, 栗本典昭, 長田博昭, 中村治彦. 胸腔鏡下手術における壁側胸膜部分切除の意義についての検討. 第 37 回日本外科系連合学会学術集会, 2012.
- 11) ◎栗本典昭, 半田寛, 西根広樹, 石川文月, 中村美保, 森田克彦, 野坂誠士, 峯下昌道, 宮澤輝臣, 中村治彦. 中枢気道病変での Narrow Band Imaging(NBI)による血管形態と血管径の検討. 第 35 回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2012.
- 12) ◎望月篤, 栗本典昭, 多賀谷理恵, 新明卓夫, 安藤幸二, 井上健男, 峯下昌道, 宮澤輝臣, 中村治彦. 気管支腔内超音波断層法を用いた術前診断困難例の検討. 第 35 回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2012.
- 13) ◎森田克彦, 野坂誠士, 村山正毅, 栗本典昭, 中村治彦. EBUS-GS 法による診断の工夫—導入後成績と手技の変遷. 第 35 回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2012.
- 14) ◎森田克彦, 栗本典昭, 安藤幸二, 中村治彦, 井上肇. ビデオワークショップ: 硬性鏡下気管縫合術の開発について. 第 35 回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2012.
- 15) ◎安藤幸二, 多賀谷理恵, 新明卓夫, 望月篤, 栗本典昭, 中村治彦. 当科で行った気管支鏡検査におけるクリニカルパスの現状. 第 35 回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2012.
- 16) ◎新明卓夫, 多賀谷理恵, 安藤幸二, 望月篤, 栗本典昭, 横手薫美夫, 中村治彦. 術前 CT ガイド下マーキングを施行した手術症例の検討. 第 29 回日本呼吸器外科学会総会, 2012.
- 17) ◎安藤幸二, 多賀谷理恵, 新明卓夫, 望月篤, 栗本典昭, 中村治彦. 大腸癌肺転移における Ki-67 発現率の検討. 第 29 回日本呼吸器外科学会総会, 2012.
- 18) ◎望月篤, 多賀谷理恵, 新明卓夫, 安藤幸二, 栗本典昭, 中村治彦. 原発性肺癌術後再発・肺転移に対する肺切除例の検討. 第 29 回日本呼吸器外科学会総会, 2012.
- 19) ◎中村治彦, 栗本典昭, 望月篤, 安藤幸二, 新明卓夫, 多賀谷理恵. 肺癌の縮小手術選択指標としての FDG-PET/CT の有用性. 第 29 回日本呼吸器外科学会総会, 2012.
- 20) ◎栗本典昭, 森田克彦, 新明卓夫, 安藤幸二, 望月篤, 多賀谷理恵, 中村治彦. 気管支分岐部における内視鏡的粘膜下層剥離術(Endoscopic subepithelial dissection:ESD)の実験的検討. 第 29 回日本呼吸器外科学会総会, 2012.

- 21) ◎栗本典昭, 多賀谷理恵, 新明卓夫, 安藤幸二, 望月篤, 中村治彦. guide sheath を用いた気管支腔内超音波断層法における肺抹消病変への到達方法の工夫. 第 29 回日本呼吸器外科学会総会, 2012.
- 22) ◎栗本典昭, 井上健男, 中村治彦, 宮澤輝臣, 森田克彦, 野坂誠士, 村山正毅. EBUS におけるベストテクニックとこだわり. 第 52 回日本呼吸器学会学術講演会, 2012.
- 23) ◎中村治彦, 多賀谷理恵, 新明卓夫, 安藤幸二, 望月篤, 栗本典昭. FDG-PET における肺癌原発巣の SUVmax に基づいた術式選択. 第 112 回日本外科学会定期学術集会, 2012.
- ② 国際学会
- 1) ◎Kurimoto Noriaki. Endoscopic Ultrasound for Lung Cancer Diagnosis. CANADIAN LUNG CANCER CONFERENCE, 2013.
- 2) Kei Morikawa, Noriaki Kurimoto, Masamichi Mineshita, Teruomi Miyazawa. Analyzing images of endobronchial ultrasonography (EBUS) using histogram to assist in the diagnosis of lung cancer. European Respiratory Society Annual Congress 2012, 2012.
- 3) ◎Kurimoto Noriaki, Miyazawa Teruomi. ENDOBRONCHIAL ULTRASONOGRAPHY FOR PERIPHERAL PULMPNARY LESIONS. 17th World Congress for Bronchology and Interventional Pulmonology, 2012.
- ③ その他
- 1) ◎安藤幸二, 小山真理子, 新明卓夫, 望月篤, 佐治久, 栗本典昭, 峯下昌道, 宮澤輝臣, 高木正之, 中村治彦. 肺癌と鑑別を要したアスペルギルス感染結核性肉芽腫の 1 切除例. 第 166 回日本肺癌学会関東支部会, 2013.
- 2) ◎新明卓夫, 多賀谷理恵, 安藤幸二, 望月篤, 佐治久, 栗本典昭, 中村治彦. 異時多発肺癌の 1 切除例. 第 161 回日本胸部外科学会関東甲信越地方会, 2013.
- 3) ◎栗本典昭. EBUS の診断精度を上げる工夫. 第 5 回東北呼吸器内視鏡ハンズオンセミナー, 2013.
- 4) ◎新明卓夫, 小山真理子, 安藤幸二, 望月篤, 佐治久, 栗本典昭, 高木正之, 中村治彦. 胸腔鏡下に切除した臓側胸膜発生 Solitary Fibrous Tumor の 1 切除例. 第 144 回日本呼吸器内視鏡学会関東支部会, 2013.
- 5) ◎栗本典昭, 森川慶, 中村治彦, 宮澤輝臣, 森田克彦, 野坂誠士, 村山正毅. EBUS-GS の現況と将来. 第 20 回日本呼吸器内視鏡学会 気管支鏡専門医大会, 2013.
- 6) ◎栗本典昭. EBUS を用いた気管支鏡検査の極意. 徳島大学気管支鏡セミナー, 2013.
- 7) ◎佐治久. 本邦における外科関連臨床試験の現状と展望 2. 大鵬薬品社内講演会, 2013.
- 8) ◎安藤幸二, 新明卓夫, 望月篤, 栗本典昭, 西根広樹, 峯下昌道, 宮澤輝臣, 高木正之, 中村治彦. 胸腔鏡下肺生検で診断された IgG4 関連肺病変の 1 例. 第 143 回日本呼吸器内視鏡学会関東支部会, 2012.
- 9) ◎新明卓夫, 安藤幸二, 望月篤, 栗本典昭, 古屋直樹, 峯下昌道, 宮澤輝臣, 高木正之, 中村治彦. 間質性肺炎に同時多発肺癌を合併した 1 切除例. 第 165 回日本肺癌学会関東支部会, 2012.
- 10) ◎栗本典昭. 呼吸器内視鏡の現況と将来 ―若手医師に伝えたいこと―. 第 44 回日本呼吸器内視鏡学会 中部支部会, 2012.
- 11) ◎安藤幸二, 新明卓夫, 望月篤, 栗本典昭, 延山誠一, 峯下昌道, 宮澤輝臣, 中村治彦. 胸腔鏡下に切除した胸壁血管腫の 1 例. 第 142 回日本呼吸器内視鏡学会関東支部会, 2012.

- 12) ◎安藤幸二, 多賀谷理恵, 新明卓夫, 望月篤, 栗本典昭, 中村治彦. 大腸癌気管転移の 1 切除例. 第 141 回日本呼吸器内視鏡学会関東支部会, 2012.
- 13) ◎藤本瑛介, 新明卓夫, 多賀谷理恵, 安藤幸二, 望月篤, 栗本典昭, 中村治彦. 血清 KL-6 の著明高値を示した間質性肺炎合併肺癌の 1 切除例. 第 164 回日本肺癌学会関東支部会, 2012.
- 14) ◎新明卓夫, 望月篤, 多賀谷理恵, 安藤幸二, 栗本典昭, 中村治彦. 包丁による左前胸部刺創の 1 手術例. 第 159 回日本胸部外科学会関東甲信越地方会, 2012.
- 15) ◎栗本典昭. 呼吸器内視鏡の現況と将来. 第 29 回山口県肺癌研究会, 2012.
- 16) ◎真鍋周太郎, 脇坂宗親, 島秀樹, 長江秀樹, 青葉剛史, 大山慧, 田中邦英, 前田一郎, 千川昌弘, 北川博昭, 高木正之, 安藤幸一, 中村治彦. 気道異物誤嚥による緊張性気胸が疑われた巨大嚢胞性肺疾患の一例. 第 23 回日本小児呼吸器外科研究会, 2012.
- 17) ◎古田繁行, 佐藤英章, 望月篤, 北川博昭. エーラス・ダンロス症候群が疑われた両側気胸の 1 女児例. 第 23 回日本小児呼吸器外科研究会, 2012.
- 18) ◎栗本典昭. 呼吸器内視鏡の現況と将来. 第 8 回胸部疾患研究会, 2012.
- 19) ◎安藤幸二, 多賀谷理恵, 新明卓夫, 望月篤, 栗本典昭, 中村治彦. 大腸癌肺転移巣における Ki-67 発現の意義. 第 8 回日本臨床プロテオーム研究会, 2012.
- 20) ◎栗本典昭. EBUS 成功への“こだわり”. 第 1 回気管支鏡実技セミナー, 2012.
- 21) ◎中村治彦. 肺癌—最近のトピックス. 東京医科大学同門会, 2012.
- 22) ◎栗本典昭. EBUS-TBNA 手技指導. 第 1 回富山呼吸器インターベンション講習会, 2012.
- 23) ◎Kurimoto Noriaki. Targeting the solitary pulmonary nodule. EBUS COURSE, 2012.
- 24) ◎Kurimoto Noriaki. Staging Lung Cancer : what can bronchoscopist offer?. EBUS COURSE, 2012.

		和文	英文
著 書		2	
論 文	原著		
	解説又は総説	1	2
	症例報告		2
	その他		1
学会発表	国内学会	23	
	国際学会		3
	その他	22	2

外科学（小児外科）

著書

- 1) 北川博昭. 15 章 呼吸器疾患 気胸、縦隔気腫 小児科 診断・治療指針 2012;:522-524.

学術論文[和文]

① 総説又は症例解説

- 1) 北川博昭, 長江秀樹, 真鍋周太郎, 大山慧, 関保二, 小池淳樹, 島秀樹, 脇坂宗親, Pringle KC. 実験的胎児治療: 新たな膀胱羊水シャントチューブの開発. 小児外科, 2013;45(1): 105-112.
- 2) 川瀬弘一, 北川博昭, 脇坂宗親, 島秀樹. 小児医療をとりまく諸問題 診療報酬上の諸問題 DPC/PDPS. 小児外科, 2012;44(8): 763-769.
- 3) 川瀬弘一. エビデンスに基づいた小児腸重積症の診療ガイドライン—非観血的整復術の検討—. 小児外科, 2012;44(6): 541-543.
- 4) 北川博昭, 浜野志穂, 古田繁行, 脇坂宗親, 島秀樹, 青葉剛史, 長江秀樹坂本三樹. 重篤な合併症を生じた急性虫垂炎. 小児外科, 2012;44(5): 464-468.

② 症例報告

- 1) 古田繁行, 脇坂宗親, 川瀬弘一, 島秀樹, 佐藤英章, 浜野志穂, 長江秀樹, 青葉剛史, 北川博昭. 小児特発性縦隔気腫 8 例の臨床的検討. 日本小児外科学会雑誌, 2012;48(4): 722-726.

③ その他

- 1) 北川博昭, 脇坂宗親. 学術集会における症例のプレゼンテーション. 小児外科, 2013;46(3): 340-344.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Aoba T, Urushihara N, Fukumoto K, Furuta S, Fukuzawa H, Mitsunaga M, Watanabe K, Yamoto M, Miyake H, Kitagawa H, Koyama M, Iwabuchi H, Koike J, Tatsunami S, Wakisaka M. Relapse of unilateral favorable histology Wilms' tumor: Significant clinicopathological factors. Journal of Pediatric Surgery, 2012;47: 2210-2215.
- 2) Kitagawa H, Seki Y, Nagae H, Aoba T, Manabe S, Ooyama K, Koike J, Takagi M, Zuccollo J, Tatsunami S, Pringle C K. Valved shunt as a treatment for obstructive uropathy: does pressure make a difference. Pediatric Surgery International, 2013;29: 381-386.
- 3) Shima H, Igarashi G, Wakisaka M, Hamano S, Nagae H, Koyama M, Kitagawa H. Noninvasive acoustic radiation force impulse (ARFI) elastography for assessing the severity of fibrosis in the post-operative patients with biliary atresia. Pediatric Surgery International, 2012;28(9): 869-872.
- 4) Sato H, Furuta S, Kawase H, Aoba T, Shima H, Wakisaka M, Kitagawa H. The long-term prognosis of two-flap anoplasty for mucosal prolapse following anorectoplasty for anal atresia. Pediatric Surgery International, 2012;28(8): 841-846.

② 総説又は症例解説

- 1) Fukuda A, Sakamoto S, Kanazawa H, Shigeta T, Karaki C, Hamano I, Uchida H, Kitagawa H, Okuse C, Miyazaki O, Nosaka S, Nakazawa A, Kasahara M. Incidentally detected cholangiocarcinoma in an explanted liver with biliary atresia after Kasai operation. *Pediatric transplantation* , 2013;17 : E62-E66.

③ その他

- 1) Ito Y, Kusakawa I, Murata Y, Ukiyama E, Kawase H, Kamagata S, Ueno S, Osamura T, Kubo M, Yoshida M.. Japanese guidelines for the management of intussusception in children, 2011. *Pediatrics International* , 2012;54 : 948-958.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎浜辺太郎, 民上真也, 榎本武治, 小山真理子, 土橋篤仁, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 小林慎二郎, 小泉哲, 大坪毅人. 穿孔性虫垂炎合併 Amyand's hernia の1例. 第49回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 2) ◎榎本武治, 福永哲, 民上真也, 櫻井丈, 小野田恵一郎, 諏訪敏之, 京井玲奈, 夕部由規謙, 小山真理子, 土橋篤仁, 菊地悠輔, 大坪毅人. 左側アプローチ法を用いた TANko(+1port)LADG の経験. 第85回日本胃癌学会総会, 2013.
- 3) ◎島秀樹, 長江秀樹, 脇坂宗親, 北川博昭. 術後に一過性の高血圧・頻脈を呈した左後腹膜奇形腫の一乳児例. 第64回聖マリアンナ医科大学医学会学術集会, 2012.
- 4) ◎榎本武治, 福永哲, 民上真也, 櫻井丈, 諏訪敏之, 小野田恵一郎, 京井玲奈, 夕部由規謙, 小山真理子, 土橋篤仁, 菊地悠輔, 目時弘彰, 斉藤悠太, 宮島伸宜, 大坪毅人. Roux-en Y 再建法を用いた腹腔鏡補助下幽門側胃切除術の方法と結果について. 第25回日本内視鏡外科学会総会, 2012.
- 5) ◎夕部由規謙, 大坪毅人, 福永哲, 宮島伸宜, 民上真也, 櫻井丈, 榎本武治, 小野田恵一郎, 諏訪敏之, 京井玲奈, 小山真理子, 菊地悠輔. 術前困難であった腹腔鏡下手術で診断された壁外発育型小腸 GIST の1例. 第25回日本内視鏡外科学会総会, 2012.
- 6) ◎真鍋周太郎, 大山慧, 長江秀樹, 関保二, 小池淳樹, Jane Zuccollo, Kevin Pringle, 北川博昭. 全身麻酔が術後早期の胎児に及ぼす影響 (羊胎仔を用いた実験から). 第10回日本胎児治療学会, 2012.
- 7) ◎大山慧, 真鍋周太郎, 長江秀樹, 関保二, Jane Zuccollo, Kevin Pringle, 北川博昭. 羊を用いた腹壁破裂モデル (pilot study). 第10回日本胎児治療学会, 2012.
- 8) ◎長江秀樹, 脇坂宗親, 川瀬弘一, 島秀樹, 古田繁行, 佐藤英章, 木下明俊, 北川博昭. 腸切除を回避し治療しえた腸重積症を呈した悪性リンパ腫の一例. 第54回日本小児血液・がん学会学術集会, 2012.
- 9) ◎古田繁行, 佐藤英章, 北川博昭. 乳児血管腫に対するβブロッカーの有用性. 第54回日本小児血液・がん学会学術集会, 2012.
- 10) ◎米田充宏, 田尻達郎, 菱木知郎, 近藤知史, 杉山正彦, 水田耕一, 亀井尚美, 木下義晶, 平山裕, 脇坂宗親, 佐々木文章, 本多昌平, 佐藤智行, 塚田真実, 中谷健吾, 大植孝治, 植松瀬新, 家原知子, 檜山英三, 前田貢作. マスククリーニング休止による本邦神経芽腫像の変化—小児外科学会悪性腫

瘍登録データの解析より一. 第 54 回日本小児血液・がん学会学術集会, 2012.

- 11) ◎慶野大, 木下明俊, 大山亮, 森本瑞穂, 近藤健介, 真鍋周太郎, 青葉剛史, 長江秀樹, 島秀樹, 脇坂宗親, 北川博昭. 治療終了早期に肺内再発を来した縦隔原発非セミノーマ性胚細胞性腫瘍の一例. 第 54 回日本小児血液・がん学会学術集会, 2012.
- 12) ◎下山京子, 二渡玉江, 堀越政孝, 熊木孝代, 北川博昭, 脇坂宗親, 中田幸之介. 家庭内に小児がん患者を抱える家族間の深刻な問題. 第 54 回日本小児血液・がん学会学術集会, 2012.
- 13) ◎脇坂宗親, 北川博昭, 島秀樹, 長江秀樹, 木下明俊, 大山亮. IDRF が有用であった新生児後腹膜神経芽腫の一例. 第 54 回日本小児血液・がん学会学術集会, 2012.
- 14) ◎朝倉武士, 村弘子, 竜トシ子, 坂本美樹, 北川博昭, 大坪毅人. 手術室における患者中心の医療安全(バリエーション報告導入後の手術室における安全性の向上・透明性の確保を考える). 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 15) ◎古田繁行. 臍帯潰瘍を伴った高位消化管閉鎖症 3 例の治療経験. 第 57 回日本未熟児新生児学会学術集会, 2012.
- 16) ◎長江秀樹, 脇坂宗親, 島秀樹, 青葉剛史, 田中邦英, 近田正英, 小野裕國, 坂本三樹, 北川博昭. 速やかな連携・治療により救命しえた先天性気管狭窄症の一例. 第 28 回日本小児外科学会秋季シンポジウム, 2012.
- 17) ◎古田繁行, 佐藤英章, 北川博昭. 腹壁形成異常の周術期管理一動的肺コンプライアンス値の有用性一. 第 28 回日本小児外科学会秋季シンポジウム, 2012.
- 18) ◎北川博昭. シンポジウム「東日本大震災から 1 年後の報告」 本学における東日本大震災への対応を振り返って. 聖マリアンナ医科大学医学会第 63 回学術集会, 2012.
- 19) ◎浜野志穂, 北川博昭. 当院における女性外科医師の現状とこれから一アンケート調査より一. 聖マリアンナ医科大学医学会第 63 回学術集会, 2012.
- 20) ◎藤川あつ子, 村上健司, 島秀樹, 北川博昭, 中島康雄. ボタン電池誤嚥による食道潰瘍形成・穿孔の一例. 第 48 回日本小児放射線学会学術集会, 2012.
- 21) ◎島秀樹, 崎山武史, 北川博昭. 在宅中心静脈栄養カテーテル使用患者における補中益気湯の使用経験. 第 63 回日本東洋医学会学術集会, 2012.
- 22) ◎朝倉武士, 村弘子, 竜トシ子, 坂本美樹, 北川博昭, 大坪毅人. バリエーション報告導入後の手術室におけるチーム医療・コミュニケーションを考える. 第 37 回日本外科連合学会学術集会, 2012.
- 23) ◎島 秀樹. 当院における食道異物症例の検討. 第 26 回日本小児救急医学会学術集会, 2012.
- 24) ◎島秀樹, 五十嵐岳, 脇坂宗親, 浜野志穂, 長江秀樹, 北川博昭. Non-invasive Acoustic Radiation Force Impulse(ARFI) elastography for assessing the severity of fibrosis in the post-operative patients with biliary atresia. 第 49 回日本小児外科学会学術集会, 2012.
- 25) ◎川瀬弘一, 北川博昭, 脇坂宗親, 島秀樹, 古田繁行, 佐藤英章, 浜野志穂, 長江秀樹, 青葉剛史. 原価情報に基づく小児外科診療実績 (特に開腹手術と腹腔鏡手術の違いについて). 第 49 回日本小児外科学会学術集会, 2012.
- 26) ◎佐藤英章, 北川博昭, 古田繁行, 川瀬弘一. Laparoscopic Excision of Urachal Remnants in children -What's indication for it?-. 第 49 回日本小児外科学会学術集会, 2012.
- 27) ◎脇坂宗親, 北川博昭, 島秀樹, 浜野志穂, 長江秀樹, 木下明俊. 小児腫瘍の治療戦略 Tumor board

と外科医の役割. 第 49 回日本小児外科学会学術集会, 2012.

- 28) ◎浜野志穂, 小山真理子, 新開統子, 北川博昭. 女性小児外科医師の現状と展望. 第 49 回日本小児外科学会学術集会, 2012.
- 29) ◎北川博昭, 脇坂宗親, 川瀬弘一, 島秀樹, 古田繁行, 佐藤英章, 長江秀樹浜野志穂. 開腹虫垂切除経験の無い外科医増加の実態—外科医はこれで良いのか—. 第 49 回日本小児外科学会学術集会, 2012.
- 30) ◎青葉剛史, 福本弘二, 福澤宏明, 光永眞貴, 渡辺健太郎, 草深純一, 三宅啓, 岩渕英人, 小池淳樹, 立浪忍, 脇坂宗親, 北川博昭, 漆原直人. 片側腎芽腫、Favorable histology の再発因子. 第 49 回日本小児外科学会学術集会, 2012.
- 31) ◎古田繁行, 佐藤英章, 脇坂宗親, 川瀬弘一, 島秀樹, 浜野志穂, 長江秀樹北川博昭. どうする? 漏斗胸の治療 バキューム治療導入後の患者・家族の治療選択. 第 49 回日本小児外科学会学術集会, 2012.
- 32) ◎大山慧, 島秀樹, 脇坂宗親, 浜野志穂, 長江秀樹, 眞鍋周太郎, 小山真理子北川博昭. 当院で経験した大腸ポリープの臨床的検討. 第 49 回日本小児外科学会学術集会, 2012.
- 33) ◎脇坂宗親, 北川博昭, 島秀樹, 松本純一, 平泰彦. 小児胸膜部外傷に対する治療戦略—小児救急医療の標準化を目指して—. 第 49 回日本小児外科学会学術集会, 2012.
- 34) ◎長江秀樹, 北川博昭, 脇坂宗親, 川瀬弘一, 島秀樹, 浜野志穂, 古田繁行, 佐藤英章, 大山亮, 木下明俊. 腸重積で発症した悪性リンパ腫の検討—外科医の出番—. 第 49 回日本小児外科学会学術集会, 2012.
- 35) ◎島秀樹, 渡邊久美子, 山崎桂, 坂本三樹, 佐藤美緒, 小山真理子, 脇坂宗親, 北川博昭. 当院における術前プレパレーション (手術室見学ツアー) の実態. 第 49 回日本小児外科学会学術集会, 2012.
- 36) ◎花井彰, 大山慧, 浜辺太郎, 根岸宏行, 京井玲奈, 片桐秀元, 小野田恵一郎, 牧角良二, 月川賢, 大坪毅人, 森本毅, 宮島伸宜. CT colonography による直腸間膜の厚さの測定. 第 112 回日本外科学会定期学術集会, 2012.

② 国際学会

- 1) ◎Kitagawa Hiroaki, Seki Yasuji, Nagae Hideki, Manabe Shutaro, Oyama Kei, Aoba Takeshi, Takagi Masayuki, Koike Junki, Zuccollo Jane, Pringle Kevin. The importance of shunt pressure in an ovine model of shunted obstructive uropathy. 23th Congress of the Asian Association of Pediatric Surgeons, 2012.
- 2) ◎Shima Hideki, Muto Ayako, Junichi Matsumoto, Kondo Mutsuko, Taira Yasuhiko, Wakisaka Munechika, Nagae Hideki, Aoba Takeshi, Kitagawa Hiroaki. Indications for TAE in pediatric splenic blunt trauma: a single institutuion experience. 23th Congress of the Asian Association of Pediatric Surgeons, 2012.
- 3) ◎Manabe Shutaro, Kitagawa Hiroeaki, Oyama Kei, Seki Yasuji, Nagae Hideki, Aoba Takeshi, Takagi Masayuki, Koike Junki, Zuccollo Jane, Kevin Pringle. Effect of anaesthesia on the early ovine fetus. 23th Congress of the Asian Association of Pediatric Surgeons, 2012.
- 4) ◎Aoba Takeshi, Urushibara Naoto, Kitagawa Hiroaki, Fukumoto Koji, Fukuzawa Hiroaki, Koyama Mariko, Iwabuchi Hideto, Koike Junki, Tatsunami Shinobu, Wakisaka Munechika.

Relapse of unilateral non-anaplastic Wilm's tumor: Significant clinico pathological factors. 45th Annual Meeting of Pacific Association of Pediatric Surgeons, 2012.

- 5) ◎Mariko Koyama, Shinjiro Kobayashi, Ryouji Makizumi, Masafumi Katayama, Keiichiro Onoda, Jo Sakurai, Satoshi Tsukikawa, Nobuyoshi Miyajima, Tetsu Fukunaga, Takehito Otsubo. Endoscopic internal abscess drainage of appendiceal abscess. The International College of Surgeons The 58th Annual Congress of Japan Section, 2012.

③ その他

- 1) ◎安藤幸二, 小山真理子, 新明卓夫, 望月篤, 佐治久, 栗本典昭, 峯下昌道, 宮澤輝臣, 高木正之, 中村治彦. 肺癌と鑑別を要したアスペルギルス感染結核性肉芽腫の1切除例. 第166回日本肺癌学会関東支部会, 2013.
- 2) ◎小倉佑太, 小林慎二郎, 夕部由規謙, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 小泉哲, 中野浩, 眞鍋周太郎, 小泉宏隆, 高木正之, 大坪毅人. 卵巣原発転移性膵癌の2切除例. 第827回外科集談会, 2012.
- 3) ◎大山慧, 脇坂宗親, 島秀樹, 長江秀樹, 北川博昭, 渡辺昭司, 小泉宏隆. 呼吸困難を呈した副咽頭間隙腫瘍の一例. 第47回日本小児外科学会関東甲信越地方会, 2012.
- 4) ◎丹波和也, 堀越邦康, 久恒靖人, 小山真理子, 小島啓夫, 嶋田仁, 大島隆一, 牧角良二, 花井彰, 小泉宏隆, 高木正人, 月川賢, 大坪毅人, 宮島信宜. 卵巣癌との鑑別を要した同時性両側卵巣転移を伴ったS状結腸癌の一例. 第825回外科集談会, 2012.
- 5) ◎眞鍋周太郎, 西尾乾司, 伊藤弘昭, 京井玲奈, 片桐秀元, 小野田恵一郎, 牧角良二, 花井彰, 月川賢, 大坪毅人. 鼠径ヘルニア術後再発で、内容が卵管、卵巣であった大腿ヘルニアの一例. 第825回外科集談会, 2012.
- 6) ◎島秀樹, 脇坂宗親, 長江秀樹, 北川博昭. 仮性瘤が遅発性に破裂した小児脾損傷の一例. 第26回日本小児脾臓研究会, 2013.
- 7) ◎大山慧, 脇坂宗親, 眞鍋周太郎, 長江秀樹, 島秀樹, 北川博昭, 大山亮, 木下明俊. 肝内転移をきたした肝芽腫の一例. 関東甲信越地区小児がん登録研究会, 2013.
- 8) ◎土屋淳一, 民上真也, 笠原みずほ, 菊地悠輔, 小山真理子, 夕部由規謙, 京井玲奈, 諏訪敏之, 小野田恵一郎, 榎本武治, 櫻井丈, 福永哲, 立石文子, 高木正之, 大坪毅人. 術前診断に難渋した4型胃癌の1例. 第43回神奈川胃癌治療研究会, 2012.
- 9) ◎島秀樹, 脇坂宗親, 長江秀樹, 北川博昭. 当科における小児漢方治療の経験. 第17回日本小児外科漢方研究会, 2012.
- 10) ◎佐藤英章, 古田繁行, 北川博昭. 腹腔鏡下イレウス解除術—その適応と限界—. 第32回日本小児内視鏡外科・手術手技研究会, 2012.
- 11) ◎古田繁行, 佐藤英章, 望月篤, 北川博昭. エーラス・ダンロス症候群が疑われた両側気胸の1女兒例. 第23回日本小児呼吸器外科研究会, 2012.
- 12) ◎眞鍋周太郎, 脇坂宗親, 島秀樹, 長江秀樹, 青葉剛史, 大山慧, 田中邦英, 前田一郎, 千川昌弘, 北川博昭, 高木正之, 安藤幸一, 中村治彦. 気道異物誤嚥による緊張性気胸が疑われた巨大嚢胞性肺疾患の一例. 第23回日本小児呼吸器外科研究会, 2012.
- 13) ◎田中邦英, 長江秀樹, 脇坂宗親, 島秀樹, 北川博昭, 眞鍋周太郎, 高木正之. 重症心身障害児に発

症した頸部 Demoid-type fibromatosis の一例. 第 57 回神奈川小児腫瘍研究会, 2012.

14) ◎大山亮, 慶野大, 森本瑞穂, 近藤健介, 木下明俊, 脇坂宗親, 北川博昭, 大坪毅人, 真鍋周太郎, 高木正之, 前田一郎. 診断後 2 年で残肝再発をきたした macrotrabecular type hepatoblastoma の一例. 第 57 回神奈川小児腫瘍研究会, 2012.

15) ◎小倉佑太, 小林慎二郎, 夕部由規謙, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 小泉哲, 朝倉武士, 中野浩, 眞鍋周太郎, 小泉宏隆, 高木正之, 大坪毅人. 転移性膣癌の 2 例. 聖マリアンナ医科大学医学会第 64 回学術集会, 2012.

		和文	英文
著 書		1	
論 文	原著		4
	解説又は総説	4	1
	症例報告	1	
	その他	1	1
学会発表	国内学会	36	
	国際学会		5
	その他	15	

外科学（乳腺・内分泌外科）

著書

- 1) 津川浩一郎. 5.センチネルリンパ節の同定法と生検手技 色素法・アイソトープ法③ センチネルリンパ節生検 手技・エビデンス・ピットフォール 2012;:86-92.
- 2) 津川浩一郎. 局所進行乳癌(Stage III)の治療戦略 乳がん A to Z 2012;:42-46.
- 3) 津川浩一郎. 第 2 章 診断 6.リンパ節転移診断とセンチネルリンパ節生検 乳腺腫瘍学 2012;:134-140.
- 4) 堀井理絵, 小塚祐司, 本間尚子, 前田一郎, 小島康幸. 患者さんのための乳がん診療ガイドライン 2012;:80-83.

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 立石 文子, 前田一郎, 速水亮介, 津川浩一郎, 高木正之. 乳癌の術前化学療法例におけるセンチネルリンパ節生検の病理学的検討. 乳癌の臨床 , 2012;27(5) : 589-595.
- 2) 川本久紀, 津川浩一郎, 速水亮介, 矢吹由香里, 緒方晴樹, 前田一郎, 五味弘道, 福田護. 当院での高齢者乳癌における乳房温存術に対する治療と問題点. 乳癌の臨床 , 2012;27(2) : 171-176.
- 3) 前田一郎, 小穴良保, 小泉宏隆, 立石文子, 福島美由紀, 土屋恭子, 津川浩一郎, 高木正之. 乳腺穿刺吸引細胞診・鑑別困難例に該当する組織型の検索とその細胞所見の検討. 聖マリアンナ医科大学雑誌 , 2013;40(4) : 231-236.

② 総説又は症例解説

- 1) 津川浩一郎. DCIS に対する外科治療②センチネルリンパ節生検の適応. 乳癌の臨床 , 2012;27(6) : 675-679.
- 2) 津川浩一郎. センチネルリンパ節生検とリンパ節転移診断の将来. 乳癌診療 Update—最新診療コンセンサス 2012 , 2012;242(1) : 65-67.
- 3) 津川浩一郎. 癌のリンパ節微小転移—外科治療からみた臨床意義—6.乳癌. 日本外科学会雑誌 , 2013;114(1) : 22-27.

③ 症例報告

- 1) 川本久紀, 上島知子, 白英, 印牧義英, 高木正之, 福田護, 津川浩一郎. 豊胸術後インプラント内部に画像上乳頭状病変を認め乳房埋入異物摘出術を施行した無菌性膿瘍の 1 例. 乳癌の臨床 , 2012;27(3) : 361-365.
- 2) 上島知子, 津川浩一郎, 土屋恭子, 志茂新, 速水亮介, 川本久紀, 福田護, 前田一郎. 局所再発した悪性葉状腫瘍の 1 例. 乳癌の臨床 , 2012;27(2) : 229-233.
- 3) 大森慎太郎, 方波見卓行, 中村祐太, 浅井志高, 石井聡, 松原史明, 船津美恵子, 力石辰也, 矢吹由香里, 近藤朗彦, 田中逸. 高 PRL, 特異な舌変病, クリーゼを併発した MEN2A の一例. 日本内分泌学会雑誌 第 21 回臨床内分泌代謝 Update Proceeding , 2012;88(Suppl) : 83-86.
- 4) 川本久紀, 西川徹, 中野浩, 品川俊人, 福田護, 津川浩一郎. 画像上多発嚢胞性乳管拡張像を呈した乳腺 cystic hypersecretory carcinoma の 1 例. 日本臨床外科学会雑誌 , 2012;73(6) : 1361-1366.

学術論文[英文]

① 症例報告

- 1) Liu Mon-Chuan, Ei Haku, Michael Liu, JEREMY JOHN S W KWOK, Mamoru Fukuda. Two Case Reports of Breast Cancer Associated with Von Recklinghausen's Neurofibromatosis. The St.Marianna Medical Journal , 2012;3(1) : 25-40.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎久恒靖人, 三原良孝, 中野浩, 岸龍一, 伊藤弘昭, 吉田有徳, 亀井奈津子, 戸部直孝, 石橋一慶, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 大坪毅人. 肝門胆管空腸側々吻合後に腹腔内膿瘍を認め、ドレナージが著効した1例. 第49回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 2) ◎石橋一慶, 中野浩, 三原良孝, 戸部直孝, 伊藤弘昭, 菊地悠輔, 岸龍一, 吉田有徳, 亀井奈津子, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 大坪毅人. 臍頭十二指腸切除術における Delcore 式臍胃吻合導入の意義. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 3) ◎田中圭一, 菊地悠輔, 岸龍一, 吉田有徳, 伊藤弘昭, 亀井奈津子, 三原良孝, 石橋一慶, 戸部直孝, 西川徹, 四万村司, 中野浩, 福永哲, 大坪毅人. 当院における残胃癌手術症例の臨床的検討. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 4) ◎伊藤弘昭, 中野浩, 菊地悠輔, 岸龍一, 吉田有徳, 亀井奈津子, 戸部直孝, 石橋一慶, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 大坪毅人. 鼠径ヘルニア嵌頓を疑った盲腸穿孔の1例. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 5) ◎福田護. 総会特別企画 1-B 乳腺「日本の乳癌診療におけるこの20年の成果と今後の課題」. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 6) ◎戸部直孝, 岸龍一, 吉田有徳, 亀井奈津子, 菊地悠輔, 伊藤弘昭, 三原良孝, 石橋一慶, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 中野浩, 大坪毅人. 急性リンパ性白血病を併存した進行盲腸癌の治療経験. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 7) ◎菊地悠輔, 中野浩, 岸龍一, 伊藤弘昭, 亀井奈津子, 三原良孝, 戸部直孝, 石橋一慶, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 大坪毅人, 相田芳夫. 十二指腸乳頭部癌肝転移の2例. 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 8) ◎四万村司, 宮島伸宜, 岸龍一, 伊藤弘昭, 吉田有徳, 亀井奈津子, 三原良孝, 石橋一慶, 戸部直孝, 西川徹, 牧角良二, 田中圭一, 中野浩, 月川賢, 大坪毅人. 当科で行っている外科医への教育について(鏡視下手術を中心に). 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 9) ◎志茂彩華, 大井涼子, 黒田貴子, 小島聖子, 永澤慧, 岩重玲子, 志茂新, 速水亮介, 前田一郎, 津川浩一郎. 乳腺に発生した lymphoepithelial carcinoma の一例. 第22回日本乳癌学会総会, 2012.
- 10) ◎志茂新, 大井涼子, 黒田貴子, 永澤慧, 小島聖子, 岩重玲子, 小池彩華, 上島知子, 土屋恭子, 小島康幸, 速水亮介, 白英, 川本久紀, 首藤昭彦, 津川浩一郎. パネルディスカッション2 開業医・地域医療の検診の役割を考える「円滑ながん診療連携拠点病院における乳癌検診後のフォローアップ体制」. 第22回日本乳癌検診学会総会, 2012.
- 11) ◎津川浩一郎. ランチョンセミナー5「乳癌治療におけるアブラキサン」の役割」. 第22回日本乳癌

検診学会総会, 2012.

- 12) ◎小島聖子, 黒田貴子, 永澤慧, 岩重玲子, 小池彩華, 土屋恭子, 小島康幸, 志茂新, 速水亮介, 川本久紀, 矢吹由香里, 福田護, 津川浩一郎, 印牧義英, 前田一郎. 検診マンモグラフィにて発見された浸潤性小葉癌症例の検討. 第 22 回日本乳癌検診学会総会, 2012.
 - 13) ◎津川浩一郎. 学術セミナー25「アブラキサンを用いた乳癌化学療法の新展開」. 第 50 回日本癌治療学会学術集会, 2012.
 - 14) ◎小島聖子, 川本久紀, 黒田貴子, 永澤慧, 岩重玲子, 小池彩華, 上島知子, 土屋恭子, 小島康幸, 志茂新, 速水亮介, 白英, 西川徹, 矢吹由香里, 福田護, 津川浩一郎, 前田一郎. 当院の浸潤性小葉癌におけるセンチネルリンパ節生検の検討. 第 20 回日本乳癌学会学術総会, 2012.
 - 15) ◎首藤昭彦, 印牧義英, 川本久紀, 白英, 矢吹由香里, 速水亮介, 志茂新, 土屋恭子, 上島知子, 小池彩華, 岩重玲子, 永澤慧, 小島聖子, 黒田貴子, 嶋本裕, 前田一郎, 太田智彦, 中島康雄, 福田護, 津川浩一郎. Triple Negative 乳癌の画像診断. 第 20 回日本乳癌学会学術総会, 2012.
 - 16) ◎津川浩一郎. トランスレーションシンポジウム 6「日本乳癌学会」乳癌最新事情: DCIS の診断・治療はどこまで進んでいるのか. 第 53 回日本臨床細胞学会総会(春期大会), 2012.
 - 17) ◎三原良孝, 中野浩, 諏訪敏之, 亀井奈津子, 石井将光, 戸部直孝, 住吉賢, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 相田芳夫, 大坪毅人. 小児期に嚢腫空腸吻合術を受け、肝門部胆管癌を発症した先天性総胆管拡張症の 40 代の 1 例. 第 24 回日本肝胆膵外科学会学術集会, 2012.
 - 18) ◎諏訪敏之, 戸部直孝, 山内栄五郎, 三原良孝, 亀井奈津子, 石井将光, 住吉賢, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 八木橋国博, 熊野玲子, 中野浩, 大坪毅人. 術後胆道閉塞に対する磁石解除術(山内法)における経十二指腸乳頭挿入時に一意的 Wall Flex Stent が有効であった一例. 第 83 回日本消化器内視鏡学会総会, 2012.
- ② その他
- 1) ◎三原良孝, 中野浩, 石橋一慶, 土橋篤仁, 岸龍一, 吉田有徳, 伊藤弘昭, 亀井奈津子, 戸部直孝, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 相田芳夫, 大坪毅人. IPMN に隣接し由来性が否定された併存膵癌の 1 例. 第 827 回外科集談会, 2012.
 - 2) ◎中澤悠, 志茂新, 大井涼子, 小島聖子, 岩重玲子, 土屋恭子, 小島康幸, 速水亮介, 矢吹由香里, 印牧義英, 前田一郎, 津川浩一郎. 妊娠, 出産後に増大傾向を示し, カベルゴリンを使用した巨大乳腺線維腫の 1 例. 第 9 回日本乳癌学会関東地方会, 2012.
 - 3) ◎津川浩一郎. 教育講演 5「乳癌診療における腋窩マネジメントの変遷とセンチネルリンパ節生検」. 第 9 回日本乳癌学会関東地方会, 2012.
 - 4) ◎内野賢治, 小島康幸, 大井涼子, 永澤慧, 小島聖子, 岩重玲子, 土屋恭子, 志茂新, 速水亮介, 矢吹由香里, 津川浩一郎. 術前化学療法施行中に皮膚筋炎を併発した一例. 第 9 回日本乳癌学会関東地方会, 2012.
 - 5) ◎劉孟娟, 白英, 川本久紀, 首藤昭彦, 福田護, 津川浩一郎. 肝転移, 肺転移に対して LHRH Agonist が著効であった男性乳癌の 1 例. 第 9 回日本乳癌学会関東地方会, 2012.
 - 6) ◎岸龍一, 菊地悠輔, 伊藤弘昭, 吉田有徳, 亀井奈津子, 三原良孝, 戸部直孝, 石橋一慶, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 中野浩, 大坪毅人. 上行結腸癌術後の肝門部リンパ節転移による閉塞性黄疸に対する 1 手術例. 第 825 回外科集談会, 2012.

- 7) ◎大井涼子,津川浩一郎,土屋恭子,小島康幸,志茂新,速水亮介,白英,矢吹由香里,川本久紀,首藤昭彦,福田護,五味弘道,岩平佳子. 乳房全摘術後乳房再建における予防的胸壁照射の時期と安全性・整容性に関する検討. 神奈川県乳腺甲状腺外科研究会 第29回「横浜カンファレンス」, 2013.
- 8) ◎西川徹,岸龍一,吉田有徳,亀井奈津子,石橋一慶,國場幸均,大井涼子,小島聖子,岩重玲子,土屋恭子,志茂新,速水亮介,矢吹由香里,津川浩一郎. 甲状腺癌手術における LigaSure Small Jaw の使用経験について. 神奈川県乳腺甲状腺外科研究会 第29回「横浜カンファレンス」, 2013.
- 9) ◎津川浩一郎. 特別講演 3「乳がん標準治療の実際と最近の進歩」. 第9回北陸乳房画像研究会, 2013.
- 10) ◎久恒靖人, 三原良孝, 岸龍一, 吉田有徳, 伊藤弘昭, 亀井奈津子, 戸部直孝, 石橋一慶, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 中野浩, 大坪毅人. 術中胆道損傷術後の晩期胆道狭窄(Bismuth-Strasberg type E2)に対して肝 S4a 区画切除と胆道再建を施行した一例. 第134回神奈川県臨床外科医学会集談会, 2012.
- 11) ◎津川浩一郎. 乳がん診療の最近の考え方と実際. 第12回横須賀・三浦 乳がん研究会, 2012.
- 12) ◎津川浩一郎. 特別発表「乳癌診療の進歩と実際」. 第25回開放病床症例検討会, 2013.
- 13) ◎川本久紀. 乳がんの再発・転移、最新の治療法について. 第3回 BC ネットワーク乳がん経験者交流会, 2013.
- 14) ◎西川徹. 手術用リネンのリユースシステム導入による削減効果. 手術室・中村セミナー, 2012.
- 15) ◎川本久紀. 特別講演「アブラキサンの使い方と副作用マネジメント」. 第2回香川乳がん治療セミナー, 2012.
- 16) ◎津川浩一郎. 乳癌化学療法の最新と実際. 第35回筑後地区乳腺カンファレンス, 2012.
- 17) ◎津川浩一郎. 乳がん標準治療と最近の進歩. 平成24年度 第4回 がん専門薬剤師セミナー, 2012.
- 18) ◎西川徹. Session3. 3rd anniversary Tykerb Conference in Kanagawa, 2012.
- 19) ◎津川浩一郎. 特別講演Ⅱ. 第11回宮城外科フォーラム, 2012.
- 20) ◎津川浩一郎. 乳癌診療における腋窩マネジメントの変遷とこれから. 第51回東海乳腺疾患懇話会, 2012.
- 21) ◎川本久紀. 進行・再発乳がん患者におけるエリブリンメシル酸塩 (エリブリン) の有効性と安全性に関する検討. ハラヴェン Meet The Expert, 2013.
- 22) ◎菊地悠輔, 嶋田仁, 黒田貴子, 浜辺太郎, 小島啓夫, 大島隆一, 堀越邦康, 牧角良二, 花井彰, 月川賢, 大坪毅人, 藤野節, 有泉泰. 上行結腸原発印環細胞癌の一例. 第136回神奈川県臨床外科医学会集談会, 2013.
- 23) ◎川本久紀. 自験例からハラヴェンのベストユースを考える. ハラヴェン発売1周年記念講演会, 2013.
- 24) 津川浩一郎. 特別講演. 大分乳がん Topic2012, 2012.

		和文	英文
著 書		4	
論 文	原著	3	
	解説又は総説	3	
	症例報告	4	1
	その他		
学会発表	国内学会	18	
	国際学会		
	その他	24	

脳神経外科学

著書

- 1) 田中雄一郎, 神野崇生. 髄膜腫 下垂体疾患 診療マニュアル 2012;:229-231.
- 2) 小野 元. 17 章 腎移植 3. 腎臓提供にかかわる提供側の課題と今後の展望 変革する透析医学 2012;:445-450.
- 3) 中村歩希. Chapter 1 脳卒中の基礎知識 Section 2 脳卒中の概念と分類 脳卒中ケアブック 治療からリハビリまで 2012;(初版):11-13.
- 4) 中村歩希. Chapter 1 脳卒中の基礎知識 Section 1 脳の解剖と機能 脳卒中ケアブック 治療からリハビリまで 2012;(初版):2-10.
- 5) 中村歩希. Appendix 1 脳ドック 脳卒中ケアブック 治療からリハビリまで 2012;(初版):234-236.
- 6) 水庭宜隆. Chapter 1 脳卒中の基礎知識 Section 4 脳出血 脳卒中ケアブック 治療からリハビリまで 2012;(初版):27-35.
- 7) 和久井大輔. Chapter 1 脳卒中の基礎知識 Section 5 クモ膜下出血 脳卒中ケアブック 治療からリハビリまで 2012;(初版):36-39.
- 8) 中村歩希. Chapter 2 脳卒中の検査・診断 Section 2 画像診断 脳卒中ケアブック 治療からリハビリまで 2012;(初版):58-71.
- 9) 大島 淳, 和久井大輔. Chapter 3 脳卒中の治療 Section 1 脳梗塞 脳卒中ケアブック 治療からリハビリまで 2012;(初版):72-80.
- 10) 水庭宜隆. Chapter 3 脳卒中の治療 Section 2 脳出血 脳卒中ケアブック 治療からリハビリまで 2012;(初版):81-85.
- 11) 和久井大輔. Chapter 3 脳卒中の治療 Section 3 クモ膜下出血 脳卒中ケアブック 治療からリハビリまで 2012;(初版):86-91.
- 12) エルコ・ウィディックス, 小野 元 (翻訳). 臨床的問題 18 妊婦の脳死 脳死 一概念と診断、そして諸問題一 2013;:203-206.
- 13) エルコ・ウィディックス, 小野 元 (翻訳). 臨床的問題 19 脳死における法律上の課題 脳死 一概念と診断、そして諸問題一 2013;:207-212.
- 14) 田中雄一郎, 高砂浩史. I. 間脳・下垂体・傍鞍部の解剖 間脳と下垂体部の解剖 間脳・下垂体・傍鞍部 2013;(1):2-13.

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 森嶋啓之, 伊藤英道, 和久井大輔, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 破裂解離性椎骨動脈瘤に対する塞栓術中の近傍分岐動脈温存の工夫. *Neurosurgical Emergency*, 2012;17(2) : 152-158.
- 2) 榊原陽太郎, 伊藤英道, 内田将司, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 抗血小板薬あるいは抗凝固薬服用者の外傷性急性硬膜下血腫の検討. *神経外傷*, 2012;35(2) : 147-151.
- 3) 中村尚生, 今村恵子, 干川晶弘, 内田将司, 吉田泰之, 田中雄一郎, 橋本卓雄, 高木正之, 中島康雄. 髄膜腫の良悪性の鑑別におけるプロトン MR スペクトロスコピーでの脂質ピークの意義. *聖マリア*

ンナ医科大学雑誌 , 2013;40 : 251-258.

- 4) 森嶋啓之, 伊藤英道, 和久井大輔, 田中雄一郎, 橋本卓雄. PICA involved type の破裂解離性椎骨動脈瘤に対する選択的塞栓術. 脳卒中の外科 , 2012;40(5) : 332-336.
- 5) 伊藤英道, 森嶋啓之, 小野寺英孝, 和久井大輔, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 傍突起部内頸動脈瘤の発育方向とコイル塞栓術の治療結果. 脳神経外科ジャーナル , 2012;21(6) : 481-488.
- 6) 小野 元, 中村晴美, 長尾文子. 家族対応と臓器提供との関係. 腎移植症例集 (2012) 第 45 回日本臨床腎移植学会記録集 , 2012; : 199-201.

② 総説又は症例解説

- 1) 小野寺英孝, 児玉貴光. 東日本大震災における聖マリアンナ医科大学医療救護班の活動. 聖マリアンナ医科大学雑誌 , 2012;40(1) : 7-14.
- 2) 田中雄一郎, 伊藤英道, 小野寺英孝. 新・クリッピングの工夫 再発脳動脈瘤のクリッピング. 脳神経外科速報 , 2012;22(12) : 1364-1372.

③ 症例報告

- 1) 和久井大輔, 中村歩希, 松森隆史, 水庭宜隆, 小林 敦, 田口芳雄, 熊野 玲子, 武藤 絢子, 山田 隆之. 経時的な増大を認めた成人型血管腫の 1 例. JNET: Journal of Neuroendovascular Therapy , 2012;6(5) : 415.
- 2) 中村歩希, 二階堂孝, 内田将司, 鈴木由布, 小野寺英孝, 古屋 優, 田口芳雄. 頭部打撲を契機に増大を認めた孤立性骨嚢腫の 1 例. Neurological Surgery , 2012;40(7) : 623-628.
- 3) 内田一好, 大塩恒太郎, 松森隆史, 鈴木由布, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 神経原性肺水腫を合併した急性期脳梗塞に対し t-PA (tissue plasminogen activator) 静注療法を施行した一例. Neurosurgical Emergency , 2012;17(1) : 91-95.
- 4) 長島梧郎, 内田一好, 高田達郎, 植田敏浩, 榊原陽太郎, 田中雄一郎, 橋本卓雄, 和久井大輔. 遷延することで頭蓋骨壊死に至った脳神経外科術後 MRSA 感染症の 1 例. 日本外科感染症学会雑誌 , 2012;9(2) : 181-186.

④ その他

- 1) 田中雄一郎, 神野崇生, 内田将司, 小野寺英孝, 高砂浩史, 伊藤英道, 平本 準, 大塩恒太郎, 榊原陽太郎. ステップアップの手術手技 髄膜腫手術. 脳神経外科ジャーナル , 2012;21(12) : 931-936.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Hidetaka Onodera, Kotaro Oshio, Masashi Uchida, Yuichiro Tanaka, Takuo Hashimoto. Analysis of intracranial pressure pulse waveform and brain capillary morphology in type 2 diabetes mellitus rats. Brain Research , 2012;1460 : 73-77.
- 2) Hiroshi Takasuna, T. Goto, Y. Kakizawa, J. Koyama, Yuichiro Tanaka, T. Kawai, K. Hongo. Use of a micromanipulator system (NeuroBot) in endoscopic neurosurgery. Journal of clinical neuroscience : official journal of the Neurosurgical Society of Australasia , 2012;19(11) : 1553-1557.

② 症例報告

- 1) Kosuge Yasushi, Hiramoto Jun, Morishima Hiroyuki, Tanaka Yuichiro, Hashimoto Takuo. Neuroimaging characteristics and growth pattern of magnetic resonance imaging in a 52-year-old man presenting with pituitary tumor. *Journal of Medical Case Reports*, 2012;6(1) : 306.
- 2) Onodera Hidetaka, Hiramoto Jun, Morishima Hiroyuki, Tanaka Yuichiro, Hashimoto Takuo. Treatment of an Unruptured Fusiform Aneurysm of the Internal Carotid Artery Associated With Wegener's Granulomatosis by Endovascular Balloon Occlusion. *Neurologia medico-chirurgica*, 2012;52(4) : 216-218.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎田中雄一郎, 高砂浩史, 伊藤英道, 大塩恒太郎. 再発脳動脈瘤 8 例に対する治療経験. 第 42 回日本脳卒中の外科学会, 2013.
- 2) ◎大塩恒太郎, 小野寺英孝, 田中雄一郎, 橋本卓雄. II 型糖尿病モデルラットにおける脳毛細血管レベルの病理組織学的変化. 第 38 回日本脳卒中学会総会, 2013.
- 3) ◎小野寺英孝, 田中雄一郎, 伊藤英道, 橋本卓雄. プロテオミクスを用いた脳微小血管内細胞におけるエダラボン新規採用の解明. 第 38 回日本脳卒中学会総会, 2013.
- 4) ◎伊藤英道, 森嶋啓之, 小野寺英孝, 和久井大輔, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 仮性動脈瘤を付帯する破裂前交通動脈瘤に塞栓術を行った 3 例. 第 42 回日本脳卒中の外科学会, 2013.
- 5) ◎松森隆史, 榊原陽太郎, 和久井大輔, 中村歩希, 小林 敦, 田口芳雄. 独歩受診したくも膜下出血症例についての検討. 第 42 回日本脳卒中の外科学会, 2013.
- 6) ◎水庭宜隆, 中村歩希, 田中雄一郎, 田口芳雄, 橋本卓雄. 卒中発作で発症した髄膜腫の 3 例. 第 38 回日本脳卒中学会総会, 2013.
- 7) ◎高砂浩史, 大塩恒太郎, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 中大脳動脈瘤クリッピング術における MEP の評価. 第 42 回日本脳卒中の外科学会, 2013.
- 8) ◎高砂浩史, 田中雄一郎, 平本 準, 大塩恒太郎, 橋本卓雄. 下方進展型下垂体腺腫の検討 : Empty sella 合併例に着目して. 第 23 回日本間脳下垂体腫瘍学会, 2013.
- 9) ◎田中雄一郎, 高砂浩史, 萩原利浩, 竹前紀樹. 2 回の TSS で治癒せず開頭術を加えた GH 産生腺腫の一例. 第 23 回日本間脳下垂体腫瘍学会, 2013.
- 10) ◎小野寺英孝, 大塩恒太郎, 田中雄一郎, 橋本卓雄. アメリカンフットボールでの脳震盪における脳血流評価. 第 36 回日本脳神経外傷学会, 2013.
- 11) ◎榊原陽太郎, 田口芳雄, 中村歩希, 松森隆史, 和久井大輔, 小林 敦. 外傷性小脳内血腫、小脳挫傷の検討. 第 36 回日本脳神経外傷学会, 2013.
- 12) ◎大塩恒太郎, 小野寺英孝, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 転倒受傷を機転に Talk & deteriorate で悪化した頭部外傷例の検討 JNTDB2009. 第 36 回日本脳神経外傷学会, 2013.
- 13) ◎小菅康史, 加藤晶人, 野田昌幸, 森嶋啓之, 中谷佳子, 長島悟郎. 脳卒中治療地域連携における耐性菌管理の状況. 第 28 回日本環境感染学会総会, 2013.
- 14) ◎小林鈴子, 方波見卓行, 西根亜実, 福田尚志, 村上万里子, 橋本瑛理子, 松原史明, 石井聡, 宇治

- 原誠, 高木佐知子, 森嶋啓之, 相田芳夫, 笹野公伸, 田中逸. Subclinical Cushing 病併発が疑われる副腎性 Cushing 症候群の 1 例. 第 22 回臨床内分泌代謝 Update, 2013.
- 15) ◎小野寺英孝, 有戸光美, 佐藤利行, 田中雄一郎, 橋本卓雄, 加藤智浩. Novel effects of Edaravone of Human Brain Microvascular Endothelial Cells Revealed by a Proteomic Approach. 第 85 回日本生化学会大会, 2012.
 - 16) ◎野田昌幸, 長島梧郎, 小菅康史, 加藤昌人, 森嶋啓之, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 抗 MRSA 薬の適正使用の問題点と弊害. 第 25 回日本外科感染症学会, 2012.
 - 17) ◎内田将司. 高気圧酸素下カルボプラチン療法の悪性神経膠腫に対する効果. 第 47 回日本高気圧環境・潜水医学会学術総会, 2012.
 - 18) ◎和久井大輔, 中村歩希, 松森隆史, 水庭宜隆, 小林 敦, 田口芳雄, 熊野玲子, 武藤絢子, 山田隆之. 経時的な増大を認めた成人型血管腫の 1 例. 第 28 回日本脳神経血管内治療学会学術総会, 2012.
 - 19) ◎森嶋啓之, 伊藤英道, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 頭蓋内血栓化大型及び巨大脳動脈瘤に対する血管内治療による internal trapping の有用性. 第 28 回日本脳神経血管内治療学会学術総会, 2012.
 - 20) ◎伊藤英道, 森嶋啓之, 小野寺英孝, 和久井大輔, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 前交通動脈瘤塞栓術の術中出血例の検討. 第 28 回日本脳神経血管内治療学会学術総会, 2012.
 - 21) ◎小野寺英孝, 高砂浩史, 伊藤英道, 大塩恒太郎, 平本 準, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 中頭蓋底に生じた稀な硬膜動静脈奇形の 1 例. 第 28 回日本脳神経血管内治療学会学術総会, 2012.
 - 22) ◎小野元, 田中雄一郎, 橋本卓雄, 和田崇文, 平泰彦, 箕輪良行. 院内臓器提供支援体制による主治医の負担軽減について. 第 40 回日本救急医学会総会・学術集会, 2012.
 - 23) ◎布目谷寛, 松井正浩, 橋本卓雄. 失神による転倒頭部外傷患者の臨床的特徴について. 日本脳神経外科学会 第 71 回学術総会, 2012.
 - 24) ◎神野崇生, 有光なぎさ, 藤原成芳, 高井憲治, 清水潤, 田中雄一郎, 橋本卓雄, 鈴木登. ヒト誘導多能性幹細胞の運動神経分化誘導と脳卒中モデルマウスへの移植応用. 日本脳神経外科学会第 71 回学術総会, 2012.
 - 25) ◎田中雄一郎. 巨大下垂体腺腫の摘出率と出血性合併症の検討. 日本脳神経外科学会第 71 回学術総会, 2012.
 - 26) ◎和久井大輔, 中村歩希, 松森隆史, 水庭宜隆, 小林 敦, 田口芳雄, 伊藤英道, 森嶋啓之. 当施設での椎骨・後下小脳動脈瘤に対する開頭術・血管内手術の使い分け. 日本脳神経外科学会第 71 回学術総会, 2012.
 - 27) ◎中山博文, 古屋 優, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 当院における頸動脈内膜剥離術周術期抗血小板薬の使用状況の検討. 日本脳神経外科学会第 71 回学術総会, 2012.
 - 28) ◎榊原陽太郎, 内田将司, 吉田泰之, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 錐体先端部髄膜腫の手術療法 一部分摘出術に終わった症例の検討. 日本脳神経外科学会第 71 回学術総会, 2012.
 - 29) ◎萩原利浩, 田中雄一郎, 黒岩正文, 木内貴文, 草野義和, 大屋房一, 竹前紀樹. 成長ホルモン産生下垂体腺腫に対する開頭術の役割と有効性. 日本脳神経外科学会第 71 回学術総会, 2012.
 - 30) ◎伊藤英道, 森嶋啓之, 小野寺英孝, 和久井大輔, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 分岐角度別に見た前交通動脈瘤に対するコイル塞栓術の治療成績. 日本脳神経外科学会第 71 回学術総会, 2012.
 - 31) ◎小野寺英孝, 田中雄一郎, 伊藤英道, 橋本卓雄. ヒト脳微小血管内皮細胞におけるエダラボンの

- 新規採用の解明. 日本脳神経外科学会第 71 回学術総会, 2012.
- 32) ◎水庭宜隆, 中村歩希, 松森隆史, 和久井大輔, 小林 敦, 田口芳雄. 高齢者頭部外傷の現状 ～10 年前との比較～. 日本脳神経外科学会第 71 回学術総会, 2012.
- 33) ◎森嶋啓之, 伊藤英道, 吉田泰之, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 脳動脈瘤破裂によるくも膜下出血の経時的定量的血腫量測定 ～クリッピング術とコイル塞栓術の比較～. 日本脳神経外科学会第 71 回学術総会, 2012.
- 34) ◎中村歩希, 小林 敦, 水庭宜隆, 松森隆史, 和久井大輔, 田口芳雄. Pterional approach を第一選択とする破裂前交通動脈瘤の術中破裂の分析. 日本脳神経外科学会第 71 回学術総会, 2012.
- 35) ◎松森隆史, 中村歩希, 和久井大輔, 水庭宜隆, 小林 敦, 田口芳雄. 独歩受診したくも膜下出血症例についての検討. 日本脳神経外科学会第 71 回学術総会, 2012.
- 36) ◎小菅康史, 野田昌幸, 遠藤 秀, 長島梧郎, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 脳卒中急性期患者における多剤耐性菌感染の臨床検討. 日本脳神経外科学会第 71 回学術総会, 2012.
- 37) ◎大塩恒太郎, 小野寺英孝, 平本 準, 高砂浩史, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 外減圧術後減圧術後 10 症例における頭蓋内圧波形解析の試み 頭蓋内圧波形解析で何がわかるか?. 日本脳神経外科学会第 71 回学術総会, 2012.
- 38) ◎山崎香奈, 安島秀友, 中村歩希, 林 宏行, 田口芳雄, 齋藤秋雄. メトクロプラミド・デキサメタゾン併用投与による未破裂脳動脈瘤に対する開頭クリッピング術の術後悪心・嘔吐予防. 日本脳神経外科学会第 71 回学術総会, 2012.
- 39) ◎高砂浩史, 田中雄一郎, 小野寺英孝, 吉田泰之, 平本 準, 大塩恒太郎, 榊原陽太郎, 橋本卓雄. 頭蓋内血管芽腫の臨床像と治療戦略. 日本脳神経外科学会第 71 回学術総会, 2012.
- 40) ◎小林 敦, 中村歩希, 松森隆史, 和久井大輔, 水庭宜隆, 田口芳雄. 尾状核出血に於ける転帰不良例の検討. 日本脳神経外科学会第 71 回学術総会, 2012.
- 41) ◎平本 準, 高砂浩史, 小野寺英孝, 大塩恒太郎, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 当院での脳室腹腔シャント術の手術合併症. 日本脳神経外科学会第 71 回学術総会, 2012.
- 42) ◎遠藤 秀, 長島梧郎, 野田昌幸, 小菅康史, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 脳神経外科術後深部静脈血栓症・肺梗塞症予防における D-dimer の意義. 日本脳神経外科学会第 71 回学術総会, 2012.
- 43) ◎野田昌幸, 長島梧郎, 小菅康史, 遠藤 秀, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 抗MRSA薬適正使用の問題点と弊害について. 日本脳神経外科学会第 71 回学術総会, 2012.
- 44) ◎小野 元, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 自転車走行事故による入院症例の検討と事故予防への考察. 社団法人日本脳神経外科学会第 71 回学術総会, 2012.
- 45) ◎小野 元, 中村晴美, 櫻井裕子, 吉野 茂, 力石辰也, 秋山政人. 将来の臓器提供推進にむけて必要な変化とは? ～斡旋資格のあるドナーコーディネーターの提供施設への配置案～. 第 48 回日本移植学会総会, 2012.
- 46) ◎田中雄一郎, 高砂浩史, 吉田泰之, 伊藤英道, 平本 準, 大塩恒太郎, 榊原陽太郎, 橋本卓雄. Anterior transpetrosal approach を適用した髄膜腫 12 例の検討. 第 24 回日本頭蓋底外科学会, 2012.
- 47) ◎高砂浩史, 田中雄一郎, 伊藤英道, 吉田泰之, 大塩恒太郎, 榊原陽太郎, 橋本卓雄. Frontobasal interhemispheric approach 15 例の検討. 第 24 回日本頭蓋底外科学会, 2012.

- 48) ◎大久保信治, 工藤 忠, 中村歩希, 大島幸亮, 檜山孝美, 池田律子, 小林博雄. 腰椎椎間板ヘルニアに対する経皮的内視鏡下腰椎椎間板ヘルニア摘出術. 第 27 回日本脊髄外科学会, 2012.
- 49) ◎中村歩希, 工藤忠, 大久保信治, 小菅康史, 水庭宜隆, 和久井大輔, 小林博雄, 田口芳雄. 不安定性のない腰部脊柱管狭窄症の手術成績—腰痛の改善に関して—. 第 27 回日本脊髄外科学会, 2012.
- 50) ◎小野元, 白石眞, 山田浩史, 佐々木直, 植田敏浩, 長谷川泰弘. 脳卒中患者搬送における問題点抽出のための救急隊員アンケート調査. 第 26 回日本神経救急学会, 2012.
- 51) ◎小菅康史, 中村歩希, 水庭宜隆, 和久井大輔, 田口芳雄. 妊産婦の頭蓋内出血 7 症例の臨床検討. 第 26 回日本神経救急学会, 2012.
- 52) ◎平本 準, 田中雄一郎, 伊藤英道, 橋本卓雄. 内耳道進展を伴った乳児の上衣腫の 1 例. 第 40 回日本小児神経外科学会, 2012.
- 53) ◎田中雄一郎. ステップアップの手術手技 髄膜腫手術. 第 32 回日本脳神経外科コンgres総会, 2012.
- 54) ◎水庭宜隆, 中村歩希, 和久井大輔, 小菅康史, 田口芳雄. 抗血栓療法中の脳出血における外科的治療の位置づけ. 第 37 回日本脳卒中学会総会, 2012.
- 55) ◎伊藤英道, 森嶋啓之, 小野寺英孝, 和久井大輔, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 前交通動脈瘤に対するコイル塞栓術の治療成績. 第 41 回日本脳卒中の外科学会, 2012.
- 56) ◎高砂浩史, 田中雄一郎, 伊藤英道, 大塩恒太郎, 平本準, 小林敦, 橋本卓雄. 中頭蓋底に発生した硬膜動静脈奇形の一例. 第 41 回日本脳卒中の外科学会, 2012.
- 57) ◎田中雄一郎. 脳動脈瘤クリップ: 理論と実際. 第 41 回日本脳卒中の外科学会, 2012.
- 58) ◎榊原陽太郎, 田中雄一郎, 伊藤英道, 吉田泰之, 内田将司, 橋本卓雄, 田口芳雄. 未破裂脳動脈瘤開頭クリッピング後の慢性硬膜下血腫. 第 41 回日本脳卒中の外科学会, 2012.
- 59) ◎大塩恒太郎, 田中雄一郎, 高砂浩史, 平本準, 橋本卓雄. 前大脳動脈末梢部動脈瘤に対する脳動脈瘤クリッピング術のアプローチについての考察. 第 41 回日本脳卒中の外科学会, 2012.

② 国際学会

- 1) ◎Onodera Hidetaka, Oshio Kotaro, Uchida Masayuki, Tanaka Yuichiro, Hashimoto Takuo. Analysis of intracranial pressure pulse waveform and brain capillary morphology in type 2 diabetes mellitus rats. The 4th Meeting of the International Society for Hydrocephalus and Cerebrospinal Fluid Disorders, 2012.
- 2) ◎Oshio Kotaro. The preparation and practical surgical technique of lumboperitoneal shunts. 6th International Conference of Neurosurgery Shanghai 2012, 2012.
- 3) ◎Kono Takao, Arimitsu Nagisa, Fujiwara Naruyoshi, Takai Kengi, Shimizu Jun, Tanaka Yuichiro, Hashimoto Takuo, Suzuki Noboru. Experimental transplantation of human iPS cells derived neural cells in a mouse model of hemiplegia. International Society for Stem Cell Research 10th Annual Meeting, 2012.

③ その他

- 1) ◎小菅康史, 加藤晶人, 野田昌幸, 森嶋啓之, 長島梧郎, 田中雄一郎, 橋本卓雄. Streptococcus anginosus の分離培養固定された頭部人咬傷の 1 例. 第 119 回日本脳神経外科学会関東支部学術集会, 2012.

- 2) ◎小野寺英孝, 大塩恒太郎, 平本 準, 高砂浩史, 田中雄一郎, 橋本卓雄. C1-2 に生じた Eithelioid MPNST の一例. 第 119 回日本脳神経外科学会関東支部学術集会, 2012.
- 3) ◎小野 元, 遠藤 秀, 深野崇之, 徳山承明, 野越慎司, 大塚快信, 岡田俊一, 高田達郎, 植田敏浩, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 血腫型の破裂動脈瘤と見間違えた中大脳動脈瘤の手術症例. 第 119 回日本脳神経外科学会関東支部学術集会, 2012.
- 4) ◎佐瀬泰玄, 高砂浩史, 平本 準, 大塩恒太郎, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 蝶形骨洞に発症した非機能的下垂体腺腫の一例. 第 118 回日本脳神経外科学会関東支部学術集会, 2012.
- 5) ◎小林 敦, 中村歩希, 松森隆史, 和久井大輔, 水庭宜隆, 田口芳雄, 相田芳夫. 高齢者に発症した未熟奇形腫の 1 例. 第 118 回日本脳神経外科学会関東支部学術集会, 2012.
- 6) ◎中山博文, 古屋 優, 田中雄一郎, 橋本卓雄. ワーファリン服用患者に発症した特発性後頭蓋窩急性硬膜下血腫の 1 例. 第 118 回日本脳神経外科学会関東支部学術集会, 2012.
- 7) ◎小野寺英孝. 東日本大震災における医療救護班活動から 1 年の経過を経て. 聖マリアンナ医科大学医学会第 63 回学術集会, 2012.
- 8) ◎田中雄一郎. 脳動脈瘤治療: 最新事情. 聖マリアンナ医科大学医学会第 63 回学術集会, 2012.
- 9) ◎平本準, 田中雄一郎, 大塩恒太郎, 高砂浩史, 橋本卓雄. 小脳テントに発生した海綿状血腫の一例. 第 117 回日本脳神経外科学会関東支部学術集会, 2012.
- 10) ◎水庭宜隆, 中村歩希, 和久井大輔, 小菅康史, 田口芳雄. 慢性硬膜下血腫術後再発例に対する Ommaya reservoir 留置後 tube に生じた肉芽腫の一例. 第 117 回日本脳神経外科学会関東支部学術集会, 2012.
- 11) ◎小野 元, 小林 敦, 神野崇生, 小菅康史, 遠藤 秀, 伊藤英道, 森嶋啓之, 田中克之, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 破裂内頸動脈瘤クリッピング術後に出血した脳底動脈窓形成部動脈瘤の 1 例. 第 117 回日本脳神経外科学会関東支部学術集会, 2012.
- 12) ◎田中雄一郎. 良性頭蓋底腫瘍手術のピットホール. 第 29 回東海頭蓋底外科研究会, 2013.
- 13) ◎内田将司, 田中雄一郎, 大塩恒太郎, 平本 準, 伊藤英道, 高砂浩史, 小野寺英孝, 水庭宜隆, 神野崇生, 橋本卓雄. 覚醒下に広範囲の腫瘍切除を行った高齢者側頭葉神経膠腫の一例. 第 25 回神奈川脳腫瘍フォーラム, 2013.
- 14) ◎水庭宜隆, 大塩恒太郎, 伊藤英道, 内田将司, 高砂浩史, 平本 準, 小野寺英孝, 神野崇生, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 増大、縮小を繰り返した内頸動脈背側部破裂動脈瘤の 1 例. 第 30 回神奈川脳卒中フォーラム, 2013.
- 15) ◎中村歩希, 小林 敦, 和久井大輔, 松森隆史, 榊原陽太郎, 田口芳雄. Turbo-SE法が有用であった spinal extradural arachnoid cyst の 1 例. Authentic Spinal Surgeon Summit 2013, 2013.
- 16) ◎内田将司. 当院における新規抗てんかん薬の使用経験. 腫瘍とてんかん, 2013.
- 17) ◎大塩恒太郎, 田中雄一郎, 高砂浩史, 平本 準, 小野寺英孝, 伊藤英道, 内田将司, 水庭宜隆, 橋本卓雄. Pterional approach において前頭葉からシルビウス静脈に架橋する静脈温存の工夫. 第 18 回神奈川脳神経外科手術手技研究会, 2013.
- 18) ◎内田将司, 田中雄一郎, 伊藤英道, 榊原陽太郎, 橋本卓雄. 眼球痛に対し MVD を施行した 1 例. 第 65 回関東脳神経外科懇話会, 2012.
- 19) ◎伊藤英道, 小野寺英孝, 内田将司, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 遠位塞栓防止用バルーントラブルの経

- 験. 第 5 回神奈川 CAS 研究会, 2012.
- 20) ◎大塩恒太郎. 認知症を来す脳神経外科領域の患者について. 第 8 回神奈川脳神経外科医会, 2012.
- 21) ◎池田紘子, 林 弘子, 関谷珠恵, 内田将司, 榊原陽太郎, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 当院における覚醒下グリオーマ手術における看護師の取り組みについて. 第 17 回神奈川脳神経外科手術手技研究会, 2012.
- 22) ◎伊藤英道, 榊原陽太郎, 内田将司, 吉田泰之, 田中雄一郎, 橋本卓雄. 複数回の塞栓術後増大した前交通動脈瘤に対する開頭クリッピング術. 第 17 回神奈川脳神経外科手術手技研究会, 2012.
- 23) ◎和久井大輔, 中村歩希, 松森隆史, 水庭宜隆, 小林 敦, 田口芳雄, 橋本卓雄. AVM に Onyx® を使用した 2 症例. 第 17 回神奈川脳神経外科手術手技研究会, 2012.
- 24) ◎橋本卓雄. 日本人がはじめて「脳 (科学)」を意識したのはいつか?. 第 17 回神奈川脳神経外科手術手技研究会, 2012.
- 25) ◎松森隆史, 中村歩希, 和久井大輔, 水庭宜隆, 小林 敦, 田口芳雄. 頭蓋内内頸動脈解離性動脈瘤が疑われたくも膜下出血の一例. 第 29 回神奈川脳卒中フォーラム, 2012.
- 26) ◎橋本卓雄. 無症候性脳外科疾患について. 川崎市外科医会学術講演会, 2012.
- 27) ◎高砂浩史, 田中雄一郎, 伊藤英道, 橋本卓雄. 非定型的な耳鳴で発症した内耳孔部病変の一例. 第 21 回日本聴神経腫瘍研究会, 2012.
- 28) ◎田中雄一郎. 術中頭部回旋を利用した脳腫瘍手術: 稀少病理例を中心に. 第 17 回多摩脳腫瘍研究会, 2012.
- 29) ◎長島悟郎. 中国からの転院したコリスチン低感受性多剤耐性アシネトバクター・バウマニによる脳神経外科術後脳膿瘍. 第 8 回神奈川救急医療感染症フォーラム, 2012.
- 30) ◎高砂浩史, 内田将司, 田中雄一郎. 側脳室内腫瘍 ～前から? 後から～. 第 29 回白馬脳神経外科セミナー, 2013.
- 31) ◎内田将司, 吉田泰之, 高砂浩史, 田中雄一郎. 動眼神経の接合を要した非狩り側頭葉グリオーマの 1 例. 第 29 回白馬脳神経外科セミナー, 2013.
- 32) ◎田中雄一郎. 再発脳動脈瘤の手術: 8 例の経験. 信州脳神経外科セミナー, 2012.
- 33) ◎田中雄一郎. 杉田フレームを生かすためのポジショニングと頭部固定. 第 6 回杉田記念フォーラム, 2012.
- 34) ◎田中雄一郎. 過去 1 年間のクリッピング履歴 (脳動脈瘤手術ビデオ). 第 6 回杉田記念フォーラム, 2012.
- 35) ◎田中雄一郎. Fronto-orbitozygomatic approach and anterior clinoidectomy. 第 5 回信州ハンズワークショップ, 2012.
- 36) ◎田中雄一郎. 再発脳動脈瘤の手術. 第 44 回近畿脳神経血管内手術法ワークショップ, 2012.
- 37) ◎田中雄一郎. 3 回のコイル塞栓術にクリッピングを行った 1 例. 第 21 回長野脳神経外科手術手技カンファランス, 2012.
- 38) ◎榊原陽太郎. 脳卒中の外科治療. 第 4 回脳卒中市民公開講座, 2012.
- 39) ◎橋本卓雄. 脳動脈瘤 -基礎と臨床の最前線-. 聖マリアンナ医科大学医学会第 64 回学術集会, 2012.
- 40) ◎田中雄一郎. 急性硬膜下血腫の症候と治療. 2012 年度医療安全シンポジウム, 2012.

- 41) ◎小野 元. 法改正後の脳死下臓器提供におけるコーディネートに関する研究. 2012 年救急医療における脳死患者対応セミナー 家族対応・オプション提示, 2012.
- 42) ◎中村歩希, 山崎香奈, 小林 敦, 和久井大輔, 松森隆史, 榊原陽太郎, 田口芳雄. 当科におけるレベチラセタムの使用経験. 横浜西部 Epilepsy Forum, 2012.
- 43) ◎田中雄一郎. 脳外科手術 最新事情. 宮前・麻生・多摩 3 区医師会との交流会, 2012.
- 44) ◎田中雄一郎. 脳卒中の手術. 聖マリアンナ医科大学マリアビタミン, 2012.
- 45) ◎橋本卓雄. 「健康脳」を考える. 第 32 回聖マリアンナ医科大学公開講座, 2012.

		和文	英文
著 書		14	
論 文	原著	6	2
	解説又は総説	2	
	症例報告	4	2
	その他	1	
学会発表	国内学会	59	
	国際学会		3
	その他	45	

整形外科学

著書

- 1) ○松下和彦、別府諸兄. 第5章 上肢疾患各論 手および手関節 6. 手の骨壊死 7. 手関節の慢性疼痛 NEW エッセンシャル整形外科学 2012::368-371.
- 2) ○別府諸兄. 骨・関節の病気 放送テーマ: 手・足のトラブル「早めに解消 手のトラブル」 NHK お医者さん名鑑 2012::51.
- 3) ○別府諸兄、泉田良一. 第2章高齢者のからだとロコモティブシンドローム (取材協力) すぐに役立つ介護予防フィットネス 2012::33-50.
- 4) ○別府諸兄. 監修、第2章 股関節の病気の診断と検査の疑問にお答えします 人工股関節がよくわかる本 2012::25-34.
- 5) ○笹益雄. 手関節背側へのアプローチ 整形外科手術イラストレイテッド 手関節・手指の手術 2012::11-16.
- 6) ○笹益雄、別府諸兄. 切断指再接着における血管縫合術 整形外科手術イラストレイテッド 手関節・手指の手術 2012::246-250.
- 7) ○松下和彦、松本 浩、松下和彦. 5.整形外科 a.化膿性骨髓炎 b.化膿性関節炎 c.生体材料挿入後の手術部位感染(surgical site infection: SSI) 最新・感染症治療指針 2012年改訂版 (後藤 元監修) 2012::195-208.
- 8) ○仁木久照. 血管と神経 第3回機能解剖セミナーテキスト 2013::31-39.
- 9) ○仁木久照. 後脛骨筋腱機能不全症 第5回日本足の外科学会教育研修会テキスト 2012::85-95.
- 10) ○新井 猛. 上腕骨外側上顆炎の病態と治療法 肩と肘のスポーツ障害 診断と治療のテクニック 2012::279-283.
- 11) ○別府諸兄. 上肢 3.手関節・手部 運動器の徒手検査法 2012::67-80.
- 12) ○仁木久照. 6.扁平足による痛み. 運動器の痛み プライマリケア, 下腿・足の痛み 2012::258-267.
- 13) ○新井 猛. 上腕骨外側上顆炎 (テニス肘) の診断・治療指針 運動器診療最新ガイドライン, 中村耕三編集 2012::426-428.
- 14) ○仁木久照. III.部位別のガイドライン. 足・足関節部の疾患. 母趾種子骨障害の診断・治療指針. 運動器診療最新ガイドライン, 中村耕三編集 2012::747-749.
- 15) ○仁木久照. 解剖, 機能解剖 骨折・脱臼, 第3版 2012::1022-1024.
- 16) ○仁木久照. 足関節部骨折 (脱臼) 骨折・脱臼, 第3版 2012::1027-1045.
- 17) ○仁木久照. 受傷機転および骨折型分類に関する新たな知見 骨折・脱臼, 第3版 2012::1028.
- 18) ○仁木久照. 人名のついた骨折 骨折・脱臼, 第3版 2012::1031.
- 19) ○仁木久照. 脛腓間距離の計測. 骨折・脱臼, 第3版 2012::1034-1036.
- 20) ○仁木久照. 遠位脛腓間靭帯結合離開 骨折・脱臼, 第3版 2012::1040-1042.
- 21) ○仁木久照. 三角靭帯断裂 骨折・脱臼, 第3版 2012::1040.
- 22) ○仁木久照. 脛骨天蓋骨折 骨折・脱臼, 第3版 2012::1047-1054.
- 23) ○仁木久照. pilon (ピロン) 骨折 骨折・脱臼, 第3版 2012::1048.
- 24) ○仁木久照. 骨折に伴う軟部組織損傷の分類 骨折・脱臼, 第3版 2012::1049.

- 25) ○仁木久照. 足関節脱臼 骨折・脱臼, 第3版 2012;:1055.
26) ○仁木久照. 小児の足関節果部骨折 骨折・脱臼, 第3版 2012;:1055.

学術論文[和文]

① 原著

- 1) ○桃原茂樹, 奥田龍三, 田中康仁, 仁木久照. 足の外科—最近の話題から今後の展望まで—, 特集: 足の外科の最近の話題. *Bone Joint Nerve*, 2012;2 : 687-702.
- 2) ○仁木久照. 足部・足関節領域における患者立脚型評価質問票. 特集/足の外科の最近の話題, Part 1 新しい解析法・評価法への取り組み(2)患者評価法. *Bone Joint Nerve*, 2012;2 : 599-602.
- 3) ○松下和彦, 別府諸兄. Part 2 感染予防 予防的抗菌薬使用法. *Bone Joint Nerve*, 2012;2 : 439-442.
- 4) ○増田敏光, 石井庄次, 増澤通永, 阿部恒介, 川口直之, 松葉祐介, 別府諸兄. RA に対するセメントレス人工股関節全置換術の中期成績. *Hip Joint*, 2012;38 : 1172-1175.
- 5) ○笹生豊, 鳥居良昭, 小島敦, 森岡成太, 上野純, 別府諸兄. 成人腰椎・胸腰椎側弯症の画像変化と臨床像. *J.Spine Res.*, 2012;3 : 1496-1499.
- 6) ○別府諸兄, 新井猛, 田中雅尋, 大森みかよ. スポーツ障害・外傷とリハビリテーション「テニス」. *Journal of CLINICAL REHABILITATION*, 2012;21 : 486-490.
- 7) ○笹生豊, 藤井厚司. 骨粗鬆症性椎体骨折に対する経皮的椎体形成術 (PVP). *Monthly Book Orthopaedics 脊椎椎体骨折の治療*, 2013;26 : 15-21.
- 8) ○松下和彦, 別府諸兄. 手の外傷 早期機能回復をめざして 感染: 爪郭炎、ひょう疽. *OS NOW Instruction*, 2012;23 : 198-203.
- 9) ○笹益雄. 日常診療で知っておきたい整形外科疾患. 「雕琢」, 2012; : 42-43.
- 10) ○別府諸兄. 手指屈曲. *ドクターサロン*, 2013;57 : 25-28.
- 11) ○中島浩志, 別府諸兄. 手・肘における神経・腱・関節の超音波診断. *別冊整形外科*, 2012;62 : 164-168.
- 12) ○松下和彦, 別府諸兄. MRSA 感染症の治療と診断 5. 整形外科領域感染症. 化学療法の領域, 2012;28 : 1683-1687.
- 13) ○仁木久照. 健康 月曜ライフ. 内くるぶしに腫れや痛み. 女性に多い成人期扁平足. 十勝毎日新聞, 2012; : 20.
- 14) ○今村恵一郎, 菱沢利行, 村瀬鎮雄, 曾雌茂, 上野豊, 間浩通, 宮坂輝幸, 小池裕人. 最終診断が急速破壊型股関節症 (Rds) であった症例の治療経験. *埼玉県医学会雑誌*, 2012;47 : 312-316.
- 15) ○松下和彦. 化膿性脊椎炎. *救急医学*, 2012;36 : 583-585.
- 16) ○松下和彦, 松本浩. 骨・関節感染症に対する抗菌薬使用ガイド. *整形・災害外科*, 2012;55 : 773-780.
- 17) ○清水弘之. 専門医試験をめざす症例問題トレーニング. *整形外科*, 2012;63 : 1095-1100.
- 18) ○笹生豊, 滝澤謙治, 別府諸兄. 骨粗鬆症性椎体骨折における医療連携. *整形外科最小侵襲手術ジャーナル*, 2012;64 : 37-41.
- 19) ○仁木久照, 青木治人, 平野貴章, 別府諸兄. 高度な外反膝と大腿骨頭すべり症を合併した腎性骨ジストロフィー症の治療経験. *日整会誌*, 2012;86 : 944.

- 20) ○松下和彦, 阿部哲士, 石井朝夫, 梶山史郎, 小谷明弘, 斉藤政克, 正岡利紀, 勝呂徹. 整形外科領域の周術期感染予防. 日本化学療法学会雑誌, 2012;60 : 319-326.
- 21) ○今村恵一郎, 清水弘之, 中島浩志, 別府諸兄. 関節リウマチに対する超音波検査の臨床応用. 日本整形外科超音波研究会会誌, 2013;24 : 38-43.
- 22) ○田中雅尋, 清水弘之, 新井猛, 吉田典之, 安藤亮, 別府諸兄. 最近経験した小児 Monteggia 骨折に対する治療経験. 日本肘関節学会誌, 2012;19 : 246-249.
- 23) ○奥平修三, 中田研, 佐藤睦美, 吉本陽二, 別府諸兄. 日本男子テニス代表選手の身体特性 (非対称性) ~関節可動域の左右差と下肢タイトネスに関する検討~. 日本臨床スポーツ医学会誌, 2012;20 : 510-515.
- 24) ○別府諸兄, 清水弘之, 松下和彦. 有鉤骨鉤骨折 pull test の有用性と豆状三角関節障害について. 日本臨床スポーツ医学会誌, 2012;20 : 453.
- 25) 遠藤渉, 仁木久照, 平野貴章, 岡田洋和, 藤野節, 高木正之. 足部・足関節に発生した色素性絨毛結節性滑膜炎の4例. 日本足の外科学会誌, 2012;33(1) : 141-146.
- 26) ○仁木久照, 青木治人, 井口傑, 大関覚, 木下光雄, 倉秀治, 田中康仁, 野口昌彦, 野村茂治, 羽鳥正仁. 日本足の外科学会 足部・足関節治療成績判定基準 (日本語版). 日本足の外科学会雑誌, 2012;33 : 1.
- 27) ○仁木久照, 青木治人, 井口傑, 大関覚, 木下光雄, 倉秀治, 田中康仁, 野口昌彦, 野村茂治, 羽鳥正仁. 日本足の外科学会 RA 足部・足関節判定基準 (JSSF RA foot ankle scale). 日本足の外科学会雑誌, 2012;33 : 6.
- 28) ○仁木久照, 青木治人, 井口傑, 大関覚, 木下光雄, 倉秀治, 田中康仁, 野口昌彦, 野村茂治, 羽鳥正仁. 日本足の外科学会 2~5趾判定基準 (JSSF lesser scale). 日本足の外科学会雑誌, 2012;33 : 5.
- 29) ○仁木久照, 青木治人, 井口傑, 大関覚, 木下光雄, 倉秀治, 田中康仁, 野口昌彦, 野村茂治, 羽鳥正仁. 日本足の外科学会 中足部判定基準 (JSSF midfoot scale). 日本足の外科学会雑誌, 2012;33 : 3.
- 30) ○仁木久照, 青木治人, 井口傑, 大関覚, 木下光雄, 倉秀治, 田中康仁, 野口昌彦, 野村茂治, 羽鳥正仁. 日本足の外科学会 母趾判定基準 (JSSF hallux scale). 日本足の外科学会雑誌, 2012;33 : 3.
- 31) ○仁木久照, 青木治人, 井口傑, 大関覚, 木下光雄, 倉秀治, 田中康仁, 野口昌彦, 野村茂治, 羽鳥正仁. 日本足の外科学会 足関節・後足部判定基準 (JSSF ankle/hindfoot scale). 日本足の外科学会雑誌, 2012;33 : 2.
- 32) ○西澤苑, 仁木久照, 平野貴章, 岡田洋和, 別府諸兄. 腓骨筋癒性扁平足を呈した両側踵舟状骨癒合の兄弟発生例の治療経験. 日本足の外科学会雑誌, 2012;33 : 157-160.
- 33) ○岡田洋和, 仁木久照, 平野貴章, 秋山唯, 別府諸兄. 超音波検査による足根中足関節 (第1中足骨-第1楔状骨関節) の運動の評価 (第2報). 日本足の外科学会雑誌, 2012;33 : 152-156.
- 34) ○岡田洋和, 仁木久照, 平野貴章, 秋山唯, 別府諸兄. リスフラン関節損傷における超音波検査による可動性の評価. 日本足の外科学会雑誌, 2012;33 : 147-151.
- 35) ○遠藤渉, 仁木久照, 平野貴章, 岡田洋和, 別府諸兄, 藤野節, 高木正之. 足部・足関節部に発生した

- 色素性絨毛結節性滑膜炎の4例. 日本足の外科学会雑誌, 2012;33 : 141-146.
- 36) ○別府諸兄. 体とこころの通信簿「テニス肘」. 朝日新聞, 2012; : 6.
- 37) ○仁木久照. 流流 すこやか. 女性に多い成人期扁平足. 琉球新聞, 2012; : 15.
- 38) ○小野瀬喜道, 清水弘之, 新井猛, 吉田典之, 安藤亮, 秋山唯, 田中雅尋, 西澤苑, 浅野孝太, 別府諸兄, 藤野節 (診断病理学). 尺骨動脈瘤に起因した Guyon 管症候群の1例. 神奈川整・災誌, 2012;25 : 59-62.
- 39) ○古屋智之, 新井賢一郎, 梅原亮, 山下勝史, 内藤利仁, 石郷岡秀哉, 松下和彦, 相田芳夫, 中島浩志, 別府諸兄. 上腕に生じたグロムス腫瘍の1例. 神奈川整形災害外科医会雑誌, 2012;25 : 55-57.
- 40) ○三澤寛子, 清水弘之, 新井猛, 重松辰祐, 内藤利仁, 田中雅尋, 中島浩志, 別府諸兄. 変形治癒をきたした環指中手骨冠状骨折の1例. 神奈川整形災害外科研究会雑誌, 2012;25 : 201-204.
- 41) ○武市尚也, 石阪姿子, 武市尚也, 西山昌秀, 堅田紘領, 堀田千晴, 岩崎さやか, 海鋒有希子, 平木幸治, 井澤和夫, 松下和彦, 渡辺敏, 松永優子 (リハビリテーション部). Hand-Held Dynamometer 測定値からの1 repetition maximum (膝進展筋) の予測. 総合リハビリテーション, 2012;40 : 1005-1009.
- 42) ○石郷岡秀哉, 大沼弘幸, 川名裕, 植原健二, 小林哲士, 別府諸兄. 脛骨十字靭帯付着部裂離骨折に対する手術療法と保存療法の比較検討. 聖マリアンナ医科大学雑誌, 2013;40 : 219-229.
- 43) ○小林哲士, 児玉貴光, 和田崇文. 聖マリアンナ医科大学病院における DMAT の現状と展望. 聖マリアンナ医科大学雑誌, 2013;40 : 211-217.
- 44) ○田中雅尋, 清水弘之, 新井猛, 別府諸兄, 平田和明. 腕橈関節の解剖学的検討 - 滑膜ヒダと橈骨頭の関与について -. 聖マリアンナ医科大学雑誌, 2012;40 : 115-127.
- 45) ○清水弘之. 成長期における骨量の強化啓発は必要かー骨粗鬆症一次予防の観点からー. 聖マリアンナ医科大学雑誌, 2012;40 : 101-108.
- 46) ○田中雅尋, 別府諸兄. テニスにおけるテニス肘. 臨床スポーツ医学, 2012;29 : 245-249.
- 47) ○仁木久照. 難治性足部スポーツ障害の治療. 扁平足に伴う外脛骨障害の診断と治療. 臨整外, 2012;47 : 749-755.
- 48) ○仁木久照. 女性に多い成人期扁平足. 苫小牧民報, 2012; : 6.
- 49) ○仁木久照. 健康. からだと心 ご存じですか. 成人期扁平足. 茨城新聞, 2012; : 12.
- 50) ○仁木久照. 成人の扁平足どう治療. からだの質問箱. 読売新聞, 2013; : 16.
- 51) ○仁木久照. 知って得する! 新 名医の最新治療. 適切な保存療法と日帰りも可能な手術法. 週間朝日, 2012;235 : 129-131.
- 52) ○仁木久照. 新「名医」の最新治療 2013. 適切な保存療法と日帰りも可能な手術法. 外反母趾. 週間朝日増刊号, 2012;117 : 186-189.
- 53) ○平野貴章, 別府諸兄. 3.骨折の急性期合併症とその対策 2) 局所の合併症: 神経血管損傷、コンパートメント症候群. 達人が教える外傷骨折治療, 2012; : 24-29.
- 54) ○仁木久照. 健康. 女性に多い成人期扁平足. 釧路新聞, 2012; : 8.
- 55) ○笹益雄. 特集 成長期スポーツ外傷の診断と治療「手・手指の成長期スポーツ外傷」. 関節外科, 2013; : 70-76.
- 56) ○笹益雄. 特集: 知っておきたい骨折の治療、手技 (企画・編集: 帖佐悦男) 各論 手指の外傷. 関

節外科 , 2012;31 : 86-94.

- 57) ○田中雅尋, 別府諸兄. 肘関節・前腕「上腕骨外側上顆炎」. 関節外科 10 月増刊号 , 2012;31 : 66-67.
- 58) ○別府諸兄. 「特集：運動器の超音波診断」企画・編集、introduction. 関節外科 基礎と臨床 , 2012;31 : 7-8.
- 59) ○今村恵一郎, 清水弘之, 別府諸兄. 小児肘内障に対する超音波診断. 関節外科 基礎と臨床 , 2012;31 : 404-411.
- 60) ○中島浩志, 別府諸兄. 斜頸の超音波診断. 関節外科 基礎と臨床 , 2012;31 : 130-133.
- 61) ○仁木久照. 医療 すこやか. ご存じですか. 女性に多い成人期扁平足. 陸奥新報 , 2012; : 10.
- 62) ○別府諸兄. 第 55 回日本手外科学会を振り返って. JSSH NEWS 日手会ニュース , 2012; : 1-2.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Kazuhiro P. Izawa, Satoshi Watanabe, Koichiro Oka, Koji Hiraki, Yuji Morio, Yusuke Kasahara, Naohiko Osada, Kazuto Omiya, Hiroyuki Shimizu. Association between mental health and physical activity in patients with chronic heart failure. DISABILITY AND REHABILITATION usefulness of Step Counts to Predict Mortality in Japanese Patients With Heart Failure. Am J Cardiol. , 2013; : 2-9149.
- 2) Haruhito Aoki, Nozomu O'Hata, Terushige Kohno, Tsuguo Morikawa, Jun Seki. 15 Year Prospective Epidemiological Account of Acute Traumatic Injuries During Official Professional Soccer League Matches in Japan. American J Sports Medicine , 2012;40 : 1006-1014.
- 3) Niki H, Hirano T, Okada H, Beppu M. Outcome of medial displacement calcaneal osteotomy for correction of adult-acquired flatfoot. Foot Ankle Int , 2012;33 : 940-946.
- 4) Sato Takuya, Shimizu Hiroyuki, Moroe Beppu, Masayuki Takagi. Effect on Bone Union and Prevention of Tendon Adhesion by New Porous Anti-Adhesive Poly L-lactide-co-e-Caprolactone Membrane in a Rabbit Model. Hand Surgery , 2012;18 : 1-10.
- 5) Hiroyuki Shimizu, Moroe Beppu, Kazuhiko Matsushita, Takeshi Arai, Noriyuki Yoshida. The Carpal stretch test at the Rheumatoid wrist. Hand Surgery , 2012;17 : 49-54.
- 6) Hiroyuki Shimizu, Moroe Beppu, Kazuhiko Matsushita, Takeshi Arai, Toshihiro Naito. clinical outcomes of hook of hamate fractures and usefulness of the hook of hamete pull test. Hand Surgery , 2012;17 : 347-350.
- 7) Niki H, Nakajima H, Hirano T, Okada H, Beppu M. Ultrasonographic observation of the healing process in the gap after a Ponseti-type Achilles tenotomy for idiopathic congenital clubfoot at two-year follow-up. J Orthop Sci , 2013;18 : 70-75.
- 8) Niki H, Tatsunami S, Haraguchi N, Aoki T, Okuda R, Suda Y, Takao M, Tanaka Y. Validity and reliability of a self-administered foot evaluation questionnaire (SAFE-Q). J Orthop Sci , 2013;18 : 298-320.
- 9) Niki Hisateru, Aoki Haruhito, Hirano Takaaki, Beppu Moroe. Severe genu valgum deformity and

slipped capital femoral epiphysis with renal osteodystrophy: a report of two cases. J Orthop Sci , 2012;17 : 500-506.

- 10) Tetsuo Kobayashi, Kenji Uehara, Johnny Huard. The timing of administration of a clinically relevant dose of losartan influences the healing process after contusion induced muscle injury. Journal of Applied Physiology , 2013;114 : 262-273.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎岡田洋和,仁木久照,平野貴章,秋山唯,山下勝史,別府諸兄. 両側の第 3, 第 4 趾中足骨短縮症に対し仮骨延長法を施行した 1 例. 第 26 回日本創外固定・骨延長学会, 2013.
- 2) ◎平野貴章,仁木久照,岡田洋和,秋山唯,山下勝史,別府諸兄. Taylor Spacial Frame (TSF) Miter を用いた学童期内反足遺残変形の治療経験. 第 26 回日本創外固定・骨延長学会, 2013.
- 3) ◎内藤利仁,清水弘之,新井猛,重松辰祐,田中雅尋,黒屋進吾,松下和彦,別府諸兄. 舟状骨偽関節の 3DCT 分類と DISI の関係. 第 53 回 関東整形災害外科学会, 2013.
- 4) ◎仁木久照. リウマチ足の診かたと治療 (教育研修講演). 第 10 回『足』を知る会, 2013.
- 5) ◎笹益雄. 特別講演:小児整形外科疾患について. 第 10 回 Face to Face 小児医療連携セミナー, 2013.
- 6) ◎中島浩志. 神経,腫瘍,穿刺ガイドの超音波利用法. 第 38 回整形外科エコーセミナー, 2013.
- 7) ◎中島浩志. テニス肘と腱障害の超音波診断法. 第 38 回整形外科エコーセミナー, 2013.
- 8) ◎宮川優子,清水弘之,新井猛,泉山公,内藤利仁,重松辰祐,黒屋進吾,別府諸兄,田中雅尋. 末節骨に発生した類骨骨腫の 1 例. 第 147 回神奈川整形災害外科研究会, 2013.
- 9) ◎松下和彦. Meet the experts 7 整形外科領域の感染症と感染対策. 第 28 回日本環境感染学会, 2013.
- 10) ◎石井庄次,増田敏光,松葉祐介,伴孝介,別府諸兄. 急速破壊型股関節症に対する人工股関節置換術の短期成績. 第 43 回日本人工関節学会, 2013.
- 11) ◎清水弘之. 代謝性骨疾患の鑑別と骨粗鬆症薬の選択. 骨粗鬆症フォーラム, 2013.
- 12) ◎増田敏光,石井庄次,松葉祐介,伴孝介,別府諸兄. 術前抗血小板薬,抗凝固薬内服中の患者における THA 術後 DVT 発生に関する検討. 第 43 回日本人工関節学会, 2013.
- 13) ◎大沼弘幸,石郷岡秀哉,小林哲士,植原健二,川名裕,別府諸兄. 単顆型人工膝関節置換術の脛骨コンポーネント設置位置の X 線評価. 第 43 回日本人工関節学会, 2013.
- 14) ◎今村恵一郎,清水弘之,中島浩志,菱沢利行,別府諸兄. 小児肘関節外傷に対する超音波診断. 第 25 回日本肘関節学会学術集会, 2013.
- 15) ◎新井猛,高岩亜紀子,大森みかよ,清水弘之,別府諸兄. 上腕骨外側上顆炎の手術治療と手外科医師とセラピストの連携. 第 25 回日本肘関節学会学術集会, 2013.
- 16) ◎三澤寛子,清水弘之,新井猛,重松辰祐,内藤利仁,田中雅尋,別府諸兄,中島久弥,藤野節. 肘関節に発生した筋肉内血管腫の一例. 第 25 回日本肘関節学会学術集会, 2013.
- 17) ◎黒屋進吾,清水弘之,新井猛,内藤利仁,重松辰祐,田中雅尋,別府諸兄. 尺骨鉤状突起 anteromedial facet を合併した terrible triad 損傷の 2 例. 第 25 回日本肘関節学会学術集会, 2013.
- 18) ◎安藤亮,清水弘之,新井猛,田中雅尋,別府諸兄. 上腕骨外側上顆炎に対して Suture Anchor を用いて

- 施行した Boyd 法の 1 例. 第 25 回日本肘関節学会学術集会, 2013.
- 19) ◎田中雅尋, 清水弘之, 新井猛, 吉田典之, 重松辰祐, 内藤利仁, 黒屋進吾, 三澤寛子, 西村敏, 別府諸兄. 陈旧性 Monteggia 脱臼骨折の治療経験. 第 25 回日本肘関節学会学術集会, 2013.
- 20) ◎西村敏, 清水弘之, 新井猛, 内藤利仁, 重松辰祐, 田中雅尋, 別府諸兄, 中島久弥. 軟部腫瘍と鑑別を要した若年性関節リウマチ性肘関節炎の 1 例. 第 25 回日本肘関節学会学術集会, 2013.
- 21) ◎清水弘之, 新井猛, 中島浩志, 泉山公, 内藤利仁, 重松辰祐, 田中雅尋, 三澤寛子, 黒屋進吾, 別府諸兄. 尺骨神経脱臼を伴った肘部管症候群—上腕三頭筋内側頭の関与について—. 第 25 回日本肘関節学会学術集会, 2013.
- 22) ◎新井猛, 清水弘之, 内藤利仁, 重松辰祐, 田中雅尋, 三澤寛子, 黒屋進吾, 西村敏, 別府諸兄. 難治性上腕骨外側上顆炎に対する関節鏡下手術成績と術中所見での病態に関する検討. 第 25 回日本肘関節学会学術集会, 2013.
- 23) ◎三澤寛子, 仁木久照, 平野貴章, 岡田洋和, 皆川直毅. 軽微な外力を誘因に発症したと考えられた母趾, 第 2 趾の claw toe 変形の 1 例. 第 10 回関東足の外科学研究会, 2013.
- 24) ◎仁木久照. 症候からみた成人期扁平足の診断へのアプローチ (教育研修講演). 第 5 回福岡足の外科カンファレンス, 2013.
- 25) ◎小林哲士. 聖マリアンナ医科大学病院における DMAT の現状と展望. 第 18 回 日本集団災害医学会学術集会, 2013.
- 26) ◎仁木久照. 足部への手術的アプローチの解剖. (教育研修講演). 日本足の外科教育研修会 第 3 回機能解剖セミナー, 2013.
- 27) ◎仁木久照. 足部足関節の神経の解剖. (教育研修講演). 日本足の外科教育研修会 第 3 回機能解剖セミナー, 2013.
- 28) ◎別府諸兄. 難治性テニス肘に対する鏡視下手術の適応と術式について. 第 35 回テニス・メディカルセミナー, 2012.
- 29) ◎清水弘之. 最近のレセプト審査のポイント. 第 5 回整形外科臨床病院連携の会, 2012.
- 30) ◎増田敏光, 石井庄次, 増澤通永, 阿部恒介, 松葉祐介, 伴孝介, 別府諸兄. 80 歳以上の高齢者に対する THA の治療成績. 第 39 回日本股関節学会学術集会, 2012.
- 31) ◎伴孝介, 石井庄次, 増田敏光, 増澤通永, 阿部恒介, 松葉祐介, 別府諸兄. 大腿骨近位部転移性腫瘍に近位大腿骨置換術を施行した 8 例の治療経験. 第 39 回日本股関節学会学術集会, 2012.
- 32) ◎石井庄次, 増田敏光, 増澤通永, 阿部恒介, 松葉祐介, 伴孝介, 別府諸兄. 大腿骨頭軟骨下脆弱性骨折における発症年齢層による形態学的相違. 第 39 回日本股関節学会学術集会, 2012.
- 33) ◎清水弘之, 新井猛, 泉山公, 内藤利仁, 重松辰祐, 田中雅尋, 別府諸兄, 松下和彦, 笹益雄. 私の勧める有茎による下腿周囲への腓骨・筋皮弁移植術. 第 39 回マイクロサージャリー学会, 2012.
- 34) ◎別府諸兄. 特別企画 ビデオで学ぶスーパーテクニック part2 有茎骨移植 (橈骨・手関節周辺, 肩甲骨など). 第 39 回日本マイクロサージャリー学会, 2012.
- 35) ◎別府諸兄. スポーツによる手関節・肘関節障害の最近の話題. 第 23 回日本小児整形外科学会, 2012.
- 36) ◎中島浩志, 別府諸兄. 巻爪の面接指導. 第 22 回日本産業衛生学会産業医・産業看護全国協議会, 2012.

- 37) ◎木ノ内秀和. 骨粗鬆症～新しいガイドラインと各治療薬の洗濯について～. Pain & Osteoporosis Seminar, 2012.
- 38) ◎今村恵一郎,清水弘之,中島浩志,菱沢利行,別府諸兄. 肘関節における超音波検査の有用性. 第40回日本関節病学会, 2012.
- 39) ◎大沼弘幸,石郷岡秀哉,植原健二,小林哲士,川名裕,別府諸兄. 両側高位脛骨骨切り術後に関節リウマチを併発した1例. 第40回日本関節病学会, 2012.
- 40) ◎別府諸兄. 特別講演: 橈骨遠位端関節内骨折に対する治療戦略. 第48回東医・東邦・昭和3大学整形外科合同談話会, 2012.
- 41) ◎藤井厚司,笹生豊,鳥居良昭,小島敦,上野純,別府諸兄. 高齢成人期・側弯症患者における立位前額面バランスでの腰痛因子. 第46回日本側弯症学会, 2012.
- 42) ◎鳥居良昭,笹生豊,小島敦,藤井厚司,別府諸兄. 腰椎後側弯症に対する手術治療成績. 第46回日本側弯症学会, 2012.
- 43) ◎田中雅尋,清水弘之,新井猛,別府諸兄,西村敏,平田和明. 腕橈関節の解剖学的検討ー滑膜ヒダと橈骨頭の関与についてー. 第27回日本整形外科基礎学会学術集会, 2012.
- 44) ◎植原健二,後藤勝正,小林哲士,小島敦,松葉祐介,森岡成太,内藤利仁,安原和之,大野義隆,別府諸兄. 筋損傷の再生に影響を与える因子と生体外刺激. 第27回日本整形外科基礎学会学術集会, 2012.
- 45) ◎鳥居良昭,笹生豊,小島敦,藤井厚司,別府諸兄. 高齢者頸髄損傷患者の退院後の動向. 第47回脊髄障害医学会, 2012.
- 46) ◎別府諸兄. 特別講演: スポーツによる手関節痛とテニス肘. 匠瑤医師会学術講演会, 2012.
- 47) ◎杉村裕子,中館美保子,君塚有紀子,藤原有香,松下和彦,別府諸兄. TFCC損傷に対するsplintの工夫と選択について. 第18回神奈川上肢外科研究会, 2012.
- 48) ◎橘川薫, 藤井智恵子, 中島康雄, 仁木久照. 成人期扁平足のMRI診断. 第37回日本足の外科学会・学術集会, 2012.
- 49) ◎小泉英樹,仁木久照,平野貴章,岡田洋和,齊藤亜沙子,石森光一,別府諸兄. 長母趾屈筋腱皮下断裂の治療経験. 第37回日本足の外科学会学術集会, 2012.
- 50) ◎平野貴章,仁木久照,岡田洋和,秋山唯,別府諸兄. Taylor Spacial Frame (TSF) Miterを用いた学童期反足遺残変形の治療経験. 第37回日本足の外科学会学術集会, 2012.
- 51) ◎岡田洋和,仁木久照,平野貴章,秋山唯,別府諸兄. 超音波検査によるアキレス腱皮下断裂に対する治療法の選択. 第37回日本足の外科学会学術集会, 2012.
- 52) ◎秋山唯,仁木久照,平野貴章,岡田洋和,別府諸兄,平田和明. 足関節後下脛腓靭帯の解剖学的検討. 第37回日本足の外科学会学術集会, 2012.
- 53) ◎秋山唯,仁木久照,平野貴章,岡田洋和,別府諸兄,平田和明. 足関節 Posterior intermalleolar ligament の解剖学的検討. 第37回日本足の外科学会学術集会, 2012.
- 54) ◎平野貴章,仁木久照,岡田洋和,秋山唯,別府諸兄. Accessory anterolateral talar facet の解剖学的検討. 第37回日本足の外科学会学術集会, 2012.
- 55) ◎岡田洋和,仁木久照,平野貴章,秋山唯,山下勝史,飯沼雅央,別府諸兄. 踵骨骨折後遺残疼痛に対し鏡視下骨切除 (Endoscopic ostectomy) を施行した1例. 第37回日本足の外科学会学術集会, 2012.
- 56) ◎橘川薫,藤井智恵子,中島康雄,仁木久照. 成人期扁平足のMRI診断. 成人期扁平足の基礎と臨床ー

PTTD stage II に対する治療戦略－. 第 37 回日本足の外科学会学術集会, 2012.

- 57) ◎平野貴章,仁木久照,岡田洋和,秋山唯,別府諸兄,Kitaoka HB. バイオメカニクスから考える PTTD stage II の保存療法の限界. 成人期扁平足の基礎と臨床－PTTD stage II に対する治療戦略－. 第 37 回日本足の外科学会学術集会, 2012.
- 58) ◎岡田洋和,仁木久照,平野貴章,秋山唯,別府諸兄. 私の勧める高齢者外反母趾の手術－Lapidus 変法－. 第 37 回日本足の外科学会学術集会, 2012.
- 59) ◎秋山唯,仁木久照,平野貴章,岡田洋和,別府諸兄,平田和明. 距骨後突起外側結節付着骨片の解剖学的検討. 第 37 回日本足の外科学会学術集会, 2012.
- 60) ◎遠藤渉,仁木久照,平野貴章,岡田洋和,別府諸兄. 下肢外傷後の治療経過中に肺塞栓症を発症した 2 例. 第 37 回日本足の外科学会学術集会, 2012.
- 61) ◎新井賢一郎,山下勝史,内藤利仁,黒屋進吾,松下和彦,仁木久照,別府諸兄. 脛骨天蓋部骨折に対する二期的手術の治療経験. 第 37 回日本足の外科学会学術集会, 2012.
- 62) ◎齊藤亜沙子,仁木久照,平野貴章,岡田洋和,遠藤渉,別府諸兄. 有痛性外脛骨に対する頻回なステロイド注射により後脛骨筋腱断裂を生じた 1 例. 第 37 回日本足の外科学会学術集会, 2012.
- 63) ◎飯沼雅央,仁木久照,平野貴章,岡田洋和,秋山唯,山下勝史,別府諸兄. 重度足関節変形を伴う Charcot 関節に対して髓内釘にイリザロフ型創外固定を併用し, 距腿・距踵関節固定を施行した 1 例. 第 37 回日本足の外科学会学術集会, 2012.
- 64) ◎中島久弥,仁木久照,別府諸兄. 足趾の腫脹・変形を主訴に来院した Melorheostosis の 1 例. 第 37 回日本足の外科学会学術集会, 2012.
- 65) ◎岡田洋和,仁木久照,平野貴章,山下勝史,飯沼雅央. 踵骨骨折後遺残疼痛に対し鏡視下骨切除 (Endoscopic ostectomy) を施行した 1 例 Endoscopic ostectomy for residual pain of calcaneal fracture - A case report -. 第 37 回日本足の外科学会学術集会, 2012.
- 66) ◎山下勝史,仁木久照,平野貴章,岡田洋和,秋山唯,飯沼雅央. 足舟状骨疲労骨折に対して有茎血管柄付き骨移植を施行した 1 例. 第 37 回日本足の外科学会学術集会, 2012.
- 67) ◎別府諸兄. いつまでも元気に歩くために ロコモティブシンドローム (運動器症候群) を知っていますか?. 整形外科市民講座 「ロコモティブシンドローム要因としての骨折の予防, 2012.
- 68) ◎黒屋進吾,仁木久照,平野貴章,岡田洋和. 母趾基節骨疲労骨折に手術を施行した 1 例. 第 26 回日本靴医学会学術集会, 2012.
- 69) ◎岡田洋和,仁木久照,平野貴章,秋山唯,黒屋進吾,別府諸兄. 新鮮アキレス腱皮下断裂に対する保存的治療. 第 26 回日本靴医学会学術集会, 2012.
- 70) ◎内藤利仁,清水弘之,新井猛,重松辰祐,田中 雅尋,三澤 寛子,小野瀬 喜道,松下 和彦,別府 諸兄. 3次元 CT による舟状骨骨折のスクリー刺入方向の検討. 第 61 回東日本整形災害外科学会, 2012.
- 71) ◎大沼弘幸,石郷岡秀哉,植原健二,小林哲士,別府諸兄. 変形性膝関節症を中心としたトラマドール塩酸塩/アセトアミノフェン配合錠の使用経験. 第 61 回東日本整形災害外科学会, 2012.
- 72) ◎泉山公,清水弘之,別府諸兄,新井猛,重松辰祐,内藤利仁,田中雅尋. 荷重分散からみた橈骨遠位端骨折の治療戦略 (シンポジウム) . 第 61 回東日本整形災害外科学会, 2012.
- 73) ◎平野貴章,仁木久照,岡田洋和,秋山唯,別府諸兄. 重度外反母趾に対する Lapidus 変法. 第 61 回東日本整形災害外科学会, 2012.

- 74) ◎笹益雄. 4月診療分からの適応例について. 神奈川県整形外科セミナー, 2012.
- 75) ◎清水弘之. 骨折しないために,骨を強くしよう! ~骨粗鬆症の話~. 昭島市健康フェスティバル講演会, 2012.
- 76) ◎別府諸兄. ランチョンセミナー 我が国におけるスポーツ医の現状と課題. 第38回日本整形外科スポーツ医学会学術集会, 2012.
- 77) ◎新井猛,別府諸兄,清水弘之,重松辰祐,内藤利仁,田中雅尋,三澤寛子. 当科におけるトップアスリートに対する TFCC 損傷の診断および治療. 第38回日本整形外科スポーツ医学会学術集会, 2012.
- 78) ◎今村恵一郎,中島浩志. 上肢(肩関節を除く)疾患の超音波診断法. 第37回エコーセミナー, 2012.
- 79) ◎中村恵理,杉村誠一郎,佐々木祥太郎,大森圭貢,畠山真弓,鈴木誠,笹益雄. アームスリム装着訓練効果の検討一失語症を呈した重度片麻痺患者に対して一. 第30回日本行動分析学会, 2012.
- 80) ◎大森圭貢,熊切博美,佐々木祥太郎,杉村誠一郎,中村恵理,笹益雄. 高齢整形外科新患患者における座面に手をついた立ち上がり動作の可否と下肢筋力の関連. 第30回日本行動分析学会, 2012.
- 81) ◎佐々木祥太郎,大森圭貢,杉村誠一郎,中村恵理,畠山真弓,鈴木誠,笹益雄. 車椅子駆動練習における身体的ガイドの有効性について一重度運動麻痺,認知機能障害を呈した脳血管障害患者を対象に一. 第30回日本行動分析学会, 2012.
- 82) ◎杉村誠一郎,大森圭貢,中村恵理,畠山真弓,佐々木祥太郎,鈴木誠,笹益雄. 橈骨遠位端骨折患者の自宅訓練におけるコンプライアンスと訓練効果. 第30回日本行動分析学会, 2012.
- 83) ◎笹生豊. 骨粗鬆症性椎体骨折に対する椎体形成術と手術の適応. 第12回 Advanced technologies in Spinal treatment, 2012.
- 84) ◎大沼弘幸,別府諸兄. これからの人工膝関節置換術 - 機能再建と痛みからの解放 -. リウマチ市民公開講座, 2012.
- 85) ◎別府諸兄. 手関節・手のスポーツ外傷・障害. 第39回日整会スポーツ医学研修会, 2012.
- 86) ◎笹生豊. 脊柱: 胸椎・腰椎のスポーツ外傷・障害. 第39回日整会スポーツ医学研修会, 2012.
- 87) ◎仁木久照. 後脛骨筋腱機能不全症(教育研修講演). 第5回日本足の外科学会教育研修会, 2012.
- 88) ◎笹益雄. 今回の保険診療改正について. 横浜市西部地区整形外科病診連携フォーラム, 2012.
- 89) ◎梅原亮,石郷岡秀哉,別府諸兄,植原健二,西澤苑,三澤寛子,前田真吾,大沼弘幸. 脛骨プラトー骨折に対して後方アプローチによる手術が有用であった4例. 第4回 JOSKAS, 2012.
- 90) ◎松下和彦. ワークショップ MRSA 感染症治療戦略 MRSA 感染症対策. 第3回 MRSA フォーラム, 2012.
- 91) ◎中島久弥,高木正之,藤野節,新井賢一郎,松下和彦,別府諸兄. 若年成人期に初発症状を呈した足関節外側部 Dysplasia Epiphysealis Hemimelica の1例. 第45回日整会骨・軟部腫瘍学術集会, 2012.
- 92) ◎別府諸兄,新井猛. 難治性上腕骨外側上顆炎に対する肘関節鏡視下手術. 第2回 OrthoSurgery WEB セミナー, 2012.
- 93) ◎松下和彦. 学術講演 整形外科医が知っておくべき四肢の感染症とその対策. 神奈川臨床整形外科医会, 2012.
- 94) ◎中島浩志,別府諸兄. 巻き爪の超音波検査. 第24回日本整形外科超音波研究会, 2012.
- 95) ◎今村恵一郎,清水弘之,中島浩志,別府諸兄. 関節リウマチに対する超音波検査の臨床応用. 第24回日本整形外科超音波研究会, 2012.

- 96) ◎小林哲士. DMAT の現状と展望. 第 63 回 聖マリアンナ医科大学医学会, 2012.
- 97) ◎前田真吾,石郷岡秀哉,三澤寛子,梅原亮,西澤苑,植原健二,大沼弘幸,石井庄次,清水弘之,別府諸兄. Locking plate による人工関節周囲骨折の治療経験. 第 38 回日本骨折治療学会, 2012.
- 98) ◎泉山公,清水弘之,別府諸兄,新井猛,吉田典之. 橈骨遠位端 AOC3 骨折における骨片数と荷重分散の検討. 第 38 回日本骨折治療学会, 2012.
- 99) ◎笹益雄. 今回の診療改正について. 神奈川県整形外科セミナー, 2012.
- 100) ◎清水弘之. 骨粗鬆症に対する薬物治療の流れ (整形外科の立場から). 日本イーライリリーMR 研修会, 2012.
- 101) ◎平野貴章,仁木久照,岡田洋和,秋山唯,別府諸兄. Anterolateral talar facet の解剖学的検討. 第 85 回日本整形外科学会学術総会, 2012.
- 102) ◎平野貴章,仁木久照,岡田洋和,秋山唯,別府諸兄. リスフラン関節損傷に対する解剖学的再建のバイオメカニクス. 第 85 回日本整形外科学会学術総会, 2012.
- 103) ◎岡田洋和,仁木久照,平野貴章,秋山唯,別府諸兄. 第 1 中足骨-第 1 楔状骨関節における超音波による可動性の評価. 第 85 回日本整形外科学会学術総会, 2012.
- 104) ◎松下和彦,阿部哲士,石井朝夫,梶山史郎,小谷明弘,斉藤政克,正岡利紀,勝呂徹. イブニングセミナー 日常診療に生かすガイドライン 日常診療に生かす骨・関節術後感染予防ガイドライン. 第 85 回日本整形外科学会学術総会, 2012.
- 105) ◎別府諸兄. 日常診療に生かす上腕骨外側上顆炎ガイドライン. 第 85 回日本整形外科学会学術総会, 2012.
- 106) ◎松下和彦,阿部哲士,石井朝夫,梶山史郎,小谷明弘,斉藤政克,正岡利紀,勝呂徹. シンポジウム 整形外科領域における手術部位感染 (SSI) の根絶にむけて. 第 85 回日本整形外科学会学術集會, 2012.
- 107) ◎仁木久照,平野貴章,岡田洋和,秋山唯,別府諸兄. 関節リウマチにおける足趾変形への手術戦略. (シンポジウム). 第 85 回日本整形外科学会学術総会, 2012.
- 108) ◎笹生豊,鳥居良昭,別府諸兄,小島敦,金子天哉,藤井厚司,別府諸兄,滝澤謙治. 経皮的伝い形成術の治療成績-骨折年齢による有効性の分析-. 第 85 回日本整形外科学会学術総会, 2012.
- 109) ◎泉山公,清水弘之,吉田典之,安藤亮,別府諸兄. 脆弱骨に対するロッキングスクリューの固定力の盲点. 第 85 回日本整形外科学会学術総会, 2012.
- 110) ◎清水弘之,吉田典之,倉持大輔,安藤亮,田中雅尋,別府諸兄,松下和彦. リウマチ手関節 vertical laxity の評価について. 第 85 回日本整形外科学会学術総会, 2012.
- 111) ◎松下和彦,佐藤琢哉,松本浩,伊藤龍登,石郷岡秀哉,別府諸兄,倉持大輔. 生体材料・再建靭帯を温存できた多剤耐性菌による手術部位感染例の検討. 第 35 回日本骨・関節感染症学会, 2012.
- 112) ◎倉持大輔,松下和彦,松下和彦,清水弘之,平野貴章,秋山唯,伊藤龍登,重松辰祐,高木妙子,竹村弘,別府諸兄,澤直樹 (虎の門病院腎センター). 家族内発症した A 群 β 溶連菌による前腕部壊死性筋膜炎とフルニエ壊疽の 1 例. 第 35 回日本骨・関節感染症学会, 2012.
- 113) ◎三井寛之,岡本一起,岡本一起,黒川真奈絵,有戸光美,永井宏平,佐藤利行,飯塚進子,遊道和雄,別府諸兄,加藤智啓. NF- κ B を直接阻害する新しい抗炎症薬の作用機序. 第 56 回日本リウマチ学会総会・学術集會, 2012.
- 114) ◎藤井厚司,笹生豊,鳥居良昭,小島敦,上野純,梅原亮,飯沼雅央,前田真吾,別府諸兄. 骨粗鬆症性椎体

骨折における画像評価-SQ法の有用性. 第41回脊椎脊髄病学会, 2012.

- 115) ◎鳥居良昭, 笹生豊, 小島敦, 藤井厚司, 別府諸兄. 骨粗鬆症性椎体圧迫骨折に対する経皮的椎体形成術の合併症 - 新規骨折の検討. 第41回脊椎脊髄病学会, 2012.
- 116) ◎鳥居良昭, 笹生豊, 小島敦, 藤井厚司, 別府諸兄. 当科における転移性脊椎腫瘍に対する経皮的椎体形成術の治療成績. 第41回脊椎脊髄病学会, 2012.
- 117) ◎木村元, 別府諸兄, 清水弘之, 新井猛, 松下和彦. パネルディスカッション手根管症候群(ECTR VS OCTR)ECTR(Chow法について). 第55回日本手外科学会学術集会, 2012.
- 118) ◎吉田典之, 清水弘之, 内藤利仁, 重松辰祐, 別府諸兄. 手指・手関節腱鞘巨細胞腫の検討. 第55回日本手外科学会学術集会, 2012.
- 119) ◎泉山公. 橈骨遠位端骨折ガイドライン報告 リハビリテーション. 第55回日本手外科学会学術集会, 2012.
- 120) ◎木原仁, 清水弘之, 新井猛, 泉山公, 別府諸兄. 母指CM関節症に対する関節鏡視下手術. 第55回日本手外科学会学術集会, 2012.
- 121) ◎新井猛, 別府諸兄, 清水弘之, 安藤亮, 田中雅尋. 上腕骨外側上顆炎(難治例)に対する肘鏡視下手術による治療成績. 第55回日本手外科学会学術集会, 2012.
- 122) ◎藤田正樹, 別府諸兄, 清水弘之. 前腕骨間膜の機能解剖, 画像診断と臨床的意義について. 第55回日本手外科学会学術集会, 2012.
- 123) ◎佐藤琢哉, 清水弘之, 別府諸兄, 高木正之. 新しい乳酸-カプロラクトン共重合体多孔質膜の家兔モデルにおける癒着防止効果と骨癒合への影響. 第55回日本手外科学会学術集会, 2012.
- 124) ◎田中雅尋, 清水弘之, 新井猛, 別府諸兄, 平田和明. 腕橈関節の解剖学的検討 - 滑膜ヒダと橈骨頭の関与について -. 第55回日本手外科学会学術集会, 2012.
- 125) ◎加藤博之, 和田卓郎, 鈴木克侍, 清水弘之. 専門医試験の現状と問題点について. 第55回日本手外科学会学術集会, 2012.
- 126) ◎松下和彦, 佐藤琢哉, 内藤利仁, 笹益雄, 別府諸兄. パネルディスカッション舟状骨偽関節の治療の問題点3DCTによる骨折型分類の有用性. 第55回日本手外科学会学術集会, 2012.
- 127) ◎今村恵一郎, 清水弘之, 中島浩志, 菱沢利行, 別府諸兄. 手外科領域の超音波診断の現状-開業医からの使用経験-. 第55回日本手外科学会学術集会, 2012.
- 128) ◎泉山公, 清水弘之, 別府諸兄, 新井猛, 吉田典之. 掌側ロッキングプレートの屈筋腱障害の検討シンポジウム 掌側ロッキングプレートの功罪. 第55回日本手外科学会学術集会, 2012.
- 129) ◎橘川薫, 立澤夏紀, 今村恵子, 中島康雄, 平野貴章, 仁木久照. リスフラン靭帯損傷のMRI診断. 第71回日本医学放射線学会総会, 2012.
- 130) ◎Arai Kenichiro, Hisateru Niki, Beppu Moroe. Syndesmosis injuries of the ankle. The 37th Annual Meeting of the Japanese Society for Surgery of the Foot, 2012.
- ② 国際学会
- 1) ◎Hisateru Niki. Combination joint preserving surgery for RA forefoot deformities.(Invited lecture). The 1st Oriental Conference of Orthopaedics (OCO), 2012.
- 2) ◎Izumiya Ko, Shimizu Hiroyuki, Beppu Moroe, Arai Takeshi, Yoshida Noriyuki. The position and direction of screw for locking plate in distal radius fracture using the Finite Element

Analysis method. The 8th International Hand and Wrist Biomechanics, 2012.

- 3) ◎Izumiyama Ko, Shimizu Hiroyuki, Beppu Moroe, Arai Takeshi, Yoshida Noriyuki. The point in dispute of fixation with a locking plate of AO type-C3 distal radius fractures. The 8th International Hand and Wrist Biomechanics, 2012.
- 4) ◎ Hiroyuki Shimizu, Moroe Beppu, Kazuhiko Matsushita, Takeshi Arai, Ko Izumiyama, Toshihito Naito, Shinsuke Shigematsu, Masahiro Tanaka. The Evaluation for the Unstable Form of Rheumatoid Wrist. 12th International Federation for Societies for Hand, 2013.
- 5) ◎Naito Toshihito, Matsushita Kazuhiko, Shimizu Hiroyuki, Takeshi Arai, Shigematsu Shinsuke, Tanaka Masahiro, Misawa Hiroko, Beppu Moroe. Classification of Scaphoid Fracture by 3-Dimensional Computed Tomography. The 9th Congress of Asian Pacific Federation of Societies for Surgery of the Hand, 2012.
- 6) ◎Matsushita Kazuhiko, Shimizu Hiroyuki, Arai Takeshi, Naito Toshihito, Sato Takuya, Nishimura Satoshi, Beppu Moroe. Availability of 3-Dimensional Computed Tomography for Surgical Planning of Scaphoid Non Union. The 9th Congress of Asian Pacific Federation of Societies for Surgery of the Hand, 2012.
- 7) ◎Izumiyama Ko, Beppu Moroe, Shimizu Hiroyuki. A review of the bone-holding power and direction at insertion of locking screws for distal radius fracture. The 9th Congress of Asian Pacific Federation of Societies for Surgery of the Hand, 2012.
- 8) ◎Izumiyama Ko, Beppu Moroe, Shimizu Hiroyuki. Considerations of direction of the screw insertion and its positioning for a locking plate in intra-articular fractures of the distal radius from a perspective of the finite element analysis. The 9th Congress of Asian Pacific Federation of Societies for Surgery of the Hand, 2012.
- 9) ◎Sasao Yutaka, Torii Yoshiaki, Kojima Atsushi, Morioka Shigeta, Beppu Moroe. Radiological and Clinical Results in Adult Lumbar and Thoracolumbar Scoliosis. 19th IMAST, 2012.
- 10) ◎Sasao Yutaka, Torii Yoshiaki, Kojima Atsushi, Beppu Moroe. Radiological Results of Derotation using All Pedicle Constructs in Adolescent Idiopathic Scoliosis. 19th IMAST, 2012.
- 11) ◎Hisateru Niki, Takaaki Hirano, Hirokazu Okada, Yui Akiyama, Moroe Beppu. Radiographic changes over time after medial displacement calcaneal osteotomy for adult-acquired flatfoot. American Orthopaedic Foot Ankle Society (AOFAS) 27th Annual Meeting, 2012.

③ その他

- 1) ◎大沼弘幸, 石郷岡秀哉, 小林哲士, 植原健二, 川名裕, 別府諸兄. 高度伸展拘縮の関節リウマチ膝に大腿四頭筋 V-Y 法を試みた 1 例. 第 53 回関東整形災害外科学会, 2013.
- 2) ◎別府諸兄. スポーツによる手関節痛と難治性テニス肘について. 沖縄県スポーツ医学研究会, 2013.
- 3) ◎松下和彦. 腰痛のエビデンス. 多摩区歯科医師会 講演会, 2013.
- 4) ◎仁木久照. 足の外科の最近の話題 (特別講演). 第 2 回多摩オルソペディッククラブ, 2013.
- 5) ◎笹益雄. 基本診療料と 17 点以下ルールについて. 神奈川県整形外科セミナー, 2013.
- 6) ◎別府諸兄. 上肢の絞扼性神経障害の診断と治療. 第 96 回相模原市整形外科医会学術集会, 2013.

- 7) ◎別府諸兄. 橈骨遠位端関節内骨折に対する治療戦略. 第2回三浦半島地区整形外科カンファレンス, 2013.
- 8) ◎白土崇輝,新井賢一郎,松下和彦,植原健二,金子天哉,三井寛之,小泉英樹,山下勝史,別府諸兄. 鎖骨骨幹部骨折術後に Locking plate が折損した1例. 第147回神奈川整形災害外科研究会, 2013.
- 9) ◎笹生豊. 椎体形成術の合併症軽減への取組み. 川崎市整形外科医会研修会, 2013.
- 10) ◎今村恵一郎. 運動について. 埼玉県セラピスト資格継続研修会, 2013.
- 11) ◎佐藤琢哉,倉持大輔,杉原俊弘,別府諸兄. 大腿骨頸部骨折術中に肺動脈血栓塞栓症を起こした一例. 第208回栃木臨床整形学会, 2013.
- 12) ◎今村恵一郎,菱沢利行,村瀬鎮雄,曾雌茂,上野豊,間浩通,宮坂輝幸. 上肢のスポーツ傷害について. 第50回埼玉県医学会総会, 2013.
- 13) ◎仁木久照. 見落としやすい足部疾患の診断と治療(教育研修講演). 第12回水戸関節症研究会, 2013.
- 14) ◎石森光一,笹益雄,木ノ内秀和,川名裕,森岡成太,安原和之,吉田篤弘,別府諸兄. 手指ロッキングフィンガーの3例. 第27回東日本手外科研究会, 2013.
- 15) ◎別府諸兄. 散歩のための第一歩～腰・膝の痛みを防いで介護予防～. 川崎市中原区介護予防普及啓発事業, 2012.
- 16) ◎清水弘之. 成長期から考える骨粗鬆症予防と治療. 北海道臨床整形外科医会総会, 2012.
- 17) ◎今村恵一郎,柴田輝明,小林正幸,菱沢利行. 中学校における武道必修化に伴う中学校武道の安全対策及びケガや事故への対応について. 埼玉県東部地区中学校柔道指導安全講習会, 2012.
- 18) ◎仁木久照. 生物学的製剤時代におけるリウマチ足の最新知見と機能再建術の実際(教育研修講演). 第5回埼玉県南東部バイオフォーラム, 2012.
- 19) ◎今村恵一郎,菱沢利行,村田郁,伊藤隆夫. 埼玉県バレーボール協会における顧問医の活動. 第2回埼玉県バレーボール協会医科学委員会講演会, 2012.
- 20) ◎笹益雄. 橈骨遠位端骨折の治療. 順天堂整形外科神奈川支部会(順整会), 2012.
- 21) ◎森岡成太. 整形外科外来における背部痛の診断. 第10回横浜内科学会総合診療研究会, 2012.
- 22) ◎今村恵一郎. スポーツとロコモティブシンドローム～スポーツで運動器の障害を予防する～. 第4回上尾市スポーツ講演会, 2012.
- 23) ◎田中成明,新井猛,清水弘之,三澤寛子,内藤利仁,重松辰祐,田中雅尋., 別府諸兄. 豆状三角骨関節症に対する関節鏡手術の治療経験. 第18回神奈川上肢外科研究会, 2012.
- 24) ◎笹生豊. 側弯症の診断のコツと最新の知見. 川崎市医師会学校医部会学術講演会, 2012.
- 25) ◎中島浩志. 四肢の超音波診断. 秦野伊勢原整形外科医会学術講演会, 2012.
- 26) ◎小山亮太,植原健二,松下和彦,三井寛之,小野瀬喜道,立山悟志,宮本雄策,生駒雅昭,別府諸兄. 小児化膿性仙腸関節炎の1例. 第146回神奈川整形災害外科研究会, 2012.
- 27) ◎大沼弘幸,石郷岡秀哉,植原健二,小林哲士,川名裕,別府諸兄. 人工膝関節置換術の機種選択と手術の工夫. 第146回神奈川整形災害外科研究会, 2012.
- 28) ◎別府諸兄. 上肢スポーツ障害の診断と治療～最近の考え方～手関節を中心として一. 第27回熊本スポーツ整形外科研究会, 2012.
- 29) ◎吉田篤弘,木ノ内秀和,川名裕,吉田典之,森岡成太,安原和之,皆川直毅,新井猛,別府諸兄,笹益雄. 複

合性局所疼痛症候群の4例. 第11回神奈川県痛みの研究会, 2012.

- 30) ◎飯沼雅央,仁木久照,平野貴章,岡田洋和,秋山唯,山下勝史,別府諸兄. 重度足関節変形を伴う Charcot 関節の治療経験. 第9回関東足の外科研究会, 2012.
- 31) ◎清水弘之. 代謝性骨疾患の鑑別と骨粗鬆症薬の選択. 川崎市整形外科医会研修会, 2012.
- 32) ◎清水弘之. 成長期から考える骨粗鬆症予防と治療. 神奈川県薬剤師会湘南東ブロック講演会, 2012.
- 33) ◎別府諸兄. 手外科領域のスポーツ傷害. 上尾市医師会整形外科医会, 2012.
- 34) ◎西村敏,植原健二,新井賢一郎,金子天哉,三井寛之,小山亮太,佐藤如雄,松下和彦,大沼弘幸,別府諸兄. 脛骨粗面裂離骨折の3例. 第145回神奈川県整形災害外科研究会, 2012.
- 35) ◎三澤寛子,清水弘之,新井猛,重松辰祐,内藤利仁,田中雅尋,中島浩志,別府諸兄. 変形治癒を来した環指中手骨骨頭冠状骨折の1例. 第145回神奈川県整形災害外科研究会, 2012.
- 36) ◎吉田篤弘,木ノ内秀和,川名裕,吉田典之,森岡成太,安原和之,皆川直毅,笹益雄. 複合性局所疼痛症候群 (CRPS)Type1 についての検討. 第145回神奈川県整形災害外科研究会, 2012.
- 37) ◎別府諸兄. 「寝たきりにならないためのにパート2」ー運動器健康寿命の延伸を考えよう,ロコモティブシンドロームとは何?ー. 豊中市医師会講演会, 2012.
- 38) ◎別府諸兄. 橈骨遠位端関節内骨折に対する治療法. 大分県学術講演会, 2012.
- 39) ◎鳥居良昭,笹生豊,小島敦,藤井厚司,別府諸兄. 骨粗鬆症性脊椎圧迫骨折による姿勢不良に対し骨切り術を施行した2例. 第13回神奈川県骨折治療研究会, 2012.
- 40) ◎別府諸兄. ロコモティブシンドロームを知っていますか?ーあなたの「膝」「腰」「骨」は大丈夫ー. かわさき市民アカデミー「医療最前線の現場から」, 2012.
- 41) ◎清水弘之. 成長期から考える骨粗鬆症予防と治療. 大阪基金診査講演会, 2012.
- 42) ◎別府諸兄. 上肢スポーツ障害の診断と治療ー最近の考え方ー手関節を中心としてー. 第12回北海道関節外科セミナー, 2012.
- 43) ◎藤井厚司,笹生豊,鳥居良昭,安原和之. 難治性・骨粗鬆症性椎体骨折に対する PVP 治療成績. 第29回神奈川県手術手技研究会, 2012.
- 44) ◎松下和彦. 整形外科領域感染症ー外来・病棟における抗菌薬選択のポイントー. 第49回多摩整形外科医会, 2012.
- 45) ◎笹生豊. 1. 豚の解剖 2. 脊椎骨切り術の実際. 聖マリアンナ医科大学 MIT プロダクトトレーニング, 2013.
- 46) ◎今村恵一郎. 側弯症について. 側弯症養護研修会, 2013.
- 47) ◎藤野節,遠藤陽,干川晶弘,岡南裕子,根本隆章,中谷信一,中島久弥,高木正之. 多発骨病変. 第48回 Bone tumor club, 2012.
- 48) ◎清水弘之. 骨粗鬆症に対する薬物治療の流れ(整形外科の立場から). 大正富山 MR 研修会, 2012.

		和文	英文
著 書		26	
論 文	原著	61	10
	解説又は総説		
	症例報告		
	その他		
学会発表	国内学会	129	1
	国際学会		11
	その他	48	

形成外科学

著書

- 1) 松崎恭一. 慢性創傷に関連した疼痛管理 ナースのためのアドバンス創傷ケア 真田弘美, 大浦紀彦, 溝上祐子, 市岡 滋編集 2012::99-105.
- 2) 松崎恭一. 疼痛管理: 医師の立場から 創傷のすべて—キズをもつすべての人のために— 市岡 滋 監修 2012::292-294.
- 3) 松崎恭一. Wound bed preparation: 慢性創傷を治癒に導く指針 創傷のすべて—キズをもつすべての人のために— 市岡 滋 監修 克誠堂出版 2012::92-95.
- 4) 佐藤麻菜, 西方元邦, 井上 肇.. 医療概論, 井上 肇責任編集, 新医療秘書医学シリーズ 2012::1-136.
- 5) 井上 肇, 瀧本美也. 医療用語, 日本医療秘書教育全国協議会編 2012::1-119.
- 6) 星野有史, 上谷いつ子, 宮城領子, 井上 肇. 患者・看護論, 井上 肇責任編集, 新医療秘書医学シリーズ 2012::1-144.
- 7) 井上肇, 小泉憲司, 矢澤華子. 内分泌系、腎・泌尿器系、呼吸器系、消化器系、生殖器系 新医療秘書シリーズ 基礎医学 2013;(1):48-105.
- 8) 瀧本美也, 渡部雄一, 井上 肇. 検査薬理学, 井上 肇責任編集, 新医療秘書医学シリーズ 2012::1-168.
- 9) 井上肇. フリーラジカル (活性分子種) の基礎臨床 -Redox 制御と病態 (熱傷からの解析) 総合健診 2012;5(39):23-28.
- 10) 井上肇. 臨床医学 II, 井上 肇責任編集, 新医療秘書医学シリーズ 2013::1-136.
- 11) 井上肇. 臨床医学 I, 井上 肇責任編集, 新医療秘書医学シリーズ, 2013::1-128.

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 松崎恭一. 糖尿病患者の創傷治癒. ホルモンと臨床, 2012;60(1): 11-16.
- 2) 松崎恭一. 培養表皮. 形成外科, 2012;55(増刊): 279-282.
- 3) 松崎恭一. なぜ、ドレッシング材にはたくさんの種類があるのですか?. 看護技術, 2012;58(5): 66-67.
- 4) 松崎恭一. 創傷をドレッシング材ではなく、ガーゼで覆ってはいけないのですか?. 看護技術, 2012;58(5): 64-65.
- 5) 松崎恭一. なぜ、創傷を覆う必要があるのですか?. 看護技術, 2012;58(5): 62-63.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Matsuzaki K, Upton D. Wound treatment and pain management: A stressful time. International Wound Journal, 2012; : doi:10.1111/j.1742-481X.2012.01038.x.
- 2) Matsuzaki K, Miyamoto A, Hakamata N, Fukuda M, Yamauchi Y, Akita T, Kuhara R, Tezuka S.

Diabetic foot wounds in hemodialysis patients: two-year outcome after percutaneous transluminal angioplasty and minor amputation. *International Wound Journal* , 2012;9(6) : 693-700.

- 3) Matsuzaki k. Breast surgery with application of doughnut mastopexy lumpectomy technique. *Modern Plastic Surgery* , 2012;2(4) : 91-96.
- 4) Matsuzaki K. Usefulness of free nipple-areola complex graft for nipple malposition after nipple sparing mastectomy. *Modern Plastic Surgery* , 2012;2(4) : 87-90.
- 5) Matsuzaki K. Minimising pain and trauma during wound dressing procedures. *Wounds International* , 2012;3 : 3-4.
- 6) Enomoto S, Matsuzaki K. Treatment of inverted nipple with subareolar abscess: usefulness of high-resolution MRI for preoperative evaluation. *Plastic Surgery International* , 2012; : doi:10.1155/2012/573079.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎菅谷文人,渡部雄一. 足趾壊死に対するPRP療法のピンチグラフとの併用の効果. 第42回日本創傷治癒学会, 2012.
- 2) ◎Matsuzaki K, Kumagai N. Treatment of segmental vitiligo with cultured epithelium which ushered in an era of cell therapy (日米合同シンポジウム、WHS-JSWH Joint Symposium) . 第42回日本創傷治癒学会, 2012.
- 3) ◎松崎恭一. Wellbeing の向上を目指した創傷管理 —国際コンセンサスドキュメントから学ぶ— (ランチョンセミナー) . 第14回日本褥瘡学会学術集会, 2012.
- 4) ◎森田克彦, 栗本典昭, 安藤幸二, 中村治彦, 井上肇. ビデオワークショップ: 硬性鏡下気管縫合術の開発について. 第35回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2012.
- 5) ◎菅谷文人,相原正記,熊谷憲夫. マチワイヤーとVHOワイヤーの同時装着による陥入爪治療の工夫. 第55回日本形成外科学会総会学術集会, 2012.

② 国際学会

- 1) ◎Fumito Sugaya. APPLICATION TO THE INPATIENT OF A PRP TREATMENT. 第4回世界創傷治癒学会連合会議, 2012.
- 2) ◎Matsuzaki K. Wound treatment and pain management (Evening seminar). Fourth Congress of the World Union of Wound Healing Societies, 2012.
- 3) ◎Matsuzaki K, Tomioka M, Inoue H, Kumagai N. A study of the wound dressing selection according to the viscosity of exudates. Fourth Congress of the World Union of Wound Healing Societies, 2012.

③ その他

- 1) 松崎恭一. カルボキシメチルセルロースナトリウムが原材料のハイドロファイバーを用いた熱傷の局所治療 (ランチョンセミナー) . 第21回日本熱傷学会 関東地方会, 2013.
- 2) ◎松崎恭一. 国際コンセンサスドキュメントから学ぶウェルビーイングの向上を目指した創傷管理

(講演) . 第7回末梢循環セミナー, 2013.

		和文	英文
著 書		11	
論 文	原著	5	6
	解説又は総説		
	症例報告		
	その他		
学会発表	国内学会	5	
	国際学会	1	2
	その他	2	

皮膚科学

著書

- 1) 相馬良直. ベーチェット病 今日の治療指針. 2013 年度版 2013;:1050.
- 2) 相馬良直. 多形滲出性紅斑 皮膚疾患最新の治療 2013-2014 2013;:57-58.
- 3) 川上民裕. クリオグロブリン血症 皮膚疾患最新の治療 2013-2014 2013;:77.
- 4) 相馬良直. 蕁麻疹の誘発・悪化因子 皮膚科臨床アセット 16 蕁麻疹・血管性浮腫 2013;:39-41.
- 5) 川上民裕. 血管炎による皮膚潰瘍に用いられる薬物 皮膚科臨床アセット 12 新しい創傷治療のすべて 2013;:213-217.
- 6) 川上民裕. 寒冷蕁麻疹の鑑別診断・治療・臨床経過 皮膚科臨床アセット 16 蕁麻疹・血管性浮腫 2013;:226-230.
- 7) 川上民裕. Sweet 病の概念・病態・診断・治療 皮膚科臨床アセット 18 紅斑と痒疹 病態・治療の新たな展開 2013;:63-68.

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 木村聡子、竹内そら、相馬良直、川上民裕. 皮膚血管病変を伴う原発性 Sjögren 症候群 6 症例における血中抗リン脂質抗体の検討. 日本皮膚科学会雑誌 , 2012;122(14) : 3755-3761.

② 総説又は症例解説

- 1) 川上民裕. 日光により増悪する膠原病関連疾患. *Derma* , 2012;(191) : 61-67.
- 2) 川上民裕. 皮膚科医が今後、生き抜くための血管炎の知識. 大阪皮膚科医会会報 , 2012;52 : 2-29.
- 3) 相馬良直. 利益相反に対する取り組み. 日本皮膚科学会雑誌 , 2012;122(13) : 3591-3592.
- 4) 川上民裕. 血管炎と抗リン脂質抗体そして抗 LAMP-2 抗体. 日本皮膚科学会雑誌 , 2012;122(13) : 3415-3416.
- 5) 川上民裕. 45 歳女性。両下肢の網目状の茶褐色斑 顕微鏡的多発血管炎. 日経メディクイズ 日経メディカル , 2012;(541) : 75-76.
- 6) 川上民裕. ロイコトリエン受容体拮抗薬と血管炎. 皮膚科の臨床 , 2012;54(11) : 1649-1653.
- 7) 川上民裕. 抗甲状腺薬と血管炎. 皮膚科の臨床 , 2012;54(11) : 1642-1647.
- 8) 相馬良直. ステロイド注射と皮膚萎縮・色素脱失. 皮膚科の臨床 , 2012;54(11) : 1601-1606.
- 9) 川上民裕. 血管炎症候群の病態解明への臨床からのアプローチ. 聖マリアンナ医科大学雑誌 , 2012;40(1) : 15-22.

③ 症例報告

- 1) 岩藤美佳、中川恵子、堤祐子、川上民裕、相馬良直. 非 Hodgkin リンパ腫を伴う壊疽性膿皮症. 皮膚病診療 , 2012;34(9) : 883-886.
- 2) 京谷樹子、川上民裕、相馬良直. 間質性肺炎が先行した持久性隆起性紅斑. 皮膚病診療 , 2012;34(8) : 763-766.
- 3) 中野敦子、木村聡子、京谷樹子、松岡摩耶、川上民裕、相馬良直. Medallion-like dermal dendrocyte hamartoma の 1 例. 皮膚科の臨床 , 2013;55(7) : 904-907.

- 4) 武藤真悠子, 松岡摩耶, 中野敦子, 土井里沙子, 竹内そら, 堤祐子, 木村聡子, 三井浩, 川上民裕, 相馬良直, 小川考平, 古賀浩嗣, 橋本隆. 口腔内病変が難治であった腫瘍随伴性天疱瘡と水疱性類天疱瘡の合併例. 皮膚科の臨床, 2013;55(7) : 829-832.
- 5) 中野敦子, 木村聡子, 岩藤美佳, 川上民裕, 相馬良直, 音羽孝則, 中野信行, 柴垣有吾, 木村健二郎. 灰緑色の腹水を伴った塩酸ミノサイクリンによる色素沈着の1例. 皮膚科の臨床, 2013;55(2) : 155-158.
- 6) 中川恵子, 芳賀恒夫, 布施恵理, 川上民裕, 相馬良直. 14トリソミーが見出された Linear and whorled nevoid hypermelanosis の1例. 皮膚科の臨床, 2012;54(7) : 999-1002.
- 7) 中野敦子, 松岡摩耶, 京谷樹子, 土井里沙子, 竹内そら, 木村聡子, 川上民裕, 相馬良直, 増澤幹男, 根本威志. 電子線照射と Weekly ドセタキセル療法が原発巣に奏効した頭部血管肉腫の1例. 皮膚科の臨床, 2012;54(5) : 773-777.
- 8) 中川恵子, 齋藤千尋, 川上民裕, 相馬良直, 矢口貴志, 亀井克彦. 頬部に生じた ochroconis humicola 感染症の1例. 皮膚科の臨床, 2012;54(5) : 679-682.
- 9) 山口奈央, 木村聡子, 川上民裕, 相馬良直, 柴田朋彦. 爪囲紅斑を伴った multicentric reticulohistiocytosis の1例. 皮膚科の臨床, 2012;54(4) : 545-548.
- 10) 土井里沙子, 山口奈央, 川上民裕, 相馬良直. 苔癬様型皮膚サルコイドの1例. 皮膚科の臨床, 2012;54(4) : 537-539.
- 11) 竹内そら, 川上民裕, 相馬良直. 皮膚コレステリン肉芽腫の1例. 皮膚科の臨床, 2012;54(4) : 529-531.
- 12) 京谷樹子, 木村聡子, 松岡摩耶, 川上民裕, 相馬良直, 渡部秀憲. 若年者に生じ広範囲に皮疹がみられた尋常性狼瘡の1例. 皮膚科の臨床, 2012;54(4) : 525-526.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Kawakami T, Takeuchi S, Soma Y. Serum levels of interleukin-6 in patients with cutaneous polyarteritis nodosa. Acta dermato-venereologica, 2012;92(3) : 322-323.
- 2) Hashimoto T, Kawakami T, Tsuruta D, Hamada T, Natsuaki Y, Fukuda S, Koga H, Sogame R, Ohyama B, Ono F, Karashima T, Nakama T, Dainichi T, Ishii N, Yasumoto S. Low-dose cyclosporin improves the health-related quality of life in Japanese psoriasis patients dissatisfied with topical corticosteroid monotherapy. Australasian Journal of Dermatology Australas J Dermatol., 2012;53(3) : 202-206.
- 3) Kawakami T, Takeuchi S, Arimura Y, Soma Y. Elevated anti-lysosomal-associated membrane protein-2 antibody levels in patients with adult Henoch-Schönlein purpura. The British journal of dermatology, 2012;166(6) : 1206-1212.
- 4) Hashimoto T, Kawakami T, Koga H, Ohyama B, Hamada T, Dainichi T, Nakama T, Yasumoto S, Tsuruta D, Ishii N. Therapeutic effect of mizoribine on pemphigus vulgaris and pemphigus foliaceus. Dermatologic therapy, 2012;25(4) : 382-385.
- 5) Hashimoto T, Kawakami T, Ishii N, Ishii K, Karashima T, Nakama T, Tsuruta D, Dainichi T, Hide

- M, Hamada T. Mizoribine treatment for antihistamine-resistant chronic autoimmune urticaria. *Dermatologic therapy* , 2012;25(4) : 379-381.
- 6) Kawakami T, Kimura S, Haga T, Doi R, Kyoya M, Nakagawa K, Soma Y. Health-related quality of life assessed by the effect of bepotastine besilate in patients with pruritus: Importance of emotions score in atopic dermatitis. *The Journal of Dermatology* , 2012;39(6) : 527-530.
- 7) Kawaguchi M, Hayashi M, Murata I, Hozumi Y, Suzuki N, Ishii Y, Wataya-Kaneda M, Funasaka Y, Kawakami T, Fukai K, Ochiai T, Nishigori C, Mitsuhashi Y, Suzuki T. Eleven novel mutations of the ADAR1 gene in dyschromatosis symmetrica hereditaria. *Journal of dermatological science* , 2012;(66) : 245-245.
- 8) Kawakami T, Soma Y. Tyrosinase-related protein1 in mouse melanocytes at early embryonic stage. *Journal of dermatological science* , 2012;67(3) : 194-196.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎岡野達郎、竹内そら、三井浩、川上民裕、相馬良直. Blastic plasmacytoid dendritic cell neoplasm の1例. 第76回日本皮膚科学会 東京支部学術大会, 2013.
- 2) ◎山口奈央、三井浩、川上民裕、相馬良直. IgG4 関連疾患に伴った leukocytoclastic vasculitis の1例. 第76回日本皮膚科学会 東京支部学術大会, 2013.
- 3) ◎川上民裕、木村聡子、竹内そら、相馬良直. 下腿浮腫を主訴とし、皮膚生検で診断に至った血管炎症候群の2例. 第23回日本リウマチ学会 関東支部学術集会, 2012.
- 4) ◎木村聡子、川上民裕、竹内そら、大石祥子、相馬良直. 皮膚血管炎を合併した原発性 Sjögren 症候群患者における血中抗リン脂質抗体の検討. 第64回日本皮膚科学会 西部支部学術大会, 2012.
- 5) ◎三井浩、中野敦子、木村聡子、川上民裕、相馬良直、濱田尚宏、橋本隆. 高齢者に生じ、特異な臨床像を呈した Hailey-Hailey 病の1例. 第64回日本皮膚科学会 西部支部学術大会, 2012.
- 6) ◎佐野信也、島田眞路、松岡摩耶、川上民裕、相馬良直. 片側下腿の腫脹を生じた顕微鏡的多発血管炎の1例. 第76回日本皮膚科学会 東部支部学術大会, 2012.
- 7) 相馬良直. 利益相反に対する取り組み. 第111回日本皮膚科学会総会, 2012.
- 8) ◎久保悠、京谷樹子、尹琰暎、山口奈央、齋藤千尋、木村聡子、川上民裕、相馬良直. 顔面に顕著な浮腫を呈した蕁麻疹様血管炎の1例. 第111回日本皮膚科学会総会, 2012.
- 9) ◎太田口里沙子、木村聡子、川上民裕、相馬良直. Sjögren 症候群を合併した皮膚サルコイドの1例. 第111回日本皮膚科学会総会, 2012.
- 10) ◎川上民裕、石津明洋、有村義宏. 皮膚型結節性多発動脈炎における血中抗 LAMP-2 抗体は上昇している. 第56回日本リウマチ学会総会・学術大会, 2012.

② 国際学会

- 1) ◎Kawakami T, Takeuchi S, Kimura S, Soma Y, Ishizu A. Anti-lysosomal-associated membrane protein-2 antibody levels on cutaneous vasculitis. The 37th Annual Meeting of the Japanese Society for Investigative Dermatology, 2012.
- 2) ◎Kawakami T. The Presence of anti-lysosomal-associated membrane protein-2 antibody induces

cutaneous vasculitis of rats. The 2nd Eastern Asia Dermatology Congress (EADC), 2012.

- 3) ◎Kawakami T. The prevalence of anti-lysosomal-associated membrane protein-2 antibody levels in cutaneous polyarteritis nodosa. The 9th European Academy of Dermatology and Venereology (EADV) Spring Symposium, 2012.

③ その他

- 1) ◎白土麻澄、松岡摩耶、三井浩、川上民裕、相馬良直. 色素失調症の1例. 第81回日本皮膚科学会 茨城地方会, 2013.
- 2) ◎北澤智子、松岡摩耶、山口奈央、木村聡子、三井浩、川上民裕、相馬良直、根本隆章. 全身播種を来した非結核性抗酸菌症の1例. 日本皮膚科学会第847回東京地方会, 2013.
- 3) ◎尹琁暎、松岡摩耶、三井浩、川上民裕、相馬良直. 顔面に皮疹をみとめた皮膚原発 MALT lymphoma の1例. 日本皮膚科学会第847回東京地方会, 2013.
- 4) ◎吉田恵利香、竹内そら、木村聡子、三井浩、川上民裕、相馬良直. ランソプラゾール・アモキシシリン・クラリスロマイシン合剤による薬疹の1例. 日本皮膚科学会第846回東京地方会, 2012.
- 5) 相馬良直. アトピー性皮膚炎診療のポイント. 第436回日本皮膚科学会北陸地方会, 2012.
- 6) ◎久保悠、京谷樹子、松岡摩耶、木村聡子、三井浩、川上民裕、相馬良直. Spindle cell squamous cell carcinoma の2例. 日本皮膚科学会第846回東京地方会, 2012.
- 7) ◎白土麻澄、太田口里沙子、三井浩、川上民裕、相馬良直. 外陰部の扁平苔癬より生じた有棘細胞癌の1例. 日本皮膚科学会第845回東京地方会, 2012.
- 8) ◎吉田恵利香、竹内そら、木村聡子、三井浩、川上民裕、相馬良直、高濱英人、篠田明彦. 肺転移を生じた多発基底細胞癌の1例. 日本皮膚科学会第844回東京地方会, 2012.
- 9) ◎久保悠、三井浩、尹琁暎、中野敦子、竹内そら、松岡摩耶、川上民裕、相馬良直. 前立腺癌に伴った疱疹状天疱瘡の1例. 日本皮膚科学会第843回東京地方会(合同臨床地方会), 2012.
- 10) ◎尹琁暎、松岡摩耶、京谷樹子、木村聡子、三井浩、川上民裕、相馬良直. Scratch dermatitis 様の皮疹を生じたドセタキセルによる薬疹の1例. 日本皮膚科学会第842回東京地方会, 2012.
- 11) ◎京谷樹子、木村聡子、松岡摩耶、三井浩、川上民裕、相馬良直. 結節性類天疱瘡の1例. 日本皮膚科学会第842回東京地方会, 2012.
- 12) 川上民裕. 血管炎に対する皮膚科医からのアプローチ. 皮膚免疫フォーラム, 2012.
- 13) 川上民裕. 関節リウマチの難治性皮膚潰瘍治療における最新知見. 第11回神奈川 MMC 研究会, 2013.
- 14) ◎木村聡子、竹内そら、相馬良直、川上民裕. 皮膚血管病変を伴う原発性 Sjögren 症候群6症例における血中抗リン脂質抗体の検討. 第36回皮膚脈管膠原病研究会, 2013.
- 15) ◎五十嵐麻貴、石黒直子、秋津美帆、川島真、川上民裕. リベド血管症の組織像も伴った皮膚型結節性多発動脈炎の2例. 第36回皮膚脈管膠原病研究会, 2013.
- 16) ◎川上民裕、木村聡子、竹内そら、相馬良直. 当科で経験した皮膚結節性多発動脈炎101例の集計. 第17回血管病理研究会, 2012.
- 17) 川上民裕. 皮膚科領域の疾患とメタボリックシンドローム. 第3回メタボリックシンドロームと血管研究会, 2012.
- 18) 川上民裕. 臨床に役立つ血管炎の話. 第8回神奈川皮膚免疫アレルギー疾患研究会, 2012.

- 19) 川上民裕. リウマチ病と下腿潰瘍. 第 24 回中之島リウマチセミナー, 2012.
- 20) 川上民裕. アトピー性皮膚炎におけるプロトピック軟膏の位置づけ. 第 33 回厚木市皮膚科医会例会, 2012.
- 21) 川上民裕. 皮膚科医として必要な血管炎の知識と皮膚科からのアプローチ. 第 34 回川崎市皮膚科医会, 2012.
- 22) 川上民裕. 皮膚科医が今後、生き抜くための血管炎の知識. 第 52 回大阪皮膚科医会例会・学術講演会, 2012.
- 23) 川上民裕. 褥瘡をもっと知ろう DESIGN-R. 湘南泉褥瘡委員会, 2013.
- 24) 川上民裕. 皮膚型結節性多発動脈炎の最新知見について. 第 2 回皮膚科・リウマチ内科合同カンファレンス, 2013.
- 25) 相馬良直. 難治性皮膚潰瘍の診断と治療. 都筑区皮膚科医会学術講演会, 2013.
- 26) 川上民裕. 皮膚血管炎におけるミゾリビンの位置づけ. 天疱瘡 Forum, 2013.
- 27) 川上民裕. 皮膚科臨床に役立つ、知っておきたい皮膚血管炎. 東海地区（愛知、三重、岐阜）合同皮膚科医会, 2013.
- 28) 相馬良直. エリテマトーデスの皮疹について. 第 1 回リウマチ・皮膚科合同カンファレンス, 2012.
- 29) ◎木村聡子、竹内そら、相馬良直、川上民裕. 皮膚血管病変を伴う原発性 Sjögren 症候群 6 症例における血中抗リン脂質抗体の検討. 第 64 回聖マリアンナ医科大学医学会学術集会, 2012.
- 30) 川上民裕. 難治性疾患の治療法と新薬開発の最前線 難治性皮膚血管炎疾患とその治療戦略. 首都圏バイオネットワーク産学連携セミナー, 2012.
- 31) 川上民裕. わかりやすい血管炎の考え方. Clinical Immunology Club, 2012.
- 32) 川上民裕. ANCA 関連血管炎以外の血管炎の病因（皮膚科からのアプローチ）. 久留米大学 大学院 特別講義, 2012.
- 33) 川上民裕. エビデンスに基づいたアトピー性皮膚炎治療を目指して. プロトピックヒルドイド神奈川エリア座談会, 2012.
- 34) 川上民裕. Churg-Straussu 症候群と大量免疫グロブリン静注療法. 聖マリアンナ医科大学外来勉強会, 2012.

		和文	英文
	著 書	7	
論 文	原著	1	8
	解説又は総説	9	
	症例報告	12	
	その他		
学会発表	国内学会	10	
	国際学会		3
	その他	34	

腎泌尿器外科学

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 中澤龍斗, 吉池美紀, 野澤資亜利, 勝岡由一, 栗原毅, 宇田川剛, 北島和樹, 中野透, 佐々木秀郎, 宮野佐哲, 佐藤雄一, 松井勝臣, 谷澤雅彦, 柴垣有吾, 木村健二郎, 力石辰也. 腎移植後のタクロリムス徐放性製剤投与後の血中濃度 時間曲線下面積の予測. 今日の移植 , 2012;25(6) : 535-537.

② 総説又は症例解説

- 1) 佐藤雄一. バスキュラーアクセストラブルとその対処法. Clinical Engineering , 2012;23(8) : 765-771.
- 2) 佐藤雄一. 透析療法における技術革新. 人工臓器 , 2012;41(1) : 18-20.
- 3) 工藤浩也, 和田はるか, 清野研一郎. 細胞治療による免疫寛容の誘導. 今日の移植 , 2012;25(4) : 293-300.
- 4) 勝岡由一, 蜂須賀智, 西智弘. できるナースは知っている! 術後ケアの落とし穴. 泌尿器ケア , 2013;18(3) : 239-244.
- 5) 吉岡まき, 力石辰也. 腎疾患治療マニュアル 腎盂尿管移行部狭窄. 腎と透析 , 2012;72 : 499-501.
- 6) 佐々木秀郎, 力石辰也. 泌尿器科ベットサイドマニュアル 術式別にみた術前・術後管理 腎移植術. 臨床泌尿器科 , 2012;66(4) : 345-348.
- 7) 佐々木秀郎, 力石辰也. 手術手技 指導的助手からみた泌尿器科手術のポイント 腎移植術. 臨床泌尿器科 , 2012;66(10) : 753-758.

③ 症例報告

- 1) 大森慎太郎, 方波見卓行, 中村祐太, 浅井志高, 石井聡, 松原史明, 船津美恵子, 力石辰也, 矢吹由香里, 近藤朗彦, 田中逸. 高 PRL, 特異な舌変病, クリーゼを併発した MEN2A の一例. 日本内分泌学会雑誌 第 21 回臨床内分泌代謝 Update Proceeding , 2012;88(Suppl) : 83-86.

④ その他

- 1) 力石辰也. 後天性多嚢胞化萎縮腎と透析腎がんについて. 腎不全を生きる , 2013;47 : 51-55.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Iwamoto Teruaki, Nozawa Shiari, Yoshiike Miki, Namiki Mikio, Koh Eitetsu, Kanaya Jiro, Okuyama Akihiko, Matsumiya Kiyomi, Tsujimura Akira, Komatsu Kiyoshi, Tsukamoto Taiji, Itoh Naoki, Mieno Naka Makiko, Vierula Matti, Toppari Jorma, Skakkebæk E Niels, Jørgensen Niels. Semen quality of fertile japanese men: a cross-sectional population-based study of 792 men. BMJ Open , 2013;3(1) : 1-9.
- 2) Sato Yoko, Nozawa Shiari, Yoshiike Miki, Otoi Takeshige, Iwamoto Teruaki. Glycoconjugates recognized by peanut agglutinin lectin in the inner acellular layer of the lamina propria of seminiferous tubules in human testes showing impaired spermatogenesis. Human reproduction (Oxford, England) , 2012;27(3) : 659-668.

- 3) Nakahori Yutaka, Sato Youichi, Ewis A Ashraf, Iwamoto Teruaki, Shinka Toshikatsu, Nozawa Shiari, Yoshiike Miki, Yang Xin-Jun, Sei Masako, Namiki Mikio, Kou Eitetsu, Ito Naoki, Komatsu Kiyoshi, Matsumiya Kiyomi, Nakagome Yasuo. Climatic influence on the reproductive characteristics of Japanese males. *Journal of Human Genetics* , 2012;57(6) : 375-378.
- 4) Uchino Keita, Takeshita Fumitake, Takahashi Ryou-u, Kosaka Nobuyoshi, Fujiwara Kae, Naruoka Haruna, Sonoke Satoru, Yano Junichi, Sasaki Hideo, Nozawa Shiari, Yoshiike Miki, Kitajima Kazuki, Chikaraishi Tatsuya, Ochiya Takahiro. Therapeutic effects of microRNA-582-5p and -3p on the inhibition of bladder cancer progression. *Molecular therapy : the journal of the American Society of Gene Therapy* , 2013;21(3) : 610-619.

② 症例報告

- 1) Sasaki Hideo, Kurihara Tsuyoshi, Katsuoka Yuichi, Nakano Toru, Yoshioka Maki, Miyano Satetsu, Sato Yuichi, Uejima Iwao, Hoshikawa Masahiro, Takagi Masayuki, Chikaraishi Tatsuya. Distant metastasis from benign solitary fibrous tumor of the kidney. *Case Report Nephrol Urol* , 2013;3 : 1-8.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎出良彩, 藤本泰博, 星野真純, 佐々木秀郎, 柴垣有吾, 力石辰也. 先行腎移植患者が腎移植を検討した思い. 第46回日本臨床腎移植学会, 2013.
- 2) ◎佐々木秀郎, 勝岡由一, 宇田川剛, 中澤龍斗, 吉岡まき, 宮野佐哲, 佐藤雄一, 河原崎宏雄, 今井直彦, 柴垣有吾, 木村健二郎, 力石辰也. 術前抗体除去を行わなかった ABO 血液型不適合腎移植の7例. 第46回日本臨床腎移植学会, 2013.
- 3) ◎中澤龍斗, 吉池美紀, 野澤資亜利, 北島和樹, 佐々木秀郎, 宮野佐哲, 佐藤雄一, 力石辰也, 柴垣有吾, 木村健二郎. 腎移植患者における血清中 MMP と TIMP の変動の検討. 第46回日本臨床腎移植学会, 2013.
- 4) ◎吉田一成, 力石辰也, 柴垣有吾, 富川伸二, 寺西淳一, 中村道郎, 山本裕康, 丸井祐二, 石井大輔, 鈴木大, 佐々木秀郎, 服部祐介, 河原崎宏雄, 今井直彦. 神奈川県移植施設の共通 EVR de novo 免疫抑制療法レジメン. 第46回日本臨床腎移植学会, 2013.
- 5) ◎中目真理子, 佐々木秀郎, 力石辰也. 献腎待機と腎移植者の合同情報交換会について. 第46回日本臨床腎移植学会, 2013.
- 6) ◎河原崎宏雄, 今井直彦, 中澤龍斗, 佐々木秀郎, 柴垣有吾, 力石辰也, 木村健二郎. 当院での移植前後の肥満と低体重の疫学・統計. 第46回日本臨床腎移植学会, 2013.
- 7) ◎白井小百合, 松井勝巨, 河原崎宏雄, 今井直彦, 佐々木秀郎, 柴垣有吾, 小池淳樹, 安田隆, 力石辰也, 木村健二郎. 移植後紫斑病性腎炎の再発に対し扁桃摘+パルス療法を施行した1例. 第46回日本臨床腎移植学会, 2013.
- 8) ◎中野透, 古畑壮一, 山川克典, 堤久, 佐々木秀郎, 宮野佐哲, 力石辰也. 転移性腎細胞癌に対する sorafenib の使用経験. 第77回日本泌尿器科学会東部総会, 2012.
- 9) ◎宇田川剛, 宮野佐哲, 松橋恵理子, 蜂須賀智, 西智弘, 勝岡由一, 中澤龍斗, 吉岡まき, 佐々木秀郎,

佐藤雄一, 力石辰也. 当院における前立腺癌における癌死症例の検討. 第 77 回日本泌尿器科学会東部総会, 2012.)

- 10) ◎宮野佐哲, 松橋恵理子, 西智弘, 蜂須賀智, 勝岡由一, 宇田川剛, 中澤龍斗, 吉岡まき, 佐々木秀郎, 佐藤雄一, 力石辰也. ミニマム創下手術の熟練度によるアウトカムの検討. 第 77 回日本泌尿器科学会東部総会, 2012.)
- 11) ◎佐々木秀郎, 松橋恵理子, 蜂須賀智, 宇田川剛, 中澤龍斗, 宮野佐哲, 佐藤雄一, 力石辰也. 前立腺肥大症に対する dutasteride の追加効果の検討. 第 77 回日本泌尿器科学会東部総会, 2012.
- 12) ◎柴垣有吾, 内田大介, 花田昌也, 佐々木彰, 河原崎宏雄, 今井直彦, 佐々木秀郎, 木村健二郎, 力石辰也. 腎移植後に認めた *Campylobacter jejuni* 腸炎の 1 例. 第 48 回日本移植学会総会, 2012.
- 13) ◎小野 元, 中村晴美, 櫻井裕子, 吉野 茂, 力石辰也, 秋山政人. 将来の臓器提供推進にむけて必要な変化とは? ~幹旋資格のあるドナーコーディネーターの提供施設への配置案~. 第 48 回日本移植学会総会, 2012.
- 14) ◎斎藤由美子, 馬目利恵子, 塚本孝枝, 櫻井裕子, 中目真理子, 佐々木秀郎, 力石辰也, 柴垣有吾. 生体腎移植ドナーの看護介入方法の検討について. 第 48 回日本移植学会総会, 2012.
- 15) ◎中目真理子, 佐々木秀郎, 力石辰也, 河原崎宏雄, 今井直彦, 柴垣有吾, 櫻井裕子, 馬目利恵子, 斎藤由美子. 腎移植後の QOL 評価 ~BMI と腎機能、ドナー年齢との関連について~. 第 48 回移植学会総会, 2012.
- 16) ◎佐々木秀郎, 小野元, 中村晴美, 吉野茂, 勝岡由一, 宇田川剛, 中澤龍斗, 宮野佐哲, 佐藤雄一, 力石辰也. 泌尿器科医による角膜提供: 提供が常に行われる環境へ. 第 48 回移植学会総会, 2012.
- 17) ◎力石辰也, 佐藤雄一, 佐々木秀郎, 中澤龍斗, 木村健二郎, 柴垣有吾. 腎移植レシピエントにおける推算糸球体濾過量 (eGFR 値) の検討. 第 48 回移植学会総会, 2012.
- 18) ◎北島和樹, 小池淳樹, 野澤資亜利, 吉池美紀, 中澤龍斗, 佐々木秀郎, 力石辰也. 移植尿細管上皮における MMP-9 の免疫組織化学的検討-CNI 腎障害との関連. 第 48 回移植学会総会, 2012.
- 19) ◎櫻井裕子, 斎藤由美子, 馬目利恵子, 中目真理子, 柴垣有吾, 力石辰也, 増原慶壮. 当院における腎移植患者の生活習慣病に関わる薬剤の動向. 第 48 回日本移植学会総会, 2012.
- 20) ◎馬目利恵子, 斎藤由美子, 塚本孝枝, 中目真理子, 力石辰也, 柴垣有吾. 栄養管理と運動療法を取り入れた腎移植後患者の身体的, 意識的变化の検討. 第 48 回日本移植学会総会, 2012.
- 21) ◎中目真理子, 佐々木秀郎, 力石辰也, 河原崎宏雄, 今井直彦, 柴垣有吾, 木村健二郎, 馬目利恵子, 斎藤由美子, 櫻井裕子. 当院での献腎移植希望者の現状について. 第 28 回腎移植・血管外科研究会, 2012.
- 22) ◎斎藤由美子, 馬目利恵子, 塚本孝枝, 櫻井裕子, 中目真理子, 佐々木秀郎, 力石辰也, 河原崎宏雄, 今井直彦, 柴垣有吾. 腎提供予定者の不安軽減に関する新たな取り組み. 第 28 回腎移植・血管外科研究会, 2012.
- 23) ◎佐々木秀郎, 蜂須賀智, 勝岡由一, 栗原毅, 北島和樹, 宇田川剛, 中野透, 吉岡まき, 宮野佐哲, 佐藤雄一, 力石辰也, 谷澤雅彦, 今井直彦, 河原崎宏雄, 柴垣有吾, 木村健二郎. 適応外と判断した腎提供希望者の検討. 第 28 回腎移植・血管外科研究会, 2012.
- 24) ◎櫻井裕子, 斎藤由美子, 馬目利恵子, 中目真理子, 佐々木秀郎, 力石辰也, 河原崎宏雄, 今井直彦, 柴垣有吾, 増原慶壮. レシピエント移植コーディネーター (RTC) の職種を生かした腎移植外来体制

の確立. 第 28 回腎移植・血管外科研究会, 2012.

- 25) ◎宇田川剛, 宮野佐哲, 栗原毅, 勝岡由一, 北島和樹, 中野透, 吉岡まき, 佐々木秀郎, 佐藤雄一, 力石辰也. 当院におけるミニマム創内視鏡下腎部分切除の検討. 第 100 回日本泌尿器科学会総会, 2012.
- 26) ◎宮野佐哲, 勝岡由一, 栗原毅, 宇田川剛, 北島和樹, 中野透, 吉岡まき, 佐々木秀郎, 佐藤雄一, 力石辰也. 当院における尿管腔瘻の臨床統計. 第 100 回日本泌尿器科学会総会, 2012.
- 27) ◎力石辰也, 佐藤雄一, 宮野佐哲, 佐々木秀郎, 吉岡まき, 中野透, 北島和樹, 宇田川剛, 勝岡由一, 栗原毅, 柴垣有吾, 木村健二郎. 聖マリアンナ医科大学病院における腎移植 106 例の臨床検討. 第 100 回日本泌尿器科学会総会, 2012.
- 28) ◎勝岡由一, 宮野佐哲, 栗原毅, 宇田川剛, 北島和樹, 中野透, 吉岡まき, 佐々木秀郎, 佐藤雄一, 力石辰也. 当院における膀胱手術症例での surgical site infection の発生に影響する因子の検討. 第 100 回日本泌尿器科学会総会, 2012.

② 国際学会

- 1) ◎Sato Yuichi, Nozawa Shiari, Yoshiike Miki, Sasaki Hideo, Miyano Satetu, Chikaraishi Tatuya. Cellular repopulation in a whole-kidney decellularized matrix via antegrade and retrograde routes. XXXIX Annual ESAO Congress, 2012.
- 2) ◎Udagawa Tuyoshi, Aoki K, Chikaraishi Tatuya. Inhibition of regulatory T cells enhances antitumor immunity induced by intratumoral IFN gene transfer against renal cancer. American urological association 2012 annual meeting, 2012.

③ その他

- 1) ◎蜂須賀智, 宇田川剛, 松橋恵理子, 西智弘, 勝岡由一, 佐々木秀郎, 宮野佐哲, 佐藤雄一, 船津美恵子, 高木正之, 牧角良二, 力石辰也. S 状結腸癌が膀胱転移を来した 1 例. 第 47 回日本泌尿器科学会神奈川地方会, 2013.
- 2) ◎西智弘, 宇田川剛, 宮野佐哲, 松橋恵理子, 蜂須賀智, 勝岡由一, 中澤龍斗, 吉岡まき, 佐々木秀郎, 佐藤雄一, 力石辰也. 腎癌の肺動脈腫瘍塞栓にソラフェニブが有効であった一例. 第 46 回日本泌尿器科学会神奈川地方会, 2012.
- 3) 藤本瑛介, 新明卓夫, 多賀谷理恵, 安藤幸二, 望月篤, 栗本典昭, 中村治彦. 血清 KL-6 の著明高値を示した間質性肺炎合併肺癌の 1 切除例. 第 164 回日本肺癌学会関東支部会, 2012.
- 4) ◎松橋恵理子. 生体腎移植後に大腿神経麻痺を来した症例. 第 24 回神奈川・腎移植を勉強する会, 2013.
- 5) ◎和田慎司, 宮川国久, 中島康雄, 力石辰也. 腎平滑筋肉腫の一例. 第 37 回泌尿器画像診断研究会, 2013.
- 6) ◎佐々木秀郎, 小野元, 中村晴美, 吉野茂, 上野聰樹, 松橋恵理子, 蜂須賀智, 勝岡由一, 宇田川剛, 中澤龍斗, 宮野佐哲, 佐藤雄一, 力石辰也. 泌尿器科医による角膜提供. 第 32 回北海道腎移植談話会, 2012.
- 7) ◎勝岡由一, 佐々木秀郎, 蜂須賀智, 西智弘, 松橋恵理子, 宇田川剛, 中澤龍斗, 吉岡まき, 宮野佐哲, 佐藤雄一, 今井直彦, 河原崎宏雄, 柴垣有吾, 木村健二郎, 力石辰也. 多発性嚢胞腎症例をドナーとした心停止後腎移植の 1 例. 第 32 回北海道腎移植談話会, 2012.

- 8) ◎力石辰也. 腎移植をめぐる最近の話題. 川崎市外科医会, 2012.
- 9) ◎蜂須賀智, 中澤龍斗, 西智弘, 松橋恵理子, 勝岡由一, 宇田川剛, 佐々木秀郎, 宮野佐哲, 佐藤雄一, 力石辰也, 小川晋久, 中島康雄. 経皮的腎瘻造設後に仮性動脈瘤を来たし動脈塞栓術を要した1例. 第36回泌尿器画像診断研究会, 2012.
- 10) ◎諏訪敏之, 民上真也, 目時弘彰, 土橋篤仁, 夕部由規謙, 京井玲奈, 小野田恵一郎, 榎本武治, 櫻井丈, 福永哲, 大坪毅人. 腹腔鏡下幽門側胃切除後の Billroth-I 法再建－hemi-double stapling technique(hemi-DST)-. 第42回神奈川胃癌治療研究会, 2012.
- 11) ◎榎本武治, 福永哲, 民上真也, 櫻井丈, 小野田恵一郎, 諏訪敏之, 京井玲奈, 夕部由規謙, 土橋篤仁, 目時弘彰, 斉藤悠太, 大坪毅人. 当院でおこなっている腹腔鏡下幽門側胃切除術後の Roux-Y 再建法. 第42回神奈川胃癌治療研究会, 2012.
- 12) ◎宇田川剛, 宮野佐哲, 松橋恵理子, 蜂須賀智, 西智弘, 勝岡由一, 中澤龍斗, 吉岡まき, 佐々木秀郎, 佐藤雄一, 力石辰也. 前立腺癌における癌死症例の検討. 第29回神奈川県前立腺腫瘍研究会, 2012.
- 13) ◎蜂須賀智, 力石辰也, 佐藤雄一, 宮野佐哲, 佐々木秀郎, 中澤龍斗, 宇田川剛, 勝岡由一, 松橋恵理子, 中島康雄, 小川晋久. 経皮的腎瘻造設術後に仮性動脈瘤をきたし選択的動脈塞栓術を要した1例. 第82回神奈川県泌尿器科医会, 2012.
- 14) ◎松橋恵理子. 治療に難渋した精巣腫瘍の1例. 第10回神奈川泌尿器科学研究会, 2012.
- 15) ◎西智弘, 蜂須賀智, 松橋恵理子, 勝岡由一, 宇田川剛, 中澤龍斗, 吉岡まき, 佐々木秀郎, 宮野佐哲, 佐藤雄一, 力石辰也. 結石性腎盂腎炎により腎盂十二指腸瘻をきたした1例. 第83回神奈川泌尿器科医会, 2012.
- 16) ◎土橋篤仁, 櫻井丈, 目時弘彰, 堀由紀, 諏訪敏之, 小野田恵一郎, 榎本武治, 民上真也, 福永哲, 大坪毅人. 冠動脈バイパス術後に発生した門脈ガス血症と腸管気腫を伴った NOMI の1例. 第825回外科集談会, 2012.

		和文	英文
著 書			
論 文	原著	1	4
	解説又は総説	7	
	症例報告	1	1
	その他	1	
学会発表	国内学会	28	
	国際学会		2
	その他	16	

産婦人科学（産科・婦人科）

著書

- 1) 田中守, 浅井哲, 吉村泰典. 産科領域における便秘への対応 便秘の薬物療法 2012;91-95.
- 2) 杉下陽堂, 鈴木直. 第6章トピックス2 若年乳癌患者における妊孕能温存の可能性について-がん・生殖医療の実践, これからの乳癌診療 2012-2013, 2012; 134-142.
- 3) 鈴木直, 高江正道, 石塚文平. 【3】不妊治療の近未来像 1 がん・生殖医療における配偶子と性腺凍結保存法, 図説よくわかる臨床不妊症学 不妊症治療 up to date, 2012; 284-296.
- 4) 吉岡範人, 鈴木直. 婦人科がん診療に関する Q&A 末期がん症例にどう対処すべきか?, オンコロジストはこうして治療している 婦人科がん診療と化学療法 全面改定第2版, 2012; 178.

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 近藤春裕, 齊藤寿一郎, 上里忠英, 西島千絵, 名古屋崇史, 飯田智博, 石塚文平. ジェノゲスト投与による子宮内病変の変化. 日本エンドメトリオーシス学会会誌, 2012;33 : 172-174.
- 2) 須賀万智, 五十嵐豪, 石塚文平. 更年期症状への対処方法に関するアンケート調査 ホルモン補充療法の使用者と非使用者の比較. 日本女性医学学会雑誌, 2012;20(2) : 298-304.
- 3) 鈴木直, 吉田彩子, 中川侑子, 波多野美穂, 横道憲幸, 細沼信示, 吉岡範人, 大原樹, 戸澤晃子, 木口一成. 婦人科がん領域における生活の質向上を目的としたオピオイドスイッチングに関する研究. Palliative Care Research, 2012; 7(2) : 363-7.

② 総説又は症例解説

- 1) 松本直, 田中守. 当院で経験した先天性アンチトロンビン III 欠損症合併妊娠を振り返って. Coagulation & Inflammation, 2012;6(2) : 23-28.
- 2) 鈴木直. 臨床現場におけるがん緩和ケア-婦人科がん. Modern Physician, 2012;32(9) : 1118-1124.
- 3) 藪田直樹, 田中守. 胎児水腫の評価・治療. 周産期医学, 2012;42(10) : 1291-1294.
- 4) 宮越敬, 松本直, 田中守, 税所芳史, 山田桃, 門平育子, 峰岸一宏, 吉村泰典. 診断基準改訂により新たに検出される妊娠糖尿病の周産期予後に関する検討. 産婦人科の実際, 2012;61(8) : 1233-1238.
- 5) 吉岡範人, 横道憲幸, 吉田彩子, 近藤亜未, 細沼信示, 大原樹, 戸澤晃子, 鈴木直. 婦人科手術後の静脈血栓予防法(抗凝固薬併用の重要性について). 産婦人科の実際, 2012;61(11) : 1875-1882.
- 6) 田中守. 胎児モニタリング Up To Date. 聖マリアンナ医科大学雑誌, 2012;40(2) : 37-41.
- 7) 尹ソニョン, 三浦和裕, 小島啓夫, 宮崎賢澄, 小林慎二郎, 小泉哲, 榎本武治, 近藤春裕, 戸澤晃子, 小泉宏隆, 中上哲雄, 森下薫, 鈴木直, 大坪毅人. 外鼠径ヘルニアに連続して認められた皮膚子宮内膜症の1例. 聖マリアンナ医科大学雑誌, 2012;40(3) : 163-167.
- 8) 石塚文平, 杉下陽堂, 西島千絵, 吉岡伸人, 高江正道, 河村和弘. 早発卵巣不全. 産婦人科の実際, 2012;61(8) : 1105-1110.
- 9) 河村和弘, 石塚文平. 早発卵巣不全の治療. 産婦人科の実際, 2012;61(12) : 1935-1939.
- 10) 吉岡範人, 藪田直樹, 細沼信二, 五十嵐豪, 鈴木直. 腫瘍分野 10. オフィス診療における卵巣腫瘍の取り扱い, 産科と婦人科, 2012; 79(Suppl): 152-158.

- 11) 細沼信示, 横道憲幸, 吉田彩子, 吉岡範人, 大原樹, 戸澤晃子, 鈴木直. 特集 婦人科がんにおける悪性消化管閉塞に対する対策—早期介入の重要性について—, 産婦人科の実際, 2012; 61(5): 697-701.
 - 12) 横道憲幸, 鈴木直. 婦人科がん—最新の研究動向— IV 卵巣がん 悪性胚細胞腫瘍 手術療法, 日本臨床, 2012; 増刊号 4: 643-647.
 - 13) 高江 正道, 鈴木 直. 不妊症治療の現状と課題 悪性腫瘍と妊孕性温存について, 母子保健情報, 2012; 66: 29-38.
 - 14) 吉岡伸人, 鈴木直. Current Organ Topics がん治療における生殖医学的諸問題—日婦人科がんに対する妊孕性温存, 癌と化学療法, 2013; 40(2): 186-190.
- ③ 症例報告
- 1) 横道憲幸, 戸澤晃子, 大原樹, 星川咲子, 小池淳樹, 高木正之, 木口一成, 鈴木直. 卵巣原発移行上皮癌の1例—捺印ならびに腹水の細胞像—. 日本臨床細胞学会雑誌, 2012;51(6): 446-451.
 - 2) 五十嵐豪, 上里忠英, 鈴木直, 石塚文平. 妊娠36週で子宮動脈破裂を起こした子宮内膜症合併妊娠の1例. 神奈川産科婦人科学会誌, 2013;49(2): 87-89.
- ④ その他
- 1) 吉岡範人, 飯田哲士, 古宇家正, 島本久美, 田中創太, 宮本雄一郎. 子宮体癌IVb期に対する化学療法 vs 腫瘍減量術+化学療法のランダム化第Ⅲ相比較試験. 第10回婦人科悪性腫瘍研究機構年次会議(総会) 記録集, 2012;

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Kawamura K, Kawamura N, Kawagoe Y, Kumagai J, Fujimoto T, Terada Y. Suppression of Hydatidiform Molar Growth by Inhibiting Endogenous Brain-Derived Neurotrophic Factor/Tyrosine Kinase B Signaling. *Endocrinology*, 2012;
- 2) Takahashi Noriyuki, Ishizuka Bunpei. The involvement of neurofilament heavy chain phosphorylation in the maturation and degeneration of rat oocytes. *Endocrinology*, 2012;29(6): 465-468.
- 3) Nao Suzuki, Shu Hashimoto, Suguru Igarashi, Seido Takae, Masaya Yamanaka, Takayuki Yamochi, Makoto Takenoshita, Yoshihiko Hosoi, Yoshiharu Morimoto, Bunpei Ishizuka. Assessment of long-term function of heterotopic transplants of vitrified ovarian tissue in cynomolgus monkeys. *Human Reproduction*, 2012;27(8):2420-2429.
- 4) Kawamura K, Cheng Y, Sato Y, Takae SHuseh AJ. C-type natriuretic peptides stimulates ovarian follicle development. *Mol Endocrinol*, 2012;
- 5) Yorino Sato, Yuan Cheng, Kazuhiro Kawamura, Seido TakaeAaron J.W. Hsueh. C-Type Natriuretic Peptide Stimulates Ovarian Follicle Development. *Mol Endocrinol*, 2012;
- 6) Kenichi Makino, Kazuhiro Kawamura, Wataru Sato, Nanami Kawamura, Toshio Fujimoto, Yukihiro Terada. Inhibition of Uterine Sarcoma Cell Growth through Suppression of Endogenous Tyrosine Kinase B Signaling. *PLoS ONE*, 2012;

- 7) Kazuhiro Kawamura, Yuan Chen, Yimin Shu, Yuan Cheng, Jie Qiao, Barry Behr, Renee A Reijo Pera, Yingpu Sun, Aaron J.W. Hsueh. Promotion of Human Early Embryonic Development and Blastocyst Outgrowth In Vitro Using Autocrine/Paracrine Growth Factors. *PloS One* , 2012;
- 8) Sakaguchi Kenichiro, Itoh T. Masanori, Takahashi Noriyuki, Tarumi Wataru, Ishizuka Bunpei. The rat oocyte synthesises melatonin. *Reproduction, fertility, and development* , 2012;25(4) : 674-682.
- 9) Tamada Y, Takeuchi H, Suzuki N, Aoki D, Irimura T. Cell surface expression of hyaluronan on human ovarian cancer cells inversely correlates with their adhesion to peritoneal mesothelial cells. *Tumour Biol*, 2012; 33(4): 1215-22.
- 10) Tozawa-Ono A, Yoshida A, Yokomachi N, Handa R, Koizumi H, Kiguchi K, Ishizuka B, Suzuki N. Heat shock protein 27 and p16 immunohistochemistry in cervical intraepithelial neoplasia and squamous cell carcinoma. *Human Cell*, 2012; 25(1): 24-8.
- 11) Yokomichi N, Nagasawa T, Coler-Reilly A, Suzuki H, Kubota Y, Yoshioka R, Tozawa A, Suzuki N, Yamaguchi Y. Pathogenesis of Hand-Foot Syndrome induced by PEG-modified liposomal Doxorubicin. *Human Cell*, 2013; 26(1): 8-18.
- 12) Yoshida A, Okamoto N, Tozawa-Ono A, Koizumi H, Kiguchi K, Ishizuka B, Kumai T, Suzuki N. Proteomic analysis of differential protein expression by brain metastases of gynecological malignancies. *Human Cell*, 2013; 26(2): 56-66.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎波多野美穂, 大熊克彰, 安藤歩, 杉下陽堂, 鈴木直, 田中守. 妊娠初期に下肢深部静脈血栓症を発症したプロテイン S 欠乏合併妊娠の一例. 第 401 回神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2013.
- 2) ◎名古屋崇史, 竹内淳, 山下有美, 藪田直樹, 西島千絵, 吉岡伸人, 嶋田彩子, 高江正道, 新橋成直子, 田中守, 石山めぐみ, 五十嵐豪, 中村真, 水主川純, 河村和弘, 鈴木直. 妊娠 19 週で常位胎盤早期剥離、DIC を発症し妊娠継続を断念した一例. 第 401 回神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2013.
- 5) ◎青野一則, 袖本武男, 大原樹, 戸澤晃子, 鈴木直, 田中雄大. 両側卵管切除後の体外受精施行後に卵管間質部妊娠となった症例. 第 32 回神奈川産科婦人科内視鏡研究会プログラム, 2013.
- 6) ◎田中守. ここまで分かる胎児超音波. 聖マリアンナ医科大学医学会第 64 回学術集会, 2012.
- 7) ◎高江正道. 海外留学体験講演: トロンビン/活性型プロテイン C シグナルの排卵期プロゲステロン産生調節機構 (一卵巣における凝固関連因子の知られざる役割について). 聖マリアンナ医科大学医学会第 64 回学術集会プログラム, 2012.
- 8) ◎河村和弘, 西島千絵, 吉岡伸人, 杉下陽堂, 高江正道, 洞下由記, 石山めぐみ, 石塚文平, 田中守, 鈴木直. brain-derived neurotrophic factor (BDNF)/tyrosine kinase B (TrkB) signaling による胞状奇胎の発育制御とその分子機構の解明. 第 17 回日本生殖内分泌学会学術集会, 2012.
- 9) ◎岡本直樹, 寺山隼人, 平井宗一, 佐藤可野, 河村和弘, 石塚文平, 田中守, 伊藤正裕, 鈴木直. 自己免疫反応に誘導される早発卵巣機能不全解析における NT x マウスの有用性. 第 27 回日本生殖免疫学会総会・学術集会, 2012.

- 10) ◎高橋則行, 河村和弘, 樽見航, 浜田直美, 伊藤正則, 田中守, 鈴木直, 石塚文平. 卵成熟/卵変性と Neurofilament-H のリン酸化との関連. 第 17 回日本生殖内分泌学会, 2012.
- 11) ◎鈴木直. 婦人科腫瘍に対する精神腫瘍学的アプローチ. 第 53 回日本婦人科腫瘍学会 婦人科腫瘍の緩和医療を考える会 第 1 回総会・学術集会, 2012.
- 12) ◎戸澤晃子. 本邦における子宮頸癌検診と HPV ワクチンによる子宮頸癌予防の現状. 第 54 回神奈川医学総会・学術大会 日本医師会生涯教育講座, 2012.
- 13) ◎安藤歩, 大熊克彰, 波多野美穂, 杉下陽堂, 田中守, 鈴木直. 予防的抗凝固療法を施行した帝王切開術後に深部静脈血栓症を呈した一例. 第 400 回神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2012.
- 14) ◎朱丞華, 名古崇史, 山下有美, 藪田直樹, 西島千絵, 吉岡伸人, 嶋田彩子, 新橋成直子, 石山めぐみ, 田中守, 五十嵐豪, 中村真, 河村和弘, 鈴木直. 当院で経験した胎児肝腫瘍の一例. 第 400 回神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2012.
- 15) ◎河村和弘, 西島千絵, 吉岡伸人, 杉下陽堂, 高江正道, 洞下由記, 石山めぐみ, 石塚文平, 田中守, 鈴木直. 卵子成熟抑制因子(oocyte maturation inhibitor;OMI)の同定とその機能解析:C-type natriuretic peptide(CNP)による卵子成熟抑制と 2 次卵胞発育促進作用. 第 57 回日本生殖医学会学術講演会, 2012.
- 16) ◎高江正道, 河村和弘, 佐藤可野, 樽見航, 岡本直樹, 西島千絵, 吉岡伸人, 杉下陽堂, 洞下由記, 鈴木直, 石山めぐみ, 石塚文平, 田中守. トロンビン/活性型プロテイン C シグナルは排卵期のプロゲステロン産生を調節する. 第 57 回日本生殖医学会学術講演会, 2012.
- 17) ◎吉岡伸人, 西島千絵, 杉下陽堂, 高江正道, 洞下由記, 河村和弘, 田中守, 鈴木直, 石塚文平. Primary Ovarian Insufficiency(POI)の原因解析. 第 57 回日本生殖医学会学術講演会, 2012.
- 18) ◎杉下陽堂, 塚本早苗, 星名真理子, 西島千絵, 吉岡伸人, 高江正道, 洞下由記, 石山めぐみ, 河村和弘, 鈴木直, 石塚文平, 田中守. 化学療法後早発卵巣不全に至り、ホルモン療法を実施した結果妊娠分娩に至った一例～当院におけるがん・生殖医療の取り組み. 第 57 回日本生殖医学会学術講演会, 2012.
- 19) ◎小泉智恵, 菅沼真樹, 高江正道, 杉下陽堂, 吉岡伸人, 西島千絵, 洞下由記, 河村和弘, 田中守, 石塚文平, 鈴木直. 卵巣機能不全女性における不妊の受容と成長. 第 57 回日本生殖医学会学術講演会, 2012.
- 20) ◎樽見航, 伊藤正則, 河村和弘, 高橋則行, 洞下由記, 塚本早苗, 田中守, 鈴木直, 石塚文平. アン드로ステンジオンによる卵成熟阻害作用: 単一卵胞培養系を用いた解析. 第 57 回日本生殖医学会学術講演会, 2012.
- 21) ◎河村和弘. 早発卵巣不全患者の卵子の再生: 休眠原始卵胞の活性化による成熟卵子の産出. 第 57 回日本生殖医学会学術講演会・総会, 2012.
- 22) ◎岡本直樹, 佐藤利行, 佐藤可野, 星名真理子, 川越雄太, 塚本早苗, 河村和弘, 田中守, 鈴木直, 加藤智啓, 石塚文平. 胸腺腫に対する胸腺全摘出術後に POI を呈した患者血清中の自己抗体解析. 第 57 回日本生殖医学会, 2012.
- 23) ◎高橋則行, 樽見航, 杉下陽堂, 浜田直美, 伊藤正則, 河村和弘, 田中守, 鈴木直, 石塚文平. ラット卵で発現する Neurofilament-H は卵の変性および成熟時にリン酸化される. 第 57 回日本生殖医学会, 2012.

- 24) ◎遠藤紫乃, 大熊克彰, 秦ひろか, 杉下陽堂, 田中守, 鈴木直. 茎捻転を起こした卵巣成熟嚢胞性奇形腫に伴った卵巣硬化性間質性腫瘍の1例. 第124回関東連合産科婦人科学会総会・学術集会, 2012.
- 25) ◎名古崇史, 安藤歩, 山下有美, 上里忠英, 細沼信示, 近藤春裕, 飯田智博, 田村みどり, 田中守, 鈴木直. 周産期管理に苦慮した常染色体劣性多発性嚢胞腎(ARPKD)の一症例. 第124回関東連合産科婦人科学会総会・学術集会, 2012.
- 26) ◎岩端秀之, 戸澤晃子, 竹内淳, 山中弘之, 近藤亜未, 横道憲幸, 吉田彩子, 吉岡範人, 大原樹, 鈴木直, 津田千春, 田中守. 進行・再発卵巣癌の難治性腹水に対するデンバーシャント留置の有効性に関する検討. 第124回関東連合産科婦人科学会総会・学術集会, 2012.
- 27) ◎藪田直樹, 五十嵐豪, 高橋由妃, 中川侑子, 波多野美穂, 村山季美枝, 吉岡伸人, 中村真, 井槌慎一郎, 鈴木直, 河村和弘, 田中守. 在宅酸素療法により母児ともに良好な周産期管理が可能であった片肺と気管支狭窄の一例. 第124回関東連合産科婦人科学会総会・学術集会, 2012.
- 28) ◎波多野美穂, 吉岡伸人, 高橋由妃, 中川侑子, 藪田直樹, 村山季美枝, 五十嵐豪, 中村真, 井槌慎一郎, 田中守, 河村和弘, 鈴木直. 当院における前置胎盤帝王切開術でのIVR手技の有無により出血量の比較検討. 第124回関東連合産科婦人科学会総会・学術集会, 2012.
- 29) ◎河村和弘. 早発卵巣不全の新たな不妊治療法の開発. 第490回横浜市産婦人科医会月例研究会, 2012.
- 30) ◎高橋由妃, 五十嵐豪, 中川侑子, 波多野美穂, 藪田直樹, 村山季美枝, 中村真, 井槌慎一郎, 鈴木直, 田中守. 頸動脈超音波検査による早発卵巣不全及び更年期障害患者に対するホルモン療法の動脈硬化予防に関する検討. 日本超音波医学会第24回関東甲信越地方会学術集会, 2012.
- 31) ◎五十嵐豪, 新橋成直子, 戸澤晃子, 谷内麻子, 石塚文平, 鈴木直. 早発卵巣不全におけるコレステロール管理と冠動脈疾患予防に関する検討. 第27回日本女性医学学会学術集会, 2012.
- 32) ◎鈴木直. ガラス化法による卵巣組織凍結の実際. 第15回日本IVF学会, 2012.
- 33) ◎曾我部万紀, 野崎浩文, 久保田智巳, 久野敦, 梶裕之, 梅谷内晶, 中西速夫, 中西透, 鈴木直, 成松久, 木ロー成, 三上幹男, 池原譲. 上皮性卵巣癌、特に明細胞腺癌に対する新規なグライコバイオマーカー. 第71回日本癌学会学術総会, 2012.
- 34) ◎矢作奈美子, 木林潤一郎, 吉田典生, 渡邊潤一郎. 当院における腹腔鏡下子宮全摘術の工夫. 第52回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会, 2012.
- 35) ◎近藤春裕, 名古崇史, 山下有美, 安藤歩, 上里忠英, 細沼信示, 飯田智博, 田村みどり, 鈴木直. 子宮鏡下手術の適切なジェノゲスト術前投与の検討. 第52回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会, 2012.
- 36) ◎田村みどり, 吉岡伸人, 石山めぐみ, 河村和弘, 近藤春裕, 石塚文平, 鈴木直. POI症例における子宮内膜症合併の検討. 第52回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会, 2012.
- 37) ◎近藤春裕. 絨毛性疾患取扱い規約第3版改訂のポイントと新しい症例登録様式について. 平成24年度神奈川県母体保護法指定医師研修会, 2012.
- 38) ◎吉岡伸人, 西島千絵, 杉下陽堂, 高江正道, 洞下由記, 石山めぐみ, 河村和弘, 石塚文平, 田中守, 鈴木直. 当院における男性不妊症に対する試み. 第399回神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2012.
- 39) ◎田中守. 胎児超音波スクリーニング. 第399回神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2012.
- 40) ◎竹内淳, 岩端秀之, 山中弘之, 近藤亜未, 横道憲幸, 吉田彩子, 吉岡範人, 大原樹, 戸澤晃子, 鈴

木直, 田中守. 婦人科領域の静脈血栓塞栓症治療における Xa 阻害剤・フォンダパリヌクスの有効性と安全性について. 第 399 回神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2012.

- 41) ◎遠藤紫乃, 大熊克彰, 秦ひろか, 杉下陽堂, 田中守, 鈴木直. 両側卵巣嚢腫に対する付属器切除後に、片側が Brenner 腫瘍だった一例. 第 399 回神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2012.
- 42) ◎鈴木直. 若年がん患者の QOL 向上を目指したがん・生殖医療の実践. 第 30 回日本受精着床学会総会・学術講演会, 2012.
- 43) ◎石塚文平. POI の新治療戦略. 第 30 回日本受精着床学会総会・学術講演会, 2012.
- 44) ◎高江正道, 河村和弘, 佐藤可野, 石塚文平, 田中守, 鈴木直. 卵胞内の凝固関連因子によるプロゲステロン産生制御機構の解明. 第 30 回日本受精着床学会総会・学術講演会, 2012.
- 45) ◎杉下陽堂, 塚本早苗, 星名真理子, 吉岡伸人, 洞下由記, 五十嵐豪, 河村和弘, 橋本周, 森本義晴, 鈴木直, 石塚文平, 田中守. 卵巣刺激を行わないがん・生殖医療における卵母細胞の回収ならびに体外成熟に関して. 第 30 回日本受精着床学会総会・学術講演会, 2012.
- 46) ◎吉岡伸人, 西島千絵, 杉下陽堂, 高江正道, 洞下由記, 河村和弘, 石塚文平, 田中守, 鈴木直. Primary Ovarian Insufficiency(POI)の原因解析. 第 30 回日本受精着床学会総会・学術講演会, 2012.
- 47) ◎星名真理子, 橋本周, 塚本早苗, 杉下陽堂, 河村和弘, 森本義晴, 石塚文平, 田中守, 鈴木直. ガラス化デバイス:クライオサポートを用いた卵巣凍結. 第 30 回日本受精着床学会総会・学術講演会, 2012.
- 48) ◎佐藤可野, 高江正道, 河村和弘, 石塚文平, 田中守, 鈴木直. C-type natriuretic peptide(CNP)の 2 次卵胞に対する発育促進作用. 第 30 回日本受精着床学会総会・学術講演会, 2012.
- 49) ◎田中守. ランチョンセミナー「胎児心臓スクリーニング検査の秘訣」. 第 35 回日本母体胎児医学会学術集会, 2012.
- 50) ◎吉田彩子, 戸澤晃子, 岡本直樹, 横道憲幸, 細沼信示, 吉岡範人, 大原樹, 木ロー成, 鈴木直. プロテオーム解析を用いた婦人科癌における脳転移バイオマーカーの同定—Biological process に基づいて—. 第 30 回ヒト細胞学会学術集会, 2012.
- 51) ◎高江正道, 河村和弘, 佐藤可野, 西島千絵, 吉岡伸人, 洞下由記, 石山めぐみ, 石塚文平, 田中守, 鈴木直. トロンビン/活性型プロテイン C シグナルは排卵期のプロゲステロン産生を調節する. 第 11 回生殖バイオロジー東京シンポジウム, 2012.
- 52) ◎佐藤可野, 河村和弘, 岡本直樹, 西島千絵, 吉岡伸人, 高江正道, 洞下由記, 石山めぐみ, 石塚文平, 鈴木直, 田中守. 卵子成熟抑制因子(oocyte maturation inhibitor:OMI)の同定とその機能解析:C-type natriuretic peptide(CNP)による卵子成熟抑制と 2 次卵胞発育促進作用. 第 11 回生殖バイオロジー東京シンポジウム, 2012.
- 53) ◎三上幹男, 村松俊成, 長谷川清志, 宇田川康博, 新井努, 恩田貴志, 戸澤晃子, 鈴木直. 子宮頸部腺がん I・II 期手術例の検討—扁平上皮がんとの違い・術後補助療法は?—. 第 52 回日本婦人科腫瘍学会学術講演会, 2012.
- 54) ◎鈴木直. スポンサーシップシンポジウム:外来化学療法の問題点. 第 52 回日本婦人科腫瘍学会, 2012.
- 55) ◎鈴木直. 若年がん患者に対する妊孕性温存の可能性~新たながん・生殖医療の実践~. 第 8 回東京受精・胚培養研究会学術講演会, 2012.
- 56) ◎岩端秀之, 五十嵐豪, 村山季美枝, 杉下陽堂, 洞下由記, 中村真, 井槌慎一郎, 石塚文平. 自然分

娩にて不完全子宮破裂を来した一症例. 第 48 回日本周産期・新生児医学会, 2012.

- 57) ◎村山季美枝, 五十嵐豪, 岩端秀之, 杉下陽堂, 洞下由記, 中村真, 井槌慎一郎, 石塚文平. 当院における 5 年間の精神疾患合併妊娠の検討. 第 48 回日本周産期・新生児医学会学術集会, 2012.
- 58) ◎石森加奈, 藪田直樹, 五十嵐豪, 高橋由妃, 中川侑子, 波多野美穂, 村山季美枝, 吉岡伸人, 嶋田彩子, 鈴木直, 高江正道, 洞下由記, 新橋直成子, 石山めぐみ, 中村真, 井槌慎一郎, 河村和弘, 石塚文平, 田中守. 片肺と気管支狭窄を合併し妊娠中に在宅酸素療法を要した一例. 第 398 回神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2012.
- 59) ◎吉岡範人. 平成 23 年度初期臨床研修医サマーキャンプ報告. 第 398 回神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2012.
- 60) ◎遠藤紫乃, 大熊克彰, 秦ひろか, 杉下陽堂, 田中守, 鈴木直. 急速に発達し、急性腹症を引き起こした卵巣腫瘍の一例. 第 398 回神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2012.
- 61) ◎山下有美, 飯田智博, 安藤歩, 上里忠英, 名古崇史, 細沼信示, 近藤春裕, 田村みどり, 田中守, 鈴木直. 悪性疾患と鑑別が困難であった子宮筋層内膿瘍の一症例. 第 398 回神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2012.
- 62) ◎池田佳那, 藪田直樹, 五十嵐豪, 高橋由妃, 中川侑子, 波多野美穂, 村山季美枝, 吉岡伸人, 嶋田彩子, 鈴木直, 高江正道, 洞下由記, 新橋直成子, 石山めぐみ, 中村真, 井槌慎一郎, 河村和弘, 石塚文平, 田中守. 片肺と気管支狭窄を合併し妊娠中に在宅酸素療法を要した一例. 第 63 回マリアンナ医学会, 2012.
- 63) ◎西尾佳奈, 吉岡範人, 竹内淳, 岩端秀之, 山中弘之, 近藤亜未, 横道憲之, 吉田彩子, 大原樹, 戸澤晃子, 篠崎美緒, 五味弘道, 滝澤謙治, 田中守, 鈴木直. 外陰部腺癌に対して動注療法と放射線同時化学療法が著効した 1 例. 聖マリアンナ医科大学医学会・第 63 回学術集会プログラム, 2012.
- 64) ◎鈴木直. 乳癌患者に対する妊孕性温存療法—新しいがん・生殖医療の知見から—. 第 20 回日本乳癌学会学術総会, 2012.
- 65) ◎五十嵐豪, 戸澤晃子, 谷内麻子, 石塚文平. 早発閉経へのホルモン療法が動脈硬化危険因子に与える影響についての検討. 第 12 回日本抗加齢医学会, 2012.
- 66) ◎中川侑子, 大熊克彰, 秦ひろか, 吉田彩子, 鈴木直. parasitic myoma が原因で左付属器を茎捻転させた急性腹症の 1 例. 第 123 回関東連合産科婦人科学会学術集会, 2012.
- 67) ◎岩端秀之, 吉岡範人, 竹内淳, 山中弘之, 近藤亜未, 吉田彩子, 大原樹, 戸澤晃子, 鈴木直. 進行腫瘍に対する動注化学療法は十分な局所制御が可能となる. 第 14 回神奈川婦人科腫瘍研究会, 2012.
- 68) ◎細沼信示, 大原樹, 横道憲幸, 吉岡範人, 大熊克彰, 戸澤晃子, 草刈宏有, 前田一郎, 木口一成, 鈴木直. 当院における子宮癌腹腔細胞診陽性例の症例. 第 53 回日本臨床細胞学会総会, 2012.
- 69) ◎戸澤晃子, 吉田彩子, 横道憲幸, 細沼信示, 吉岡範人, 大原樹, 木口一成, 石塚文平, 鈴木直. 子宮頸部扁平上皮病変における Hsp27 と p16 の免疫組織化学染色の有用性. 第 64 回日本産科婦人科学会学術講演会, 2012.
- 70) ◎村山季美枝, 洞下由記, 井槌慎一郎, 杉下陽堂, 五十嵐豪, 中村真, 田村みどり, 石塚文平. 異なる原因と経過により対応に苦慮した羊水過多の 3 症例. 第 64 回日本産科婦人科学会学術講演会, 2012.
- 71) ◎五十嵐豪, 戸澤晃子, 谷内麻子, 石塚文平. 早発閉経へのホルモン療法が動脈硬化危険因子に与

える影響についての検討. 第 64 回日本産科婦人科学会学術講演会, 2012.

- 72) ◎河村和弘, 白澤弘光, 熊澤由紀代, 熊谷仁, 寺田幸弘. 卵子成熟抑制因子 (oocyte maturation inhibitor ; OMI) の同定とその機能解析 : C-type natriuretic peptide (CNP) による卵子成熟抑制と 2 次卵胞発育促進作用. 第 64 回日本産科婦人科学会学術講演会, 2012.
- 73) ◎高江正道, 河村和弘, 佐藤可野, 石塚文平. 凝固関連因子の卵巣における新たな役割:プロゲステロン産生制御. 第 64 回日本産科婦人科学会学術講演会, 2012.
- 74) ◎吉岡伸人, 杉下陽堂, 秦ひろか, 西島千絵, 洞下由記, 五十嵐豪, 石山めぐみ, 田村みどり, 齊藤寿一郎, 石塚文平. Premature ovarian failure(POF)の原因解析. 第 64 回日本産科婦人科学会学術講演会, 2012.
- 75) ◎中川侑子, 吉岡範人, 波多野美穂, 藪田直樹, 細沼信示, 大原樹, 戸澤晃子, 木口一成, 石塚文平, 鈴木直. 進行腫瘍に対する動注科学療法は十分な局所制御が可能となる. 第 64 回日本産科婦人科学会学術講演会, 2012.
- 76) ◎杉下陽堂, 吉岡伸人, 洞下由記, 石山めぐみ, 西島千絵, 五十嵐豪, 秦ひろか, 田村みどり, 齊藤寿一郎, 石塚文平. 早発卵巣不全(POF)に対しホルモン療法を行うことで妊娠を獲得した 7 症例. 第 64 回日本産科婦人科学会学術講演会, 2012.
- 77) ◎吉田彩子, 戸澤晃子, 岡本直樹, 横道憲幸, 細沼信示, 吉岡範人, 大原樹, 木口一成, 石塚文平, 鈴木直. プロテオーム解析を用いた婦人科癌における脳転移 Biomarker の同定—Biological process に基づいて—. 第 64 回日本産科婦人科学会学術講演会, 2012.
- 78) ◎田村みどり, 吉岡伸人, 杉下陽堂, 洞下由記, 五十嵐豪, 大原樹, 近藤春裕, 齊藤寿一郎, 鈴木直, 石塚文平. 腹腔鏡手術時の気腹ガス量と合併症に関する検討. 第 64 回日本産科婦人科学会学術講演会, 2012.
- 79) ◎秦ひろか, 井槌慎一郎, 村山季美枝, 吉岡伸人, 杉下陽堂, 洞下由記, 五十嵐豪, 中村真, 田村みどり, 石塚文平. 当院における巨大児分娩の臨床的検討. 第 64 回日本産科婦人科学会学術講演会, 2012.
- 80) ◎洞下由記, 西島千絵, 吉岡伸人, 杉下陽堂, 田村みどり, 石塚文平. 性染色体異常を伴う早発卵巣不全の検討. 第 64 回日本産科婦人科学会学術講演会, 2012.
- 81) ◎名古崇史, 齊藤寿一郎, 中川侑子, 上里忠英, 西島千絵, 高江正道, 和田康菜, 近藤春裕, 飯田智博, 石塚文平. 臨床的な破水を認めない IGFBP-1 陽性症例の予後. 第 64 回日本産科婦人科学会学術講演会, 2012.
- 82) ◎近藤春裕, 齊藤寿一郎, 上里忠英, 西島千絵, 名古崇史, 高江正道, 和田康菜, 飯田智博, 鈴木直, 石塚文平. ジェノゲスト投与により子宮内病変への影響. 第 64 回日本産科婦人科学会学術講演会, 2012.
- 83) ◎岡本直樹, 佐藤利行, 杉下陽堂, 吉岡伸人, 西島千絵, 洞下由記, 加藤智啓, 石塚文平. 胸腺腫に対する胸腺全摘出術後に POF を呈した患者血清中の自己抗体解析. 第 64 回日本産科婦人科学会, 2012.
- 84) ◎河村和弘. 休眠原始卵胞の人為的活性化技術を応用した早発閉経患者の新たな不妊治療法の開発. 第 133 回東北連合産科婦人科学会総会・学術講演会, 2012.
- 85) ◎河村和弘. 休眠原始卵胞の人為的活性化技術とその臨床応用. 第 241 回長崎産科婦人科学会、長

崎産婦人科医会 総会・学術集会, 2012.

② 国際学会

- 1) ©Kazuhiro Kawamura. Treatment of POI patients based on in vitro activation (IVA) of ovarian follicles. The International Ovarian Conference 2013, 2013.
- 2) ©Yorino Sato, Yuan Cheng, Kazuhiro Kawamura, Seido Takae, Bunpei Ishizuka, Nao Suzuki, Aaron J.W. Hsueh. C-Type Natriuretic Peptide Stimulates Ovarian Follicle Development. The International Ovarian Conference 2013, 2013.
- 3) © Seido Takae, Kazuhiro Kawamura, Yorino Sato, Nao Suzuki, Bunpei Ishizuka. Epidemiological analysis of the risk factor and the period for onset of post-surgical ovarian insufficiency. The International Ovarian Conference 2013, 2013.
- 4) ©Nao Suzuki. Vitrification of ovarian tissue. The International Ovarian Conference 2013, 2013.
- 5) ©Haruhiro Kondo, Tadahide Uesato, Shinji Hosonuma, Takafumi Nako, Tomohiro Iida, Midori Tamura, Nao Suzuki. We can diagnosis Rupture of Endometriotic Cysts by CT Findings. The 2nd Asian Conference on Endometriosis, 2012.
- 6) ©Tatsuru Ohara, N. Yoshioka, A. Tozawa-Ono, N. Suzuki. DETERMINATION OF THE D-DIMER CUTOFF LEVELS FOR MAKING A DIAGNOSIS OF VENOUS THROMBOEMBOLISM BEFORE AND AFTER GYNECOLOGIC SURGERY. 14th Biennial Meeting of the International Gynecologic Cancer Society, 2012.
- 7) ©Jun Takeuchi, N. Yoshioka, A. Kondo, N. Yokomichi, A. Yoshida, T. Ohara, A. Tozawa-Ono, N. Suzuki. EFFECTIVENESS AND THE SAFETY OF THE XA INHIBITOR (FONDAPARINUX) IN THE VTE TREATMENT IN THE GYNECOLOGICAL DISEASE. 14th Biennial Meeting of the International Gynecologic Cancer Society, 2012.
- 8) ©Yuko Nakagawa, N. Yoshioka, A. Kondo, A. Yoshida, N. Yokomichi, T. Ohara, A. Tozawa-Ono, N. Suzuki. INTRA-ARTERIAL CHEMOTHERAPY COULD OBTAIN SUFFICIENT LOCAL CONTROL FOR ADVANCED VAGINAL CANCER. 14th Biennial Meeting of the International Gynecologic Cancer Society, 2012.
- 9) ©M. Mikami, T. Hirasawa, K. Hasegawa, Y. Udagawa, M. Arai, T. Onda, A. Tozawa-Ono, N. Suzuki. PREDICTING PARAAORTIC NODE (PAN) RECURRENCE OF CERVICAL CANCER AFTER RADICAL HYSTERECTOMY (RH): INDICATIONS FOR TREATMENT OF PAN AFTER RH. 14th Biennial Meeting of the International Gynecologic Cancer Society, 2012.
- 10) ©Nao Suzuki. Ovarian tissue vitrification: the option of the future?. Fertility preservation: from endometriosis to ovarian tissue cryopreservation, 2012.
- 11) ©Nao Suzuki. Influence on placental function depending on the change of coagulation & fibrinolytic system during pregnancy-Current situation for thrombo-prophylaxis in Japan-. International Federation of Placenta Associations Meeting 2012, 2012.
- 12) ©Seido Takae, Kazuhiro Kawamura, Yorino Sato, Bunpei Ishizuka, Mamoru Tanaka, Nao Suzuki. Intraovarian thrombin and activated protein C signaling system regulates steroidogenesis during the the periovulatory period. 4th Congress of the Asia Pacific Initiative

on Reproduction, 2012.

- 13) ◎Yorino Sato, Seido Takae, Kazuhiro Kawamura, Bunpei Ishizuka, Mamoru Tanaka, Nao Suzuki. C-type natriuretic peptide stimulates ovarian follicle development. 4th Congress of the Asia Pacific Initiative on Reproduction, 2012.
- 14) ◎Yodo Sugishita, Shu Hashimoto, Sanae Tsukamoto, Mariko Hoshina, Nobuhito Yoshioka, Yuki Horage, Suguru Igarashi, Kazuhiro Kawamura, Yoshiharu Morimoto, Nao Suzuki, Bunpei Ishizuka. In vitro maturation of oocytes retrieved from cancer patients without controlled ovarian hyperstimulation. 4th Congress of the Asia Pacific Initiative on Reproduction, 2012.
- 15) ◎Nao Suzuki. Ovarian tissue vitrification and transplantation: From animal lab to clinical practice. 4th Congress of the Asia Pacific Initiative on Reproduction, 2012.
- 16) ◎Bunpei Ishizuka. Ovulation induction in patients with primary ovarian insufficiency showing psychological aspects. 4th Congress of the Asia Pacific Initiative on Reproduction, 2012.

③ その他

- 1) ◎田中守. 胎児心電図の臨床応用. 第3回胎児心電図研究会, 2012.
- 2) ◎田中守. 妊娠中・後期の超音波検査のポイント. 第19回MEセミナー, 2012.
- 3) ◎水主川純. 妊娠期からの虐待予防～機関連携による切れ目のない支援～. 妊娠期からの保健と医療の支援連携に係わる研究会, 2013.
- 4) ◎石川浩史, 青木弘子, 天野完, 石本人士, 田中守, 井上裕美, 小川博康, 倉澤健太郎, 小松英夫, 東條龍太郎, 代田琢彦, 杉浦賢, 野田芳人, 杉浦賢, 平吹知雄, 堀裕雅, 毛利順, 持丸佳之, 平原史樹, 海野信也. 新生児蘇生法講習会についてのアンケート調査報告. 第401回神奈川産科婦人科学会学術講演会, 2013.
- 5) ◎鈴木直. 本邦におけるがん・生殖医療の現状—古くて新しい医療の再考—. 岐阜県がん・生殖医療ネットワーク, 2013.
- 6) ◎鈴木直. 若年がん患者の妊孕性温存の可能性は?. 第13回臨床腫瘍夏期セミナー, 2012.
- 7) ◎高橋由妃, 五十嵐豪, 朱丞華, 竹内淳, 村山季美枝, 吉岡範人, 洞下由記, 中村真, 井槌慎一郎, 鈴木直, 河村和弘, 田中守. 当院におけるIVRを用いた産科緊急止血. 第367回四水会, 2012.
- 8) ◎河村和弘. 休眠原始卵胞の人為的活性化技術を応用した早発閉経患者の新たな不妊治療法の開発. 第19回セント・ルカセミナー, 2012.
- 9) ◎杉下陽堂. 早発卵巣不全、その原因、治療、予防として早発卵巣不全におけるARTの実際. SOPHIA ART GROUP 研究会, 2012.
- 10) ◎河村和弘. 胚のクオリティ・凍結保存など. 第11回生殖補助医療胚培養士資格認定講習会, 2012.
- 11) ◎戸澤晃子. 子宮頸がん予防ワクチンと検診の効果～みなさん子宮頸がんワクチンについてご存知ですか?～. 子宮頸がん予防セミナー, 2013.
- 12) ◎鈴木直. がん・生殖医療における卵巣組織凍結の実践. GID学会第15回研究大会, 2013.
- 13) ◎五十嵐豪. 当院産婦人科における漢方製剤の使用状況. 第4回田中・鈴木セミナー, 2013.
- 14) ◎鈴木直. がん・生殖医療の実践—古くて新しい医療の再考. 第1回With You Tokyo, 2013.
- 15) ◎鈴木直. HBOCを見据えた卵巣がんの診断と治療. 第1回日本HBOCコンソーシアム(設立)総会, 2013.

- 16) ◎鈴木直. 若年がん患者に対する卵巣組織凍結—あらたながん・生殖医療の実践. 第 59 回埼玉リプロダクティブヘルス研究会, 2012.
- 17) ◎河村和弘. ヒト初期卵胞発育制御とその臨床応用. 文部科学省科学研究費補助金特定領域研究 生殖系列の世代サイクルとエピゲノムネットワーク 第五回班会議シンポジウム, 2012.
- 18) ◎吉田彩子, 大原樹, 高橋由妃, 中川侑子, 横道憲幸, 近藤亜未, 吉岡範人, 戸澤晃子, 田中守, 鈴木直. 私が腫瘍学を専攻するきっかけとなった一症例—腫瘍と共に生きる患者に寄り添って—. 第 368 回四水会, 2012.
- 19) ◎田中守. 心拡大からスクリーニングする. 第 50 回神奈川胎児エコー研究会, 2012.
- 20) ◎田中守. 一産科の今日まで. そして明日から. 第 9 回亀田メディカルセンター周産期セミナー, 2012.
- 21) ◎河村和弘. 早発卵巣不全の新たな不妊治療法の開発. 第 17 回勝川 ART 研究会, 2012.
- 22) ◎河村和弘. 早発卵巣不全の新たな不妊治療法の開発. Sophia ART Group 研究会, 2012.
- 23) ◎鈴木直. 婦人科癌領域における緩和医療の実践について. 第 209 回大分市医師会産婦人科臨床検討会, 2012.
- 24) ◎戸澤晃子. 子宮頸がん予防ワクチンについて～子宮頸がん予防に特化した 2 価ワクチンの特性と位置付け～. 子宮頸がん予防セミナー, 2012.
- 25) ◎河村和弘. 最新の不妊・不育症の治療について. 川崎市看護協会, 2012.
- 26) ◎田中守. 胎児超音波スクリーニング. 平成 24 年度宮崎県産婦人科医会・宮崎県産科婦人科学会 市民公開講座, 2012.
- 27) ◎五十嵐豪. 研修ノート「最新新生児のプライマリーケア」. 平成 24 年度神奈川県母体保護法指定 医師研修会, 2012.
- 28) ◎鈴木直. 若年がん患者の妊孕性温存の可能性について—がん・生殖医療を実践するにあたって. 第 10 回岐阜 ART セミナー, 2012.
- 29) ◎鈴木直. 産婦人科領域における VTE の予防と治療. 福島県産婦人科 VTE セミナー, 2012.
- 30) ◎鈴木直. 婦人科腫瘍疾患における VTE の特徴について. 第 2 回神奈川県 VTE 研究会, 2012.

		和文	英文
著 書		4	
論 文	原著	3	12
	解説又は総説	14	
	症例報告	2	
	その他	1	
学会発表	国内学会	85	
	国際学会		16
	その他	30	

眼科学

著書

- 1) 向後二郎, 高木均. 血糖管理不良例の治療 ヴィジュアル糖尿病臨床のすべて 糖尿病網膜症のすべて 2012;:144-145.
- 2) 高木均. 糖尿病黄斑浮腫 眼手術学 8 網膜・硝子体Ⅱ 2012;:105-116.
- 3) 高木均. 網膜下出血 網膜硝子体手術 SOS トラブルとその対策 2012;:67-69.

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 徳田直人, 井上順, 山崎泉, 松澤亜紀子, 宗正泰成, 北岡康史, 高木均, 上野聰樹. ステロイド緑内障に対する selective laser trabeculoplasty の有効性. 日本眼科学会雑誌, 2012;116(8) : 751-757.
- 2) 金成真由, 徳田直人, 山崎泉, 井上順, 上野聰樹. ぶどう膜炎続発緑内障に対する術前ステロイド投与の有効性. 眼科手術, 2013;26(1) : 111-115.
- 3) 林泰博, 北岡康史. 白内障手術患者における服薬状況と緑内障禁忌薬の内服実態. 臨床眼科, 2013;67(3) : 377-381.
- 4) 林泰博, 北岡康史. 高齢者における緑内障点眼の使用状況. 臨床眼科, 2013;67(2) : 219-223.
- 5) 林泰博, 北岡康史. Washout を併用した緑内障点眼整理の有用性. 臨床眼科, 2013;67(2) : 215-218.

② 総説又は症例解説

- 1) 嘉山尚幸, 高木均. 網膜裂孔の光凝固治療. OCULISTA, 2013;(3) : 56-58.
- 2) 高木均. 【最新臨床糖尿病学 下-糖尿病学の最新動向-】 糖尿病合併症・糖尿病関連疾患 各種糖尿病合併症の概念・成因・診断・治療 糖尿病性細小血管症 糖尿病網膜症 糖尿病網膜症の病期分類. 日本臨床, 2012;70(増刊 5) : 349-355.

③ その他

- 1) 上野宏樹, 庄田恵子. 【「もしかして感染？」で絶対に見逃せない熱・皮膚・訴えの観察と対応策】 ウイルス性結膜炎（流行性角結膜炎）. ナーシング, 2012;32(14) : 66-69.
- 2) 松澤亜紀子. 【現場で役立つ CL 一覧表付き！コンタクトレンズのき・ほ・ん】 虹彩付きコンタクトレンズ. 眼科ケア, 2013;15(1) : 30-36.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Ferrari G, Ueno H, Bignami F, Rama P, Dana R.. Trigeminal stereotactic electrolysis induces dry eye in mice. Acta Ophthalmol., 2013;91(2) : 162-163.
- 2) Ueno H, Matuzawa A, Kumagai Y, Takagi H, Ueno S.. Imaging of a Severe Case of Acute Hydrops in a Patient with Keratoconus Using Anterior Segment Optical Coherence Tomography. Case Reports in Ophthalmology, 2012;3(3) : 304-310.
- 3) Munemasa Y, Kitaoka Y.. Molecular mechanisms of retinal ganglion cell degeneration in glaucoma and future prospects for cell body and axonal protection. Front Cell Neurosci.,

2012;(6) : 60.

- 4) Ferrari G, Hajrasouliha AR, Sadrai ZP, Ueno H, Chauhan SK, Dana R.. Nerves and Neovessels Inhibit Each Other in the Cornea. Invest Ophthalmol Vis Sci. , 2013;54(1) : 813-820.
- 5) Kojima K, Kitaoka Y, Munenasa Y, Ueno S.. Axonal Protection via Modulation of the Amyloidogenic Pathway in Tumor Necrosis Factor-Induced Optic Neuropathy. Investigative Ophthalmology & Visual Science , 2012;53(12) : 7675-7683.
- 6) Hattori T, Saban DR, Emami-Naeini P, Chauhan SK, Funaki T, Ueno H, Dana R.. Donor-derived, tolerogenic dendritic cells suppress immune rejection in the indirect allosensitization-dominant setting of corneal transplantation. J Leukoc Biol. , 2012;91(4) : 621-627.
- 7) Tokuda N, Inoue J, Yamazaki I, Ueno S, Fujisawa S.. Effects of a long-acting ophthalmic formulation of carteolol containing alginic acid on the corneal epithelial barrier function and water retentive effect. J Ocul Pharmacol Ther. , 2012;28(2) : 123-128.
- 8) Shiono A, kogo J, klose G, Ueno S, Takagi H.. Effects of Indocyanine Green Staining on the Recovery of Visual Acuity and Macular Morphology after Macular Hole Surgery. Ophthalmologica , 2013;230(3) : 138-143.
- 9) Munemasa Y, Chang CS, kwong JM, Kyung H, Kitaoka Y, Caprioli J, Piri N.. The neuronal EGF-related gene Nell2 interacts with Macfl and supports survival of retinal ganglion cells after optic nerve injury. PLoS One , 2012;7(4) : 34810.

学会発表

① 国内学会

- 1) 上野宏樹. 神経麻痺性角膜症 角膜 stem/progenitor 細胞と角膜三叉神経との相互作用について. 角膜カンファレンス 2013, 2013.
- 2) ◎松澤重紀子, 上野宏樹, 工藤昌之, 針谷明美, 高木均, 上野聰樹. 前眼部光干渉断層計を用いたアカントアメーバ角膜炎による放射状角膜神経炎の観察. 角膜カンファレンス 2013, 2013.
- 3) 北岡康史. GSAS(The Glaucoma Stereo Analysis Study)から分かる初期中期緑内障の視神経乳頭形状: 臨床像により近いC/D比. 第36回日本眼科手術学会総会モーニングセミナー, 2013.
- 4) ◎三井一央, 向後二郎, 武田裕行, 石丸彩乃, 宮本純輔, 高木均, 上野聰樹. 網膜静脈分枝閉塞症における黄斑浮腫に対する動静脈交叉部切開術の治療成績. 第36回日本眼科手術学会総会, 2013.
- 5) ◎宮本純輔, 徳田直人, 井上順, 高木均, 上野聰樹. サイノストミー併用トラベクロトミーの術後長期成績と予後不良因子について. 第36回日本眼科手術学会総会, 2013.
- 6) ◎井出尚史, 小林円, 南早紀子, 浪川博美, 松原彩来, 熊谷悠太, 田中里歌. 極小切開白内障手術後に高度なデスメ膜剥離を生じた1例. 第36回日本眼科手術学会総会, 2013.
- 7) ◎武田裕行, 向後二郎, 上野宏樹, 徳田直人, 小林円, 井出尚史, 高木均, 上野聰樹. 27ゲージ硝子体手術システムの使用経験. 第36回日本眼科手術学会総会, 2013.
- 8) ◎徳田直人, 井上順, 宮本純輔, 高木均, 上野聰樹. 虹彩角膜内皮症候群に対する隅角癒着解離術併用線維柱帯切開術の有効性について. 第36回日本眼科手術学会総会, 2013.
- 9) ◎木田 - 斉藤良子, 熊井俊夫, 武半優子, 竹ノ下 - 中谷祥子, 太田有紀, 原雅樹, 小田剛, 大坪毅人,

北岡康史, 松本直樹. 原発肝細胞癌予防・治療のための新たな創薬ターゲットとしての酸化ストレス消去系. 第 33 回日本臨床薬理学会学術総会, 2012.

- 10) 高木均. 硝子体手術最前線! 小さな工夫で大きな成果Ⅲ—Micro-incision Vitrectomy Surgery(MIVS)— MIVS での膜(ILM、増殖膜)剥離. 第 51 回日本網膜硝子体学会総会, 2012.
- 11) 武田裕行. 糖尿病黄斑浮腫に対する小切開硝子体手術の有効性. 第 27 回日本糖尿病合併症学会・第 18 回日本糖尿病眼学会総会, 2012.
- 12) ◎徳田直人, 井上順, 松澤亜紀子, 春日弘子, 鋏塚友子, 高木均, 上野聰樹. 角膜生体力学特性が緑内障診断に及ぼす影響~Reichert 7CR®による検討~. 第 66 回日本臨床眼科学会, 2012.
- 13) ◎上野宏樹, 松澤亜紀子, 熊谷悠太, 高木均, 上野聰樹. 3 者併用療法に希釈ポピドンヨードを用いたアカントアメーバ角膜炎の 3 症例報告. 第 66 回日本臨床眼科学会, 2012.
- 14) 林泰博. シクロスポリン点眼が奏功した抗悪性腫瘍薬エルロチニブによる角膜障害の一例. 第 66 回日本臨床眼科学会, 2012.
- 15) ◎武田裕行, 向後二郎, 塩野陽, 石丸彩乃, 篠田芽衣子, 上野聰樹, 高木均. 糖尿病黄斑浮腫に対する極小切開硝子体手術の 1 年成績. 第 66 回日本臨床眼科学会, 2012.
- 16) ◎西出忠之, 西村栄一, 嘉山尚幸, 鈴木崇弘. 第 3 次救急病院における眼外傷治療~その時、どちらを選びますか~. 第 66 回日本臨床眼科学会, 2012.
- 17) ◎岡野義郎, 向後二郎, 武田裕行, 塩野陽, 篠田芽衣子, 石丸彩乃, 上野聰樹, 高木均. 視力良好な滲出型加齢黄斑変性に対するラニビズマブ単独療法の 1 年成績. 第 66 回日本臨床眼科学会, 2012.
- 18) ◎小林円, 井出尚史, 南早紀子, 浪川博美, 松原彩来, 布施恵理. 非典型的な経過の急性後極部多発性斑状色素上皮症の 1 例. 第 66 回日本臨床眼科学会, 2012.
- 19) ◎新田耕治, 谷戸正樹, 片井麻貴, 北岡康史, 横山悠, 面高宗子, 津田聡, 中川俊明, 中澤徹. ステレオ眼底カメラにより計測した視神経乳頭形状パラメーターの乳頭形状 4 分類間比較. 第 23 回日本緑内障学会, 2012.
- 20) ◎横山悠, 谷戸正樹, 新田耕治, 片井麻貴, 北岡康史, 面高宗子, 津田聡, 中川俊明, 中澤徹. ステレオ眼底カメラによる視神経乳頭形状解析に関する多施設共同研究(GSAS)の乳頭形状パラメーター. 第 23 回日本緑内障学会, 2012.
- 21) ◎北岡康史, 谷戸正樹, 新田耕治, 片井麻貴, 横山悠, 中川俊明, 中澤徹. ステレオ眼底カメラにより計測した視神経乳頭形状パラメーターと視野進行速度の比較. 第 23 回日本緑内障学会, 2012.
- 22) ◎谷戸正樹, 新田耕治, 片井麻貴, 北岡康史, 横山悠, 中川俊明, 中澤徹. ステレオ眼底カメラによる視神経乳頭形状解析に関する多施設共同研究(GSAS)の研究デザイン. 第 23 回日本緑内障学会, 2012.
- 23) 北岡康史. 緑内障を想定した視神経障害のメカニズムと軸索保護. 第 23 回日本緑内障学会, 2012.
- 24) ◎宗正泰成, 北岡康史, 小島香, 上野聰樹. SAM(The senescence-accelerated mouse)における SIRT1 の発現. 第 23 回日本緑内障学会, 2012.
- 25) ◎片井麻貴, 谷戸正樹, 新田耕治, 北岡康史, 横山悠, 中川俊明, 中澤徹. ステレオ眼底カメラにより計測した視神経乳頭形状パラメーターと眼圧レベルの比較. 第 23 回日本緑内障学会, 2012.
- 26) ◎井上順, 徳田直人, 井上恵理, 高木均, 上野聰樹. トラボプロストおよびカルテオロール点眼併用例からビマトプロスト点眼への切替時の有効性と安全性の検討. 第 23 回日本緑内障学会, 2012.

- 27) ◎徳田直人, 井上順, 松澤亜紀子, 高木均, 上野聰樹. Dynamic contour tonometer(DCT)による眼圧測定の有用性について. 第 23 回日本緑内障学会, 2012.
- 28) ◎松澤亜紀子, 工藤昌之, 徳田直人, 上野宏樹, 針谷明美, 上野聰樹. Reichert7CR を用いたソフトコンタクトレンズ上の眼圧測定. 第 23 回日本緑内障学会, 2012.
- 29) 北岡康史. 緑内障性視神経症モデルと軸索保護. 第 32 回日本眼薬理学会, 2012.
- 30) ◎小島香, 北岡康史, 宗正泰成, 上野聰樹. γ セクレターゼ阻害薬による細胞体の保護と TNF 誘発軸索障害における p62 と p-PS1 への影響. 第 32 回日本眼薬理学会, 2012.
- 31) ◎宗正泰成, 高田和秀, 小島香, 北岡康史. 網膜神経節細胞変性過程における Toll like receptor-4 の関与. 第 32 回日本眼薬理学会, 2012.
- 32) ◎松澤亜紀子, 工藤昌之, 上野宏樹, 針谷明美, 上野聰樹. 光干渉断層計を用いたカラーコンタクトレンズの観察. フォーサム 2012, 2012.
- 33) ◎塩野陽, 向後二郎, 篠田芽衣子, 高木均, 上野聰樹. 特発性黄斑上膜における SDOCT 用いた視力予測因子の検討. 第 116 回日本眼科学会総会, 2012.
- 34) ◎小島香, 北岡康史, 宗正泰成, 上野聰樹. TNF 軸索障害と Amyloidogenic pathway での APP 分解促進. 第 116 回日本眼科学会総会, 2012.

② 国際学会

- 1) Jiro Kogo, Akira Shiono, Hiroyuki Takeda, Satoki Ueno, Hitoshi Takagi. Clinical and Morphologic Changes in Patients with Polypoidal Choroidal Vasculopathy 6 Months After Ranibizumab Monotherapy. 2012 annual meeting of The Association for Research in Vision and Ophthalmology, 2012.
- 2) Akira Shiono, Hiroyuki Takeda, Jiro Kogo, Satoki Ueno, Hitoshi Takagi. Photoreceptor Outer Segment Length, A Prognosis Factor For Surgical Of Idiopathic Epiretinal Membrane. 2012 annual meeting of The Association for Research in Vision and Ophthalmology, 2012.
- 3) Kojima K, Kitaoka Y, Munemasa Y, Ueno S.. Acceleration of APP Cleavage In Amyloidgenic Pathway In TNF-induced Optic Nerve Axonal Degeneration. ARVO2012, 2012.
- 4) Ueno H, Hattori T, Kumagai Y, Takada E, Suzuki N, Ueno S.. Evaluation of Corneal Progenitor Cells in Mice with Type II Diabetes Mellitus. ARVO2012, 2012.
- 5) Kitaoka Y, Munemasa Y, Kojima K, Hayashi Y, Kitaoka Y, Ueno S.. Up-regulation of p62 in High IOP-induced Optic Nerve Degeneration. ARVO2012, 2012.
- 6) Munemasa Y, Kitaoka Y, Kojima K, Ueno S.. Retinal Ganglion Cell Degeneration In The Senescence-accelerated Mouse. ARVO2012, 2012.
- 7) Meiko Shinoda, Akira Shiono, Jiro Kogo, Satoki Ueno, Hitoshi Takagi. Short-term outcomes of 25-gauge pars plana vitrectomy for large macular hole. The 27th Asia Pacific Academy of Ophthalmology Congress, 2012.
- 8) Akira Shiono, Jiro Kogo, Ayano Ishimaru, Meiko Shinoda, Satoki Ueno, Hitoshi Takagi. Associations Between Macular Findings and Visual Acuity in Patients with Idiopathic Epiretinal Membrane. The 27th Asia Pacific Academy of Ophthalmology Congress, 2012.

③ その他

- 1) 上野聰樹. 緑内障治療の昨日・今日・明日. 第 14 回川崎眼科フォーラム, 2013.
- 2) 高木均. やらないといけないのか? 硝子体内注射!. 第 11 回おっしょい眼科手術の会, 2013.
- 3) 上野聰樹. 緑内障手術について考える 閉塞隅角緑内障について. 第 29 回神奈川県緑内障談話会, 2013.
- 4) ◎三井一央, 向後二郎, 武田裕行, 石丸彩乃, 宮本純輔, 高木均, 上野聰樹. 網膜静脈分枝閉塞症における黄斑浮腫に対する動静脈交叉部切開術の治療成績. 第 45 回神奈川県眼科臨床談話会, 2013.
- 5) ◎松原彩来, 浪川博美, 小林円, 南早紀子, 井出尚史. 頸動脈海綿静脈洞瘻(CCF)の 2 例. 第 45 回神奈川県眼科臨床談話会, 2013.
- 6) ◎宮本純輔, 徳田直人, 井上順, 宗正泰成, 北岡康史, 高木均, 上野聰樹. 虹彩角膜内皮症候群に伴う続発緑内障に対する観血的手術治療についての検討. 第 45 回神奈川県眼科臨床談話会, 2013.
- 7) 井上順. 糖尿病による血管新生緑内障の新しい手術法. 第 49 回川崎糖尿病談話会, 2012.
- 8) 高木均. 抗 VEGF 療法と硝子体手術の近況. 第 49 回川崎糖尿病談話会, 2012.
- 9) 高木均. 眼内レンズの選択方法. 第 1 回青森眼科サージャンの会, 2012.
- 10) 向後二郎. Large PED に対する Triple Therapy. 第 7 回神奈川黄斑研究会, 2012.
- 11) 上野聰樹. 緑内障治療の変遷と今日の緑内障治療について. 第 6 回緑内障シェアドケアフォーラム, 2012.
- 12) 高木均. 糖尿病黄斑浮腫の治療戦略. 第 84 回筑後眼科研究会, 2012.
- 13) 高木均. 糖尿病網膜症治療の最新の話. 第 29 回神奈川糖尿病研究会, 2012.
- 14) ◎石丸彩乃, 向後二郎, 武田裕行, 篠田芽衣子, 高木均, 上野聰樹. 網膜静脈分枝閉塞症における黄斑浮腫に対する動静脈交叉部切開術の治療成績. 第 4 回神奈川眼科学会, 2012.
- 15) ◎北岡康史, 井上順, 徳田直人, 宗正泰成, 小島香, 上野聰樹. Trabeculotomy + Sinusotomy 後の濾過効果の判定の試み. 第 4 回神奈川眼科学会, 2012.
- 16) ◎楯塚友子, 春日弘子, 宗正泰成, 河西雅之, 上野聰樹. 間歇性外斜視における両眼視機能のスコア化とその応用. 第 4 回神奈川眼科学会, 2012.
- 17) 高木均. 糖尿病網膜症の眼科的治療の現況 抗 VEGF 治療の現在と未来. 第 16 回神奈川糖尿病・代謝疾患研究会, 2012.
- 18) 徳田直人. Baerveldt を使用した緑内障インプラント手術経験. 第 13 回眼科臨床機器研究会, 2012.
- 19) 向後二郎. 当院における加齢黄斑変性治療. 第 3 回聖マリアンナ眼科臨床フォーラム, 2012.
- 20) 上野聰樹. 今までのそしてこれからの緑内障手術. 第 3 回聖マリアンナ眼科臨床フォーラム, 2012.
- 21) 徳田直人. 緑内障について語ろう一点眼治療から緑内障インプラント手術まで. 第 3 回聖マリアンナ眼科臨床フォーラム, 2012.
- 22) 武田裕行. もしもこんな主訴の患者さんが来たら 視野障害. 第 11 回 Bay Ocular Club, 2012.
- 23) 宗正泰成. 緑内障性視神経症における Thioredoxin. 第 23 回眼科酸化ストレス研究会, 2012.
- 24) 高木均. 硝子体手術治療を薦めるにはこれだけの理由がある. 第 23 回糖尿病眼合併症を考える会, 2012.
- 25) 高木均. 眼科的な管理・治療の現況. 第 53 回東京糖尿病治療セミナー, 2012.
- 26) 南早紀子. 白内障手術時の各種嚢内洗浄. 第 11 回 Bay Ophthalmic Surgical Seminar, 2012.

- 27) 佐々木寛季. 膠原病、又は膠原病類縁疾患に伴う続発緑内障の治療. 第 5 回神奈川クロスオーバーシンポジウム, 2013.
- 28) 高木均. 硝子体手術の工夫・心構え. 秋田県眼科手術座談会, 2013.
- 29) 上野聰樹. 緑内障診断・治療の変遷. 聖マリアンナ医科大学医学会第 64 回学術集会, 2012.
- 30) 上野聰樹. 緑内障診断と治療—閉塞隅角緑内障の診断と治療にとりくんで—. 第 11 回聖マリアンナ医科大学眼科学教室同窓会学会, 2012.
- 31) ◎石丸彩乃, 向後二郎, 武田裕行, 高木均, 上野聰樹. 網膜静脈分枝閉塞症における黄斑浮腫に対する動静脈交又部切開術の治療成績. 第 11 回聖マリアンナ医科大学眼科学教室同窓会学会, 2012.
- 32) ◎宮本純輔, 徳田直人, 井上順, 宗正泰成, 北岡康史, 高木均, 上野聰樹. 当院のバルベルト緑内障インプラント手術について. 第 11 回聖マリアンナ医科大学眼科学教室同窓会学会, 2012.
- 33) 上野聰樹. 「最近どうも目がかすむのですが・・・」. 多摩区歯科医師会学術講演会, 2012.
- 34) 宗正泰成. Optic nerve protection: challenges and opportunities in glaucoma. Glaucoma Summer Camp 2012, 2012.
- 35) 北岡康史. Involvement of p62 in optic nerve degeneration in a rat glaucoma model. Glaucoma Summer Camp 2012, 2012.

		和文	英文
著 書		3	
論 文	原著	5	9
	解説又は総説	2	
	症例報告		
	その他	2	
学会発表	国内学会	34	
	国際学会		8
	その他	33	2

耳鼻咽喉科学

著書

- 1) 肥塚泉. 知っておきたいオプションのめまい検査法 -赤外線カメラ、重心動揺検査- ENT 臨床フロンティア 実践的耳鼻咽喉科検査法 2012;:159-160.
- 2) 肥塚泉. 難聴からみた診断のポイント ENT 臨床フロンティア 急性難聴の鑑別とその対処 2012;:176-182.
- 3) 肥塚泉. 急性期の治療法 ENT 臨床フロンティア 急性難聴の鑑別とその対処 2012;:183-188.

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 北島明美, 肥塚泉. 振子用回転検査を用いた体性感覚入力の影響の検討. *Equilibrium Research* , 2012;71(3) : 162-169.
- 2) 斎藤善光, 渡辺昭司, 春日井滋, 向出光博, 及川貴生, 三上公志, 肥塚泉. 口腔底巨大表皮嚢胞の2例. *耳鼻咽喉科臨床* , 2012;105(6) : 559-566.
- 3) 新橋渉, 杉谷巖, 藤本吉秀, 川端一嘉, 肥塚泉. 甲状腺濾胞癌における遠隔転移の危険因子;厚い腫瘍被膜の重要性. *聖マリアンナ医科大学雑誌* , 2012;40(3) : 141-149.
- 4) 渡辺昭司, 三上公志, 春日井滋, 及川貴生, 斎藤善光, 川上猛敬, 山口央一, 五味弘道, 篠崎美緒, 肥塚泉. 聖マリアンナ医科大学耳鼻咽喉科において最近11年間に経験した耳下腺癌12例の臨床検討. *聖マリアンナ医科大学雑誌* , 2012;40(2) : 43-49.

② 総説又は症例解説

- 1) 肥塚泉. 静的体平衡機能検査. *ENTONI* , 2012;(141) : 23-28.
- 2) 肥塚泉. 【診療所で行うめまいの検査】 静的体平衡機能検査. *ENTONI* , 2012;(141) : 23-28.
- 3) 肥塚泉. 良性発作性頭位めまい症の眼振、メニエール病の眼振の特徴は?. *ENT 臨床フロンティア* めまいを見分ける・治療する , 2012; : 89-95.
- 4) 肥塚泉, 深澤 雅彦. 【図でみる免疫学のABC】 免疫と耳鼻咽喉科関連疾患の病態 再発性多発性軟骨炎. *JOHNS* , 2013;29(3) : 567-571.
- 5) 肥塚泉. 【高齢化社会と耳鼻咽喉科】 器官別機能と老化による病態 平衡覚. *JOHNS* , 2012;28(9) : 1290-1294.
- 6) 肥塚泉. 末梢性めまい疾患の眼振の特徴. *Medical Practice* , 2012;29(10) : 1802.
- 7) 肥塚泉. 疾患 REVIEW 末梢性めまい疾患 最近のトピックス. *SRL 宝函* , 2013;33(4) : 12-18.
- 8) 肥塚泉. 末梢性めまい疾患 最近のトピックス. *SRL 宝函* , 2013;33(4) : 12-17.
- 9) 肥塚泉. 耳鼻咽喉・口腔疾患 難聴. *日本医師会雑誌* , 2012;141 : 310-311.
- 10) 肥塚泉. 耳鼻咽喉・口腔疾患 めまい. *日本医師会雑誌* , 2012;141 : 309-310.
- 11) 肥塚泉. 【小児・思春期診療最新マニュアル】 (4章)よくみられる疾患・見逃せない疾患の診療 耳鼻咽喉・口腔疾患 難聴. *日本医師会雑誌* , 2012;141(特別1) : S310-S311.
- 12) 肥塚泉. 【小児・思春期診療最新マニュアル】 (4章)よくみられる疾患・見逃せない疾患の診療 耳鼻咽喉・口腔疾患 めまい. *日本医師会雑誌* , 2012;141(特別1) : S309-S310.

- 13) 肥塚泉. めまいリハビリテーション. 日本耳鼻咽喉科学会会報 , 2013;116 : 147-153.
 - 14) 北島尚治, 北島明美, 北島晴治. 耳症状にて受診したスキューバダイバー患者の耳管機能の評価. 日本耳鼻咽喉科学会会報 , 2012;115 : 1029-1036.
 - 15) 肥塚泉. めまい・メニエール病治療薬. 治療薬 UP-TO-DATE2013 , 2013;
 - 16) 肥塚泉. 【耳鼻咽喉科領域のアンチエイジング】 平衡覚. 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 , 2012;84(8) : 545-550.
 - 17) 肥塚泉. 【めまいの生理検査】 回転検査. 臨床検査 , 2012;56(6) : 625-630.
 - 18) 肥塚泉. 回転検査. 臨床検査 , 2012;56(6) : 625-630.
 - 19) 肥塚泉. 宇宙医学と神経内科 微小重力環境下における空間識の形成 スペースシャトル・コロンビア上での実験結果をもとに. 臨床神経学 , 2012;52(11) : 1318-1320.
 - 20) 北島尚治, 北島明美, 北島清治. 耳症状にて受診したスキューバダイバー患者の耳管機能の評価 日本耳鼻咽喉科学会会報 2012;115:1029-1036.
 - 21) 肥塚泉, 深澤雅彦. 再発性多発性軟骨炎. JOHNS , 2013;29(3) : 567-571.
- ③ その他
- 2) 肥塚泉. こころとからだの笑顔相談 (めまい) . 笑顔 , 2013;44(3) : 24.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎肥塚泉. めまいの診断と治療、薬だけじゃ治らないって本当？. 東京都女性薬剤師会開催平成 24 年度春期講座, 2013.
- 2) ◎北島明美, 肥塚泉. アンケート調査による持続するめまい感の検討. 第 71 回日本めまい平衡医学会総会, 2012.
- 3) 滝本泰光, 今井貴夫, 宇野敦彦, 武田憲昭, 鎌倉武史, 岡崎鈴代, 西池季隆, 北原紘, 堀井新, 真貝佳代子, 肥塚泉, 猪原秀典. 偏中心性回転で誘発される眼球運動の三次元解析を用いた評価. 第 71 回日本めまい平衡医学会総会・学術講演会, 2012.
- 4) ◎岡田智幸, 深澤雅彦, 春日井滋, 中村学, 田中泰彦, 池田卓生, 肥塚泉. 原因不明両側ホルネル症候群症例の仮想正面注視時の左右眼の瞳孔反応について. 第 71 回日本めまい平衡医学会総会・学術講演会, 2012.
- 5) ◎加藤弓子, 三上公志, 宮本康裕, 渡辺昭司, 肥塚泉. 仮想移動音源による前庭眼反射の適応刺激提示. 第 71 回日本めまい平衡医学会総会・学術講演会, 2012.
- 6) ◎肥塚泉. 平衡機能検査とめまいリハビリテーション. 第 26 回日本耳鼻咽喉科専門医講習会, 2012.
- 7) ◎西野裕仁, 釦持睦, 木下裕継, 越智健太郎, 大橋徹, 肥塚泉. メニエール病の蝸電図所見 CAP 順応現象からの回復. 第 22 回日本耳科学会総会・学術講演会, 2012.
- 8) ◎深澤雅彦, 肥塚泉. メニエール病に対するゲンタマイシン鼓室内注入療法(shot gun 法)の短期成績. 第 22 回日本耳科学会総会・学術講演会, 2012.
- 9) ◎岡田智幸, 俵道淳, 向出光博, 田中泰彦, 西山耕一郎, 肥塚泉. 「舌ブラッシング」習慣を契機に発症した反復性中耳炎からの波及と思われる中耳炎頭蓋内合併症の 1 症例. 第 74 回耳鼻咽喉科臨床学会総会・学術講演会, 2012.

- 10) ◎肥塚泉. 良性発作性頭位めまい症(BPPV)の理学療法. 第74回耳鼻咽喉科臨床学会総会・学術講演会, 2012.
- 11) ◎鈴木卓也, 池田裕隆, 藤川あつ子, 富田隼人, 栗原宜子, 中島康雄, 宮本康裕. 悪性外耳道炎の3例. 第41回頭頸部・胸部画像研究会, 2012.
- 12) ◎肥塚泉. 宇宙医学と神経内科. 第53回日本神経学会学術大会, 2012.
- 13) 北島尚治, 北島明美, 北島清治. 耳管機能検査計を用いたスキューバダイバー患者の治療効果判定. 日本耳鼻咽喉科学会, 2012.
- 14) ◎肥塚泉. めまいのリハビリテーション. 第113回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術集会, 2012.
- 15) ◎釧持睦, 越智健太郎, 木下裕継, 宮本康裕, 齋藤晋, 大橋徹, 肥塚泉. サリチル酸による聴皮質神経活動の変化 音刺激後の神経活動聴覚過敏についての検討. 第113回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会, 2012.
- 16) ◎岡田智幸, 深澤雅彦, 春日井滋, 中村学, 田中泰彦, 池田卓生, 肥塚泉. 先天性眼振3症例の正面注視時の左右眼の瞳孔反応について. 第113回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術集会, 2012.
- 17) ◎齋藤晋, 釧持睦, 越智健太郎, 木下裕継, 宮本康裕, 大橋徹, 肥塚泉. サリチル酸によるモルモット聴皮質自発放電活動の変化 リドカインの効果について. 第113回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術集会, 2012.
- 18) ◎三上公志, 渡辺昭司, 山口央一, 春日井滋, 及川貴生, 齋藤善光, 川上猛敬, 肥塚泉. 当科における耳下腺癌12例の臨床検討. 第113回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術集会, 2012.
- 19) ◎宮本康裕, 高津光晴, 齋藤晋, 深澤雅彦, 川上猛敬, 肥塚泉. 悪性外耳道炎の5症例. 第113回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術集会, 2012.
- ② 国際学会
- 1) ◎Yoshimitsu Saito, Shoji Watanabe, Shigeru Kasugai, Izumi Koizuka. Clinical Study of 45 Cases of Elderly People with Head and Neck Cancer. 8th International Conference on Head and Neck Cancer, 2012.
- 2) ◎Shoji Watanabe, Shigeru Kasugai, Yoshimitsu Saito, Hiromichi Gomi, Miho Shinozuka. Clinical Study of 261 Cases of Laryngeal Cancer. 8th International Conference on Head and Neck Cancer, 2012.
- 3) ◎Shigeru Kasugai, Shoji Watanabe, Yoshimitsu Saito, Izumi Koizuka. Clinical Study for Rehabilitation of Shoulder Function after Neck Dissection to Head and Neck Cancer. 8th International Conference on Head and Neck Cancer, 2012.
- ③ その他
- 1) ◎明石愛美, 深澤雅彦, 齋藤晋, 宮本康裕, 肥塚泉. 両側同時性顔面神経麻痺の1例. 日本耳鼻咽喉科学会神奈川県地方部会第162回 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 学術講演会, 2013.
- 2) ◎深澤雅彦, 平野佳美, 齋藤晋, 宮本康裕, 肥塚泉. 動眼神経麻痺で発症した蝶形骨洞悪性リンパ腫の1例. 日本耳鼻咽喉科学会神奈川県地方部会第161回 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 学術講演会, 2012.
- 3) ◎齋藤善光, 渡辺昭司, 春日井滋, 三上公志, 及川貴生, 岩武博也, 肥塚泉. 舌骨症候群の1症例. 日本耳鼻咽喉科学会神奈川県地方部会第160回 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 学術講演会, 2012.

- 4) ◎阿久津征利, 渡辺昭司, 赤澤吉弘, 春日井滋, 三上公志, 齊藤善光, 肥塚泉. 巨大舌根部腫瘍の1症例. 日本耳鼻咽喉科学会神奈川県地方部会第159回 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 学術講演会, 2012.
- 5) ◎肥塚泉. めまい診断と治療 up to date. 第1回大和市医師会耳鼻咽喉科医会学術講演会, 2012.
- 6) ◎肥塚泉. めまいの診断と治療-up to date-. 第20回福島耳鼻咽喉科臨床懇話会, 2012.
- 7) ◎肥塚泉. めまいの診断と治療 up to date. めまい学術講演会, 2012.
- 8) ◎肥塚泉. めまいの診断と治療. 沖縄めまい講演会, 2012.
- 9) ◎肥塚泉. めまいの診断と治療 UP TO DATE. 兵庫県耳鼻咽喉科医会第188回臨床懇話会, 2012.
- 10) 岡田智幸, 深澤雅彦, 春日井滋, 田中泰彦, 中村学, 山口央一, 宮本康裕, 肥塚泉, 池田卓生. 先天性眼振症例の瞳孔中心を中心とした左右眼の瞳孔形状の経時的変化と左右眼の瞳孔中心の軌跡長について. 2013.
- 11) 田中泰彦, 中村学, 深澤雅彦, 阿久津征利, 肥塚泉. ガドリニウム造影剤鼓室内投与を行った7テスラMRIのマウス内耳画像. 2013.
- 12) 深澤雅彦, 宮本康裕, 斎藤晋, 山口央一, 阿久津征利, 肥塚泉. 咽後膿瘍様の所見を呈した川崎病症例. 2012.

		和文	英文
著 書		3	
論 文	原著	4	
	解説又は総説	21	
	症例報告		
	その他	1	
学会発表	国内学会	19	
	国際学会		3
	その他	12	

放射線医学

著書

- 1) 栗原泰之. シェーマでわかる 胸部単純 X 線写真 パーフェクトガイド(訳) シェーマでわかる 胸部単純 X 線写真 パーフェクトガイド(訳) 2012;:1-382.
- 2) 中島康雄. ハリソン内科学第 4 版 2013;:2292-2474.
- 3) 栗原泰之. 石綿ばく露の特異的所見「胸膜プラーク」－胸部エックス線写真と CT 画像－ 2012;:---

学術論文[和文]

① 原著

- 1) Hamaguchi S, Nakajima Y. Two cases of tracheoinnominate artery fistula following tracheostomy treated successfully by endovascular embolization of the innominate artery. J Vasc Surg , 2012;55(2) : 545-547.
- 2) 川本久紀, 津川浩一郎, 速水亮介, 矢吹由香里, 緒方晴樹, 前田一郎, 五味弘道, 福田護. 当院での高齢者乳癌における乳房温存術に対する治療と問題点. 乳癌の臨床 , 2012;27(2) : 171-176.
- 3) 升森泰, 館田武志, 奥田逸子, 中島康雄. Multi-Detector CT を用いた二腔気管チューブの予測挿入長. 聖マリアンナ医科大学雑誌 , 2012;40 : 151-162.
- 4) 中村尚生, 今村恵子, 干川晶弘, 内田将司, 吉田泰之, 田中雄一郎, 橋本卓雄, 高木正之, 中島康雄. 髄膜腫の良悪性の鑑別におけるプロトン MR スペクトロスコピーでの脂質ピークの意義. 聖マリアンナ医科大学雑誌 , 2013;40 : 251-258.

② 総説又は症例解説

- 1) 西巻博, 千葉清, 小川普久, 阿部裕之, 幕内晴朗. 新しいコンセプトから誕生した X SUPPORT の初期臨床使用経験. Interventional Radiology IVR デバイス BOOK2012 , 2012;10(11) : 62-63.
- 2) 松岡伸, 山城恒雄, 藤川あつ子, 松下彰一郎, 八木橋国博, 栗原泰之, 中島康雄. CT の画像解析と呼吸機能. 日本胸部臨床 , 2012;71(11) : 1070-1080.
- 3) 松本純一, 服部貴行, 山下寛高, 濱口真吾, 森本公平, 一ノ瀬嘉明, 田島信哉, 中島康雄, 平泰彦. CT 所見に基づく脾損傷分類と治療法選択. 日本腹部救急医学会雑誌 , 2012;32(7) : 1159-1162.
- 4) 中島康雄. 特集にあたって：“肝”以外の腹腔内臓器損傷の治療戦略. 日本腹部救急医学会雑誌 , 2012;32(7) : 1157-1157.
- 5) 松岡伸, 山城恒雄, 藤川あつ子, 松下彰一郎, 八木橋国博, 栗原泰之, 中島康雄. 特集：知っておきたい呼吸器疾患のガイドライン「COPD 診断と治療のためのガイドライン」. 画像診断 , 2012;32(8) : 774-782.
- 6) 栗原泰之. ポーランド症候群. 知っておくと役に立つ まれな呼吸器関連疾患ケースファイル 50 , 2012; : 40-127.
- 7) 森本毅, 藤川あつ子, 中島康雄, 牧角良二, 四万村司, 月川賢, 大坪毅人, 宮島伸宜, 飯沼元. Expert に学ぶ画像診断 17. CT colonography. 臨床外科 , 2012;67(9) : 1162-1167.
- 8) 松本純一, 高田女里, 田島信哉, 濱口真吾, 箕輪良行, 平 泰彦, 栗原泰之中島康雄. 死後 CT 症例⑥ 聖マリアンナ医科大学編. 臨床画像 , 2012;28(10) : 1244-1249.

- 9) 中島康雄, 吉川達生, 佐藤寛之, 小川泰良. 医療被ばくを理解する. 季刊 ろうさい , 2013;
 - 10) 奥田逸子, 中島康雄, 戸崎光宏, 中村清吾, 磯本一郎, 門澤秀一, 印牧義英, 田淵隆, 丸山克也, 福田護. ハイリスク乳癌に対する乳癌検診をどうするか“乳がん発症ハイリスクグループに対する乳房 MRI スクリーニングに関するガイドライン”の解説. 日本乳癌検診学会誌 , 2013;22(2) : 198-202.
- ③ 症例報告
- 1) 中島康雄. ハイリスク乳癌に対する乳癌検診をどうするか“乳がん発症ハイリスクグループに対する乳房 MRI スクリーニングに関するガイドライン作成の経緯. 日本乳癌検診学会誌 , 2013;22(2) : 193-197.
- ④ その他
- 1) 今村恵子, 小林和子, 中島康雄. 「画像診断の社会学」あらためて、CT 検査状況について－日本と諸外国－. JCR ニュース , 2012;182 : 10-16.
 - 2) 今村恵子, 中島康雄. 2011 年調査より「社会医療診療行為別調査」電子レセプトを活用. 2012JCR News , 2012;(191) : 29-30.
 - 3) 今村恵子. CT・MR に関係する保健点数の推移：資料と考察. JCR ニュース , 2012; : 1--.
 - 4) 小熊栄二, 中島康雄, 塩谷清司, 兵頭秀樹, 高野英行, 山本正二, 高橋直也. 死語画像診断 WG「活動報告」. JCR ニュース , 2012;(189) : 13-14.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) H.Nakamura, H.Wang, P.L.Westesson, M.Hoshikawa, M.Takagi, Y.Nakajima. Intraosseous Tumors of the Skull. A Pictorial Review, The Neuroradiology Journal , 2012;2 : 509-516.
- 2) Koike Y, Takizawa K, Ogawa Y, Nakajima Y. Bilateral approach of redistributed subclavian arterial infusion chemotherapy for locally advanced breast cancer spreading to the contralateral chest wall. Act Radiol , 2012;53(7) : 750-753.
- 3) Okuda I, Irimoto M, Nakajima Y, Sakai S, Hirata K, Shirakabe Y. Using multidetector row computed tomography to evaluate baggy eyelid. Aesthetic Plast Surg , 2012;36(2) : 290-294.
- 4) Hamaguchi S, Okura N, Yoshimatsu M, Ogawa Y, Takizawa K, Nakajima Y. A case of retained placenta increta successfully treated via uterine arterial embolization using N-butyl 2-cyanoacrylate. J Minim Invasive Gynecol , 2012;19(4) : 527-530.
- 5) Tsujimoto N, Saraya T, Kikuchi K, Takata S, Kurihara Y, Hiraoka S, Makino H, Yonetani S, Araki K, Ishii H, Takizawa H, Goto H. High-resolution CT findings of patients with pulmonary nocardiosis. J Thorac Dis , 2012;4(6) : 577-582.
- 6) Itsuko okuda, Yasuo Nakajima, Kazuaki Hirata, Masahiro Irimoto, Yukio Shirakabe. Imaging anatomy of the facial superficial structures and imaging descriptions of facial aging. Japanese Journal of Diagnostic Imaging , 2012;30(2) : 117-126.

- 7) Hiroaki Ito, Fumio Tsujimoto, Yasuo Nakajima, Gaku Igarashi, Takanori Okamura, Masaru Sakurai, Sachihiko Nobuoka, Takehito Otsubo. Sonographic characterization of 271 hepatic hemangiomas with typical appearance on CT imaging. *Journal of Medical Ultrasonics* , 2012;39(2) : 61-68.
 - 8) Ozaki Shoichi, Atsumi T, Hayashi T, Ishizu A, Kobayashi S, Kumagai S, Kurihara Yasuyuki, Kurokawa Manae Suzuki, Makino H, Nagafuchi Hiroko, Nakabayashi K, Nishimoto N, Suka M, Tomino Y, Yamada Hidehiro, Yamagata K, Yoshida M, Yumura W. Severity-based treatment for Japanese patients with MPO-ANCA-associated vasculitis: the JMAAV study. *Modern Rheumatology* , 2012;22(3) : 394-404.
 - 9) Yamashiro T, Ikeda H, Fujikawa A, Hashimoto K, Morimoto T, Miyakawa K, Onoda K, Fukunaga T, Otsubo T, Nakajima Y. Internal hernia through the foramen of Winslow: the narrowed portal vein sign on abdominal CT. *Emerg Radiol* , 2013;20(3) : 247-250.
 - 10) Miyuki Sone, Kimiyoshi Mizunuma, Yasuo Nakajima, Hideo Yasunaga, Kuni Ohtomo. Job satisfaction, income, workload, workplace, and demographics of Japanese radiologists in the 2008 survey. *Japanese Journal of Radiology* , 2013;31 : 364-370.
 - 11) Hirotaka Ikeda¹, Misako Nishio, Shin Matsuoka, Brandon D. Lohman, Shoichiro Matsushita, Yukihiisa Ogawa, Shingo Hamaguchi, Yasuo Nakajima, Atsushi Kojima, Yoshiaki Torii, Yutaka Sasao. Image Findings Following Vertebroplasty in Osteoporotic Vertebral Compression Fractures: Bone Healing and Sagittal Alignment. *Journal of Radiology* , 2013; : 152-158.
- ② 症例報告
- 1) Sasaki Hideo, Kurihara Tsuyoshi, Katsuoka Yuichi, Nakano Toru, Yoshioka Maki, Miyano Satetsu, Sato Yuichi, Uejima Iwao, Hoshikawa Masahiro, Takagi Masayuki, Chikaraishi Tatsuya. Distant metastasis from benign solitary fibrous tumor of the kidney. *Case Report Nephrol Urol* , 2013;3 : 1-8.
- ③ その他
- 1) Yasuyuki Kurihara. Raising the Quality of Peer Review ONE Manuscript at Time. IN *PRACTICE* , 2013;7(2) : 16-18.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎小川普久, 西巻 博, 千葉 清, 柴田尚明, 遠藤 仁, 小野裕國, 大野 真, 近田正英, 阿部裕之, 中島康雄, 幕内晴朗. Zenith flex が手技中に中枢側へ移動し、腎動脈閉塞を来した1例. 第18回日本血管内治療, 2012.
- 2) ◎千葉清, 西巻 博, 小川普久, 高橋英雄, 小野裕國, 遠藤 仁, 守屋信和, 小野 真, 阿部裕之, 山本普, 中島康雄, 幕内晴朗. Endurant Stentgraft System を用いた EVAR の初期経験. 第18回日本血管内治療, 2012.
- 3) ◎阿部達之, 境野晋二郎, 篠崎美緒, 岡田幸法, 五味弘道. 定位放射線治療を行ったI期非小細胞肺癌の初期治療成績. 第25回日本放射線腫瘍学会, 2012.

- 4) ◎和久井大輔, 中村歩希, 松森隆史, 水庭宜隆, 小林 敦, 田口芳雄, 熊野玲子, 武藤絢子, 山田隆之. 経時的な増大を認めた成人型血管腫の1例. 第28回日本脳神経血管内治療学会学術総会, 2012.
- 5) ◎岡本聡子, 印牧義英, 嶋本 裕, 中島康雄, 白英, 川本久紀, 首藤昭彦, 福田 護, 津川浩一郎, 前田一郎, 前里美和子, 倉持冬美, 後藤由香, 佐藤光也, 市瀬雅寿. 当クリニックにおける検診発見乳癌の検討. 第24回日本乳癌検診学会学術総会, 2012.
- 6) ◎昆祐理, 松本純一, 平泰彦, 中島康雄. 救急医に求められる放射線科的診療能力を身につけるには. 第40回日本救急医学会総会, 2012.
- 7) ◎中島康雄. 各科で行っている vertebroplasty と kyphoplasty の現状: 適応、成績、そして合併症. 第3回骨粗鬆症性椎体骨折研究会, 2012.
- 8) ◎小島聖子, 黒田貴子, 永澤慧, 岩重玲子, 小池彩華, 土屋恭子, 小島康幸, 志茂新, 速水亮介, 川本久紀, 矢吹由香里, 福田護, 津川浩一郎, 印牧義英, 前田一郎. 検診マンモグラフィにて発見された浸潤性小葉癌症例の検討. 第22回日本乳癌検診学会総会, 2012.
- 9) ◎橘川薫, 藤井智恵子, 中島康雄, 仁木久照. 成人期扁平足の MRI 診断. 第37回日本足の外科学会・学術集会, 2012.
- 10) ◎柴田尚明, 藤川あつ子, 西尾美佐子, 山城恒雄, 宮川国久, 中島康雄, 岡南裕子, 高木正之, 吉岡範人, 鈴木 直. T2強調画像で高信号を呈した子宮筋腫の一例. 第48回日本医学放射線学会秋季臨床大会, 2012.
- 11) ◎藤川あつ子, 宮川国久, 森本 毅, 栗原泰之, 中島康雄. 4型食道癌の特徴とその鑑別疾患について. 第48回日本医学放射線学会秋季臨床大会, 2012.
- 12) ◎池田裕隆, 栗原宜子, 藤川あつ子, 鈴木卓也, 中島康雄, 宮本康裕. 喉頭サルコイドーシスの1例. 第48回日本医学放射線学会秋季臨床大会, 2012.
- 13) ◎中島康雄. ランチョンセミナー2・乳癌検診における MRI の役割. 第40回日本磁気共鳴医学会大会, 2012.
- 14) ◎首藤昭彦, 印牧義英, 川本久紀, 白英, 矢吹由香里, 速水亮介, 志茂新, 土屋恭子, 上島知子, 小池彩華, 岩重玲子, 永澤慧, 小島聖子, 黒田貴子, 嶋本裕, 前田一郎, 太田智彦, 中島康雄, 福田護, 津川浩一郎. Triple Negative 乳癌の画像診断. 第20回日本乳癌学会学術総会, 2012.
- 15) ◎藤川あつ子, 村上健司, 島 秀樹, 北川博昭, 中島康雄. ボタン電池誤嚥による食道潰瘍形成・穿孔の1例. 第48回日本小児放射線学会学術集会, 2012.
- 16) ◎鈴木卓也, 池田裕隆, 藤川あつ子, 冨田隼人, 栗原宜子, 中島康雄, 宮本康裕. 悪性外耳道炎の3例. 第41回頭頸部・胸部画像研究会, 2012.
- 17) ◎諏訪敏之, 戸部直孝, 山内栄五郎, 三原良孝, 亀井奈津子, 石井将光, 住吉賢, 西川徹, 四万村司, 田中圭一, 八木橋国博, 熊野玲子, 中野浩, 大坪毅人. 術後胆道閉塞に対する磁石解除術(山内法)における経十二指腸乳頭挿入時に一意的 Wall Flex Stent が有効であった一例. 第83回日本消化器内視鏡学会総会, 2012.
- 18) ◎Hiroataka Ikeda, Misako Yoshimatsu, Shin Matsuoka, Kenji Takizawa, Kaoru Kitsukawa, Shin go Hamaguchi, Shoichiro Matsushita, Yasuo Nakajima, Yutaka Sasao. The change of CT findings following percutaneous vertebroplasty for osteoporotic vertebral compression fracture. APCCVIR2012, 2012.

- 19) ◎西尾乾司, 瀬上航平, 土屋淳一, 宮崎賢澄, 松下恒久, 石井将光, 朝野隆之, 朝倉武士, 大坪毅人, 山下寛高. 上行結腸固定不全に生じた成人腸重積症の1例. 第49回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 20) ◎中島康雄. ワークショップ2「胃・十二指腸潰瘍穿孔の治療法—手術 or 保存療法—」. 第49回日本腹部救急医学会, 2013.
- 21) ◎中島康雄. 若手腹部救急医育成のために今、ためすべきことは何か?—放射線医の立場から—. 第49回日本腹部救急医学会, 2013.
- 22) ◎中島康雄. 超音波による乳がん検診、基本事項の整理と今後の課題. 第20回日本産婦人科乳癌学会, 2013.
- 23) ◎宮川国久. 絞扼性腸閉塞のCT所見. 第50回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 24) ◎小川普久. 破裂性腹部大動脈瘤(RAAA)に対するEVARの問題点. 第50回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 25) ◎松岡伸. 画像所見から見た肺炎. 第40回日本集中治療医学会学術集会, 2013.
- 26) ◎中島康雄. 集中ケアに役立つ画像診断(X線). 第40回日本集中治療医学会学術集会, 2013.
- 27) ◎小川普久. 教育講演22:IVR「血管系IVRのトピックス」大動脈ステンドグラフト. 第32回日本画像医学会, 2013.
- 28) ◎栗原泰之. 研修医セミナー/画像診断入門1・読影の基本を押さえよう「胸部単純写真」. 第32回日本画像医学会, 2013.
- 29) ◎森本毅. 教育講演25:消化管・下部消化管「大腸癌」. 第32回日本画像医学会, 2013.
- 30) ◎森本毅. 大腸CT検診、はじめの一步~CTコロノグラフィによる大腸がん検診を実践するために~「CTCにおけるCADの開発」. 第20回日本CT検診学会学術集会, 2013.
- 31) ◎中村尚生. Functional MRI、MRS. 第42回日本神経放射線学会, 2013.
- 32) ◎中島康雄. ワークショップWS「3T-MRI」. 第22回日本乳癌画像研究会, 2013.
- ② 国際学会
- 1) ◎Hiroataka Ikeda, Kawasaki, Kanagawa, Misako Yoshimatsu, Kenji Takizawa, Shin Matsuoka, Shingo Hamaguchi, Shoichiro Matsushita, Yasuo Nakajima. The Change of CT and Radiographic Findings Following Percutaneous Vertebroplasty for Osteoporotic Vertebral Compression Fracture. RSNA2012, 2012.
- 2) ◎ Y.Arai, K.Takizawa, Y.Nakajima, S.Hamaguchi,Y.H.Ogawa,M.Yoshimatsu,K.Murakami, Y.Himeno. Iso-center marker puncture method-guided abscess drainage:8 case reports. CIRSE 2012, 2012.
- 3) ◎Takakuwa Yukiko, Yamada Hidehiro, Ito Hiroshi, Ooka Seido, Yamasaki Yoshioki, Nakano Hiromasa, Hiida Megumi, Kurihara Yasuyuki, Ozaki Shoichi. Characteristics of interstitial lung disease in adult Still's disease. The European League Against Rheumatism (EULAR) 2012, 2012.
- 4) ◎Yasuo Nakajima. Scientific Session. Japanese-German Radiological Affiliation16th Workshop in Munster, 2012.
- 5) ◎Yasuo Nakajima. Scientific Session. Japanese-German Radiological Affiliation16th Workshop in Munster, 2012.

6) ◎Hidetaka Hara, Hiroshi Muraishi Toshiyuki Inose, Shinji Abe, Hitoshi Satoh, Yasuo Nakajima. Measurement of Absorbed Dose Using Dual-Energy CT Aimed at Visualization of Acute Cerebral Infarction. ECR2013, 2012.

③ その他

1) ◎千早啓介. 十二指腸潰瘍により穿通した肝嚢胞の一例. 第442回日本医学放射線学会関東地方定期大会, 2012.

2) ◎和田慎司. 多発骨髄炎と皮膚潰瘍を来した全身播種性非結核性抗酸菌症の1例. 第442回日本医学放射線学会関東地方定期大会, 2012.

3) ◎中澤悠, 志茂新, 大井涼子, 小島聖子, 岩重玲子, 土屋恭子, 小島康幸, 速水亮介, 矢吹由香里, 印牧義英, 前田一郎, 津川浩一郎. 妊娠, 出産後に増大傾向を示し, カベルゴリンを使用した巨大乳腺線維腫の1例. 第9回日本乳癌学会関東地方会, 2012.

4) ◎中島康雄. 特別講演「急性腹症の画像診断と緊急止血のIVR」. 第57回神奈川県消化器病研究会, 2012.

5) ◎滝澤謙治, 濱口真吾, 荒井保典, 小川普久, 吉松美佐子, 中島康雄, 井上政則. Balloon Occluded Glue Embolization (B-Glue). 東京アンギオ・IVR学会, 2012.

6) ◎大井涼子, 津川浩一郎, 土屋恭子, 小島康幸, 志茂新, 速水亮介, 白英, 矢吹由香里, 川本久紀, 首藤昭彦, 福田護, 五味弘道, 岩平佳子. 乳房全摘術後乳房再建における予防的胸壁照射の時期と安全性・整容性に関する検討. 神奈川県乳腺甲状腺外科研究会 第29回「横浜カンファレンス」, 2013.

7) ◎中島康雄. 各科で行っている vertebroplasty と kyphoplasty の現状: 適応、成績、そして合併症. 第3回骨粗鬆症性椎体骨折研究会, 2012.

8) ◎中島康雄. 放射線科医の目から見た乳がん診療の新しい展開. 第8回四国地区 Breast Cancer 研究会, 2012.

9) ◎蜂須賀智, 中澤龍斗, 西智弘, 松橋恵理子, 勝岡由一, 宇田川剛, 佐々木秀郎, 宮野佐哲, 佐藤雄一, 力石辰也, 小川普久, 中島康雄. 経皮的腎瘻造設後に仮性動脈瘤を来し動脈塞栓術を要した1例. 第36回泌尿器画像診断研究会, 2012.

10) ◎中島康雄. 救急画像診断一症例検討一. 第2回南大阪画像診断IVR研究会, 2012.

11) ◎蜂須賀智, 力石辰也, 佐藤雄一, 宮野佐哲, 佐々木秀郎, 中澤龍斗, 宇田川剛, 勝岡由一, 松橋恵理子, 中島康雄, 小川普久. 経皮的腎瘻造設術後に仮性動脈瘤をきたし選択的動脈塞栓術を要した1例. 第82回神奈川県泌尿器科医会, 2012.

12) ◎中島康雄. 特別講演_急性腹症の画像診断と緊急止血のIVR. 第57回神奈川県消化器病研究会, 2012.

13) ◎栗原泰之. 画像診断の手引き「呼吸器領域」画像診断の新しいアプローチ. 品川カンファレンス, 2012.

14) ◎荒井保典. 有痛性悪性骨腫瘍に対する動脈塞栓療法についての第I/II相試験(1106). JIVROSG 平成24年度・第2回全体会議, 2012.

15) ◎中島康雄. 偽関節を有する骨粗鬆症圧迫骨折に対する経皮的椎体形術のランダム化比較試験(0801). JIVROSG 平成24年度・第2回全体会議, 2012.

16) ◎中島康雄. 指定発言_フィルムレス肺がん検診の将来展望. 川崎市放射線科医会, 2012.

- 17) ◎中島康雄. 特別講演_放射線被ばくによる健康被害に対する考え方ー患者さんからの質問への答え方ー. 宮前区医師会「地域医療のための学術講演会」, 2012.
- 18) ◎中島康雄. 講義_放射線物質についての講義とグループ討議. 平成 24 年度第 4 回かながわ食の安全・安心キャラバン, 2012.
- 19) ◎荒井保典. 有痛性悪性骨腫瘍に対する経動脈的塞栓療法の第 I / II 相試験 (1106) . JIVROSG 平成 24 年度・第 1 回全体会議, 2012.
- 20) ◎中島康雄. 骨粗鬆症性圧迫骨折に対する経皮的椎体形成術についての第 II 相試験 (0801) . JIVROSG 平成 24 年度・第 1 回全体会議, 2012.
- 21) ◎滝澤謙治. 局所進行乳がんに対する動注化学療法についての相試験 (1107) . JIVROSG 平成 24 年度・第 1 回全体会議, 2012.
- 22) ◎Hiroataka Ikeda, Junichi Matsumoto, Naoaki Shibata, Yoshiaki Ichinose, Shingo Hamaguchi, Yasuo Nakajima. FACT(Focused Assessment with CT for Trauma):Reading trauma panscan in an efficient and reliable way. Progress in Radiology 2012, 2012.
- 23) ◎和田慎司, 宮川国久, 中島康雄, 力石辰也. 腎平滑筋肉腫の一例. 第 37 回泌尿器画像診断研究会, 2013.
- 24) ◎小林泰之. 教育講演: リウマチ性疾患における心血管病変ーCT/MRI による低侵襲的イメージングー. 第 76 回日本心臓血管放射線研究会, 2013.
- 25) ◎藤川あつ子. 当初 Osteopoikilosis が疑われた乳癌のびまん性骨硬化性転移の一例. 第 25 会日本骨軟部研究会, 2013.
- 26) ◎松岡伸. CT による閉塞性肺疾患の定量解析. 第 6 回呼吸機能イメージング研究会学術集会, 2013.
- 27) ◎松岡伸. CT による呼吸器疾患の定量解析. 第 64 回千葉撮影技術研究会, 2013.
- 28) ◎栗原泰之. 関連疾患: 胸部 (多才な肺縦隔病変について) . 第 47 回 Radiology Update 学術講演会, 2013.
- 29) ◎中島康雄. 救急放射線診断の最前線-胸部. 第 18 回日本救急医学会専門医セミナー, 2013.

		和文	英文
著 書		3	
論 文	原著	4	11
	解説又は総説	10	
	症例報告	1	1
	その他	4	1
学会発表	国内学会	32	1
	国際学会		6
	その他	29	1

麻酔学

著書

- 1) 与田哲康, 日野博文, 梶ヶ谷和子. RST から RRS へ安全な呼吸管理を目指して RRS 院内救急対応システム 2012;1(1):91-98.
- 2) 永納和子 第 106 回医師国家試験問題解説書.2012.
- 3) 永納和子 CBT こあかり 5.リ・コ 2013 最新問題集.2012.
- 4) 舘田武志 [10] その他 (漢方・ビタミン・点眼薬など) [g]麻酔薬 1-7.メディクイック第 1 部患者さんによくわかる説明 2012 年.812-822.2012.4.
- 5) 舘田武志 [10] その他 (漢方・ビタミン・点眼薬など) [g]麻酔薬 1-7.メディクイック第 1 部患者さんによくわかる説明 2013 年版.844-853.2013.3.

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 西木戸修, 中山知沙香, 舘田武志, 申美和, 王子盛嘉, 升森泰. 肛門・会陰部の痛みに対するくも膜下フェノールブロック療法. ペインクリニック , 2013;34(3) : 427-429.
- 2) 西木戸修, 舘田武志. 星状神経節ブロックの皮膚温に及ぼす影響-サーモグラフィによる観察-. ペインクリニック , 2012;33(5) : 721-723.
- 3) 内田和秀, 舘田武志. 効率的手術業務に向けた標準手術時間の設定と評価. 手術医学 , 2012;33(3) : 267-272.
- 4) 内田和秀, 永納和子, 日野博文, 舘田武志舘田武志. 手術件数の変化傾向と変動様式:平成 18~22 年度における 5 施設の検討. 日本手術医学会誌 , 2012;33(4) : 394-398.
- 5) 升森泰, 舘田武志, 奥田逸子, 中島康雄. Multi-Detector CT を用いた二腔気管チューブの予測挿入長. 聖マリアンナ医科大学雑誌 , 2012;40 : 151-162.
- 6) 王子盛嘉, 坂本三樹, 舘田武志. 輸液反応性の指標は肝臓切除術における血行動態の変動を予測する. 聖マリアンナ医科大学雑誌 , 2012;40 : 129-139.
- 7) 内田和秀, 日野博文, 田尻治, 永納和子, 坂本三樹, 舘田武志. 手術部の効率に関する本邦と海外の比較. 聖マリアンナ医科大学雑誌 , 2012;40 : 109-113.
- 8) 武半優子, 熊井俊夫, 松本直樹, 横塚牧人, 飯田武志, 山崎浩史, 村山典恵, 小林真一. 麻酔薬プロポフォールの覚醒に対する薬物代謝酵素および抱合酵素の遺伝子多型の影響. 臨床薬理の進歩 , 2012;(33) : 29-36.
- 9) 安藤由美, 福島祐二, 進藤由樹, 高林令奈, 森田さおり, 申美和, 永納和子, 舘田武志. 帝王切開時の脊髄くも膜下麻酔後低血圧に対する昇圧薬投与の胎児臍帯血への影響. 麻酔 , 2012;61(8) : 875-879.

② 総説又は症例解説

- 1) 北川博昭, 浜野志穂, 古田繁行, 脇坂宗親, 島 秀樹, 青葉剛史, 長江秀樹坂本三樹. 重篤な合併症を生じた急性虫垂炎. 小児外科 , 2012;44(5) : 464-468.
- 2) 内田和秀, 日野博文, 永納和子, 田尻治, 坂本三樹, 舘田武志. 本邦と海外における病院船. 聖マリアンナ医科大学雑誌 , 2012;40 : 95-100.

3) 内田和秀, 日野博文, 舘田武志. 麻酔科医の使用頻度が低い局所麻酔薬とその配合薬. 臨床麻酔, 2013;37(1): 49-56.

③ 症例報告

1) 安藤由美, 坂本三樹, 横塚牧人, 高林令奈, 舘田武志. 虫垂炎穿孔により腹部コンパートメント症候群を来した1症例. 麻酔, 2012;61(8): 889-892.

2) 鈴木沙理, 日野博文, 王子盛嘉, 土居朗子, 椋本知佐子, 舘田武志. 術前評価で発見不能であった下顎隆起による挿管困難の1症例. 麻酔, 2012;61(8): 844-846.

3) 安藤由美, 佐藤弥生, 西木戸修, 王子盛嘉, 佐藤祐, 鈴木沙理, 横塚牧人, 坂本三樹, 舘田武志. 脊髄くも膜下麻酔後頭痛を契機にコンピュータ断層撮影 (CT) で発見された先天性中脳水道狭窄症の1症例. 麻酔, 2012;61(5): 549-552.

④ その他

1) 内田和秀, 田尻治, 舘田武志. 文献調査による手術時間の概略的指標. 手術医学, 2012;33(2): 163-167.

2) 内田和秀, 永納和子, 日野博文, 舘田武志. 南極昭和基地の医療. 日本手術医学会誌, 2013;34(1): 52-55.

3) 内田和秀, 永納和子, 田尻治, 坂本三樹, 日野博文, 舘田武志. 外部指標による手術業務に関する効率の概略的評価. 聖マリアンナ医科大学雑誌, 2012;40: 67-68.

4) 内田和秀, 坂本三樹, 田尻治, 永納和子, 日野博文, 舘田武志. 内部指標による手術業務に関する効率の評価. 聖マリアンナ医科大学雑誌, 2012;40: 65-66.

5) 内田和秀. 菖蒲湯の芳香と鎮痛. 聖マリアンナ医科大学雑誌, 2012;40: 197-198.

6) 内田和秀. 世界初の麻酔法. 聖マリアンナ医科大学雑誌, 2012;40: 195-196.

7) 内田和秀. 航空機, 船舶および鉄道における患者搬送・医療支援・巡回診療. 聖マリアンナ医科大学雑誌, 2012;40: 193-194.

8) 内田和秀. 医学と医療に関連した資料館・博物館の紹介. 聖マリアンナ医科大学雑誌, 2012;40: 191-192.

9) 西木戸修, 鈴木直, 舘田武志, 丸田智子, 長田賢一, 峯下昌道. 聖マリアンナ医科大学病院緩和ケア研修会の活動報告. 聖マリアンナ医科大学雑誌, 2013;40(4): 265-269.

学会発表

① 国内学会

1) 申美和, 日野博文, 近和佳子, 舘田武志. 実験的妊娠高血圧ラットモデルにおける組織酸素分圧と血流の検討とトロンボモデュリンの改善効果. 第40回日本集中治療医学会学術集会, 2013.

2) 王子盛嘉, 西木戸修, 舘田武志. 難治性慢性患者に対する神経ブロックと理学療法との併用療法. 第42回日本慢性疼痛学会, 2013.

3) ◎朝倉武士, 村弘子, 竜トシ子, 坂本美樹, 北川博昭, 大坪毅人. 手術室における患者中心の医療安全(バリエーション報告導入後の手術室における安全性の向上・透明性の確保を考える). 第74回日本臨床外科学会総会, 2012.

4) ◎長江秀樹, 脇坂宗親, 島秀樹, 青葉剛史, 田中邦英, 近田正英, 小野裕國, 坂本三樹, 北川博昭. 速

やかな連携・治療により救命しえた先天性気管狭窄症の一例. 第 28 回日本小児外科学会秋季シンポジウム, 2012.

- 5) 宮川秀俊, 王子盛嘉, 小林由記, 中山知沙香, 西木戸修, 赤坂徳子, 日野博文 舘田武志. 抗 NMDA 受容体抗体陽性脳炎患者の麻酔経験. 日本臨床麻酔学会第 32 回大会, 2012.
- 6) 谷川沙織, 升森泰, 宮川秀俊, 荒尾沙理, 進藤由樹, 高林令奈, 坂本三樹 舘田武志. 帝王切開術中心停止をきたした一例. 日本臨床麻酔学会第 32 回大会, 2012.
- 7) 佐藤弥生, 申美和, 谷川沙織, 荒尾沙理, 進藤由樹, 高林令奈, 坂本三樹 舘田武志. 胎児水腫に伴う母体肺水腫 (Mirror syndrome) の緊急帝王切開の周術期管理. 日本臨床麻酔学会第 32 回大会, 2012.
- 8) 荒尾沙理, 坂本三樹, 土居朗子, 矢郷康子, 椋本知佐子, 伊藤宏之, 田尻治 舘田武志. 先天性嚢胞性線種様奇形の麻酔管理の経験. 日本臨床麻酔学会第 32 回大会, 2012.
- 9) 中山知沙香, 坂本三樹, 申美和, 小林由記, 佐藤弥生, 谷川沙織, 宮川秀俊, 舘田武志. MCTD による間質性肺炎で在宅酸素療法中患者に対する帝王切開. 日本臨床麻酔学会第 32 回大会, 2012.
- 10) 小林由紀, 佐藤祐, 森田さおり, 篠田麻衣子, 横塚牧人, 永納和子, 岡田吉史, 舘田武志. Stevens-Johnson 症候群を含む多剤薬剤性アレルギーを認める患者の人工股関節置換術麻酔症例. 日本臨床麻酔学会第 32 回大会, 2012.
- 11) 森田さおり, 篠田麻衣子, 佐藤祐, 横塚牧人, 永納和子. 当院における輸血血液の準備, 使用の変移. 日本臨床麻酔学会第 32 回大会, 2012.
- 12) 坂本三樹, 荒尾沙理, 申美和, 小幡由美, 舘田武志. 完全気管輪による先天性気管狭窄症に緊急 ECMO 装着人工心肺下スライド気管形成術を施行した症例の周術期管理. 日本小児麻酔学会第 18 回大会, 2012.
- 13) ◎櫻田勉, 永澤元規, 中野信行, 末木志奈, 木田圭亮, 今井直彦, 日野博文, 柴垣有吾, 安田隆, 木村健二郎. PD カテーテル挿入中に心肺停止となった腎不全を合併した重症心不全患者の 1 例. 第 18 回日本腹膜透析医学会学術集会・総会, 2012.
- 14) 中山知沙香, 坂本三樹, 佐藤弥生, 宮川秀俊, 荒尾沙理, 舘田武志. 褐色細胞腫摘出術後に低血糖をきたした 2 症例. 日本麻酔科学会第 52 回合同学術大会, 2012.
- 15) 荒尾沙理, 西木戸修, 小林由紀, 谷川沙織, 中山知沙香, 舘田武志. 婦人科骨盤手術後の大腿神経障害. 日本麻酔科学会関東甲信越・東京支部第 52 回合同学術集会, 2012.
- 16) 荒尾沙理, 坂本三樹, 横塚牧人, 佐藤祐, 篠田麻衣子, 進藤由樹, 舘田武志. Marfan 症候群に対する Bentall 手術、胸郭形成術を無輸血で麻酔管理した症例. 日本心臓血管麻酔学会 第 17 回学術集会, 2012.
- 17) 安藤由美, 坂本三樹, 鈴木沙理, 舘田武志, 篠田麻衣子, 進藤由樹, 横塚牧人 佐藤祐. 慢性閉塞性肺疾患患者の腹部大動脈ステントグラフト内挿術と開腹手術の比較検討. 日本心臓血管麻酔学会第 17 回学術大会, 2012.
- 18) ◎朝倉武士, 村弘子, 竜トシ子, 坂本美樹, 北川博昭, 大坪毅人. バリアンス報告導入後の手術室におけるチーム医療・コミュニケーションを考える. 第 37 回日本外科連合学会学術集会, 2012.
- 19) 見延晴美, 二宮正人, 新井達弘, 西木戸修, 岡田幸法, 湊川紘子, 穴井己理子, 辻井佳代, 桑島規夫, 伊藤綾香, 伊藤正子. 大学病院の緩和ケアチーム結成から 2 年間の活動内容と今後の課題. 第 17 回日本緩和医療学会学術大会, 2012.

- 20) ◎辻井佳代, 大森みかよ, 西木戸修, 新井達弘, 見延晴美, 湊川絃子, 穴井己理子, 桑島紀夫, 伊藤綾香, 高岩亜紀子, 二宮正人. 緩和ケアチーム介入患者に対するリハビリテーション実施状況. 第17回 日本緩和医療学会学術集会, 2012.
- 21) 王子盛嘉, 鈴木沙理, 舘田武志, 升森泰, 高林令奈, 土居朗子, 舘田武志. 肝門部遮断による血行動態の変化の予測. 日本麻酔科学会第59回学術集会, 2012.
- 22) 横塚牧人, 中山知沙香, 舘田武志, 王子盛嘉, 赤坂徳子, 日野博文, 舘田武志. プロポフォールの覚醒時間に与える CYP2B6 と UGT1A9 の遺伝子多型の影響. 日本麻酔科学会第59回学術集会, 2012.
- 23) ◎永納和子, 森田さおり, 篠田麻衣子, 進藤由樹, 佐藤祐. 手術用リユースリネンシステム導入による経費削減効果. 日本麻酔科学会第59回学術集会, 2012.
- 24) 三浦亜里彩, 日野博文, 近和佳子, 河野昌史. 敗血症ラットモデルにおける末梢神経伝導異常とダナパロイドによる改善効果. 日本麻酔学会 第59回学術集会, 2012.
- 25) 升森泰, 申美和, 舘田武志, 安藤由美, 中山知沙香, 赤坂徳子, 舘田武志. 術前MDCTによる左用二腔気管チューブの予測挿入の検討. 日本麻酔科学会第59回学術集会, 2012.
- 26) ◎島秀樹, 渡邊久美子, 山崎桂, 坂本三樹, 佐藤美緒, 小山真理子, 脇坂宗親, 北川博昭. 当院における術前プレパレーション(手術室見学ツアー)の実態. 第49回日本小児外科学会学術集会, 2012.
- 27) 田尻治. 歯科医のためのモニタリング講座Ⅱ. 第23回日本臨床モニター学会総会, 2012.
- 28) 佐藤祐, 西木戸修, 森田さおり, 篠田麻衣子, 進藤由樹, 舘田武志. エリスロポエチンはトラスツズマブとセボフルランの心抑制効果を予防するのか? 日本麻酔科学会第59回学術集会.2012.5.
- 29) 進藤由樹, 西木戸修, 高林令奈, 王子盛嘉, 升森泰, 鈴木沙理, 中山知沙香, 安藤由美, 土居朗子, 赤坂徳子, 坂本三樹, 日野博文, 舘田武志. 星状神経ブロックが鼓膜温に及ぼす影響. 第23回日本臨床モニター学会総会.2012.4.
- 30) 森英輝, 大川修, 藤井暁, 玉城英信, 餅田裕太, 村上ひかる, 清水徹, 舘田武志, 笹生豊. 当院における整形外科脊椎手術の術中モニタリングについての検討. 第23回日本臨床モニター学会総会.2012.4.
- 31) 高林令奈, 西木戸修, 原康治, 宮沢章子, 北山隆, 舘田武志, 岡本健一郎, 増田豊, 世良田和幸.慢性腰痛患者に対するトラムセット配合錠の治療経験. 日本ペオンクリニック学会第46回大会.2012.7.
- 32) 梶ヶ谷和子, 日野博文, 峯下昌道, 尾崎将之, 山崎雅美, 渡辺真貴, 中島礼, 野口恭平, 五十嵐嘉浩, 川口裕正, 横山仁志, 渡邊陽介, 武市梨絵. 4年間の活動から見える RST への期待の変化. 第34回日本呼吸療法医学会学術総会.2012.7.
- 33) 渡辺真貴, 日野博文, 峯下昌道, 尾崎将之, 梶ヶ谷和子, 山崎雅美, 中島礼, 野口恭平, 五十嵐嘉浩, 川口裕正, 横山仁志, 渡邊陽介, 武市梨絵. 人工呼吸に関する看護師への教育課題の検討. 第34回日本呼吸療法医学会学術総会.2012.7.
- 34) 高林令奈, 西木戸修, 増田豊, 舘田武志, 岡本健一郎, 世良田和幸. 星状神経節ブロック後に頸部血腫を来した2症例. 第27回日本ペインクリニック学会東京・南関東地方会.2012.12.
- 35) 升森泰, 西木戸修, 舘田武志, 高林令奈, 佐藤祐, 増田豊, 岡本健一郎, 世良田和幸. 硬膜外腔確認注射器における内筒にかかる抵抗圧の検討. 第27回日本ペインクリニック学会東京・南関東地方会.2012.12.
- 36) 中山知沙香, 坂本三樹, 荒尾沙理, 申美和, 舘田武志. 在宅酸素療法中患者に対する帝王切開術の2

症例の麻酔経験. 第 116 回日本産科麻酔学会.2012.12.

② 国際学会

- 1) Osamu Nishikido, Takeshi Tateda, Osamu Nisikido, Yu Satou. The Resistance of Different Syringe Types Used in the Loss-of-Resistance Technique. Anesthesiology 2012, 2012.
- 2) Yu Sato, Osamu Nishikido, Takeshi Tateda. Effects of Sevoflurane and Erythropoietin on Trastuzumab-induced Myocardial Depression in Isolated Rat Heart Anesthesiology2012,2012.10.

③ その他

- 1) ◎北見ありさ, 高林令奈, 谷川沙織, 佐藤弥生, 小林由紀, 宮川秀俊, 中山知沙香, 申美和, 王子盛嘉, 升森泰, 安藤由美, 赤坂徳子, 西木戸修, 坂本三樹, 日野博文, 舘田武志. QT 延長症候群により ICD 植え込み後の妊婦の帝王切開の麻酔経験. 神奈川麻酔科医会 第 44 回 学術集会, 2013.
- 2) ◎嶋崎孝輔, 若竹春明, 岡本賢太郎, 佐藤弥生, 石丸綾乃, 鈴木規雄, 藤原正三, 天神和美, 榎川紗理, 野村悠, 北野夕佳, 吉田徹, 榊井良裕. 下肢深部静脈血栓症の治療中に MDRP 菌血症を発症し、多種の薬剤に対する薬疹の合併により治療に難渋するも、完治した症例. 第 63 回日本救急医学会関東地方会, 2013.
- 3) 山田紗也香, 北見ありさ, 宮川秀俊, 谷川沙織, 佐藤弥生, 小林由紀, 中山知沙香, 申美和, 升森泰, 王子盛嘉, 高林令奈, 安藤由美, 西木戸修, 赤坂徳子, 坂本三樹, 日野博文, 舘田武志. 筋強直性ジストロフィー合併患者の麻酔管理. 神奈川麻酔医会第 44 回学術集会 2013.2.
- 4) 加藤篤子, 安藤由美, 小林由紀, 佐藤弥生, 谷川沙織, 宮川秀俊, 中山知沙香, 申美和, 王子盛嘉, 升森泰, 高林令奈, 西木戸修, 赤坂徳子, 坂本三樹, 日野博文, 舘田武志. 遺伝性球状赤血球症を合併した胆嚢炎患者に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術の麻酔管理. 神奈川麻酔医会第 44 回学術集会 2013.2.
- 5) 中山知沙香, 西木戸修, 小林由紀, 佐藤弥生, 谷川沙織, 申美和, 王子盛嘉, 升森泰, 進藤由樹, 高林令奈, 安藤由美, 赤坂徳子, 坂本三樹, 日野博文, 舘田武志, 宮里亨子. 肛門・会陰部の痛みに対するくも膜下フェノールブロック療法の検討. 第 11 回神奈川痛みの研究会 2012.9.

		和文	英文
著 書		5	
論 文	原著	9	
	解説又は総説	3	
	症例報告	3	
	その他	9	
学会発表	国内学会	36	
	国際学会		2
	その他	5	

救急医学

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 小泉哲, 小林慎二郎, 根岸宏行, 野田顕義, 片山真史, 佐治攻, 岸真也, 松本純一, 平泰彦, 大坪毅人. 日本外傷学会脾損傷分類Ⅲb型(鈍的)の3例. *Japanese Journal of Acute Care Surgery*, 2012;(2): 68-74.
- 2) 小泉哲, 小林慎二郎, 根岸宏行, 三浦和裕, 片山真史, 松本純一, 平泰彦, 大坪毅人. 当院における外傷性脾・十二指腸損傷症例に関する検討. *日本腹部救急医学会雑誌*, 2012;32(7): 1151-1156.

② 総説又は症例解説

- 1) 鈴木龍児, 藤谷茂樹. 術後肺塞栓を疑ったら アンテナを張りめぐらし, 早期の診断・治療に結びつける. *Intensivist*, 2012;4(2): 304-307.
- 2) 箕輪 良行. 医療現場のコミュニケーションの現状と共感力の大切さ. *PSYCHIATRIST*, 2012;17: 67-74.
- 3) 昆祐里, 松本純一, 今明秀. 外傷全身 CT-外傷パンスキャン. *Primary-care Trauma Life Support*, 2012;1(1): 107-112.
- 4) 箕輪良行. PTLIS 講習会コースの概略. *Primary-care Trauma Life Support*, 2012;1(1): 1-6.
- 5) 尾崎将之, 箕輪良行. 外科的気道確保. *救急医学*, 2012;36(4): 385-390.
- 6) 箕輪良行. 患者とのコミュニケーション, 病歴聴取と身体診察. *日本プライマリ・ケア連合学会 基本研修ハンドブック*, 2012;: 108-110.
- 7) 松本純一, 服部貴行, 山下寛高, 濱口真吾, 森本公平, 一ノ瀬嘉明, 田島信哉, 中島康雄, 平泰彦. CT 所見に基づく脾損傷分類と治療法選択. *日本腹部救急医学会雑誌*, 2012;32(7): 1159-1162.
- 8) 大坪毅人, 小泉哲, 小林慎二郎, 松本純一, 平泰彦. 脾損傷に対する治療戦略. *消化器外科*, 2012;35(8): 1279-1283.
- 9) 小野寺英孝, 児玉貴光. 東日本大震災における聖マリアンナ医科大学医療救護班の活動. *聖マリアンナ医科大学雑誌*, 2012;40(1): 7-14.
- 10) 松本純一, 服部貴行, 森本公平, 一之瀬嘉明. 腹部外傷 IVR. *臨床画像*, 2012;28(10 号増刊): 108-123.
- 11) 松本純一, 高田女里, 田島信哉, 濱口真吾, 箕輪良行, 平泰彦, 栗原泰之, 中島康雄. 死後 CT 症例⑥ 聖マリアンナ医科大学編. *臨床画像*, 2012;28(10): 1244-1249.

③ 症例報告

- 1) 根本隆章, 山崎行敬, 鳥飼圭人, 石井修, 藤谷茂樹, 松田隆秀. 保存的治療が有用であった MRSA による複数の人工関節感染症の1例. *感染症学雑誌*, 2012;86(4): 411-414.

④ その他

- 1) 松本純一. Aquilion PRIME が到達した技術と臨床 Aquilion PRIME の各領域における臨床 救命救急領域. *INNERVISION*, 2012;27(10 付録): 15-17.
- 2) 松本純一. 外科の super-subspecialty としての画像診断・IVR ー救急領域での経験から. *MEDICAL TORCH*, 2013;

- 3) 児玉貴光, 箕輪良行. 頭部外傷② 重症頭部外傷の診療方針. *MEDICAL TORCH* , 2013;9(1) : 36-39.
- 4) 児玉貴光, 安宅一晃, 藤谷茂樹. Fundamental Disaster Management による災害医療教育 災害時における病院内対応の必要から. *Medical Torch* , 2012;8(1) : 32-33.
- 5) 小山泰明. 【「指標」・「基準」の使い方とエビデンス】 中毒 酸・アルカリ中毒の治療指標. *救急医学* , 2012;36(10) : 1449-1451.
- 6) 榊井良裕. 【時間との戦い二次救急看護のカナメ 自施設対応か?転院か!?!】 疾患別 急性冠症候群病態と治療. *救急看護&トリアージ* , 2012;2(2) : 45-51.
- 7) 松本純一, 一之瀬嘉明, 桑原秀次, 服部貴行, 森本公平, 山本寛高, 濱口真吾, 中島康雄, 平泰彦. 【外傷】 腹部外傷の画像診断と IVR 画像情報をどのように得て、どう生かすのか?. *日本小児放射線学会雑誌* , 2012;28(1) : 4-13.
- 8) 平泰彦, 高松由佳, 田北無門, 森澤健一郎, 柳井真知, 藤谷茂樹. 重症病態における肺経由動脈熱希釈法(TPTD)で計測される血管内容量(GEDV、ITBV)、肺血管外水分量(EVLW)、肺血管透過性指数(PVPI)の意義. *日本臨床麻酔学会誌* , 2013;33(2) : 254-262.
- 9) 児玉貴光. 東日本大震災における神奈川 DMAT の活動. *神奈川医学会雑誌* , 2012;39(2) : 185-187.
- 10) 塩澤裕之, 児玉貴光, 入佐温子, 神保大士, 小原秀樹. 神奈川県統括 DMAT 活動について. *聖マリアンナ医科大学雑誌* , 2012;40(1) : 29-32.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Wakatake Haruaki, Fujitani S, Kodama T, Kawamoto E, Yamada H, Yanai M, Morisawa K, Takemura H, Lefor AT, Taira Y. Positive clinical risk factors predict a high rate of methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* colonization in emergency department patients. *American Journal of Infection Control.* , 2012; : 1-4.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎南圭祐, 下澤信彦, 小山泰明, 小林慎二郎, 小泉哲, 榎本武治, 民上真也, 大坪毅人, 平泰彦. 大動脈遮断バルーンカテーテルの使用により救命できた非外傷性出血性ショックによる心肺停止の2例. 第49回日本腹部救急医学会総会, 2013.
- 2) ◎吉田徹, 若竹春明, 榎川紗理, 野村悠, 北野由佳, 榊井良裕, 和田崇文, 箕輪良行, 平泰彦. 心肺停止蘇生後低体温療法施行時に降圧療法を行い神経学的予後が良好であった一例. 第40回日本集中治療医学会学術集会, 2013.
- 3) ◎昆祐理, 松本純一, 平泰彦, 中島康雄. 救急医に求められる放射線科的診療能力を身につけるには. 第40回日本救急医学会総会・学術集会, 2012.
- 4) ◎入江康仁, 山下寛高, 田中拓, 箕輪良行, 平泰彦. 小児頭部外傷における月齢別にみた motion artifact の検討. 第40回日本救急医学会総会・学術集会, 2012.
- 5) ◎一ノ瀬嘉明, 船曳知弘, 松本純一, 服部貴行, 櫻見文枝, 折田智彦, 松村洋輔, 森本公平. 救急画像

読影コースの試みく第1報>. 第40回日本救急医学会総会・学術集会, 2012.

- 6) ◎松本純一. 外傷 CT からの治療方針決定の考え方; ABCDEFGS. 第40回日本救急医学会総会・学術集会, 2012.
- 7) ◎斎藤剛, 児玉貴光, 松本純一, 石森加奈, 加藤正樹, 森剛史, 齋藤悠太, 川端雄大, 箕輪良行, 平泰彦, 明石勝也. 受傷機転検索により発見しえた多臓器損傷の一例. 第40回日本救急医学会総会・学術集会, 2012.
- 8) ◎小野元, 田中雄一郎, 橋本卓雄, 和田崇文, 平泰彦, 箕輪良行. 院内臓器提供支援体制による主治医の負担軽減について. 第40回日本救急医学会総会・学術集会, 2012.
- 9) ◎小山泰明, 佐藤信宏, 渡瀬剛人, 渡瀬博子, 萩原佑亮. 若手救急医の臓器移植に対する意識調査～EM Alliance 参加者アンケートより～. 第40回日本救急医学会総会・学術集会, 2012.
- 10) ◎吉田徹, 北野夕佳, 榊井良裕, 箕輪良行, 平泰彦. BNP 著名上昇により慢性心不全急性増悪との鑑別に苦慮した重症肺炎の一例. 第40回日本救急医学会総会・学術集会, 2012.
- 11) ◎下澤信彦, 和田崇文, 児玉貴光, 尾崎将之, 小山泰明, 川岸利臣, 高松由佳, 奥田拓史, 南圭祐, 箕輪良行, 平泰彦. 脱法ハーブ吸入後に当院へ救急搬送された症例の検討. 第40回日本救急医学会総会・学術集会, 2012.
- 12) ◎奥田拓史, 田北無門, 南圭祐, 高松由佳, 川岸利臣, 小山泰明, 野村悠, 尾崎将之, 児玉貴光, 箕輪良行, 平泰彦. 救急外来におけるグラム染色の有用性. 第40回日本救急医学会総会・学術集会, 2012.
- 13) ◎田中拓, 松本純一, 山下寛高, 下澤信彦, 川岸利臣, 高松由佳, 藤原正三, 五味渕智香, 入江康仁, 箕輪良行, 平泰彦. 遠隔画像読影システムの有用性に関する検討. 第40回日本救急医学会総会・学術集会, 2012.
- 14) ◎小山泰明, 鶴岡信, 吉田隆浩, 島田二郎, 須田高之, 小林修一, 境野高資, 隅達則, 染谷泰子. 救急隊・医師・看護師への小児外傷教育の重要性～ITLS-Pediatric Course 受講者アンケートより～. 第40回日本救急医学会総会・学術集会, 2012.
- 15) ◎森澤健一郎. Difference in pulmonary permeability between indirect and direct ARDS assessed by the transpulmonary thermodilution technique. 第40回日本救急医学会総会・学術集会, 2012.
- 16) ◎松村洋輔, 立石順久, 松本純一, 大網毅彦, 幸部吉郎, 砂原聡, 井坂茂夫, 織田成人. 救急遠隔画像閲覧システムは臨床医の負担軽減と安全で質の高い救急診療に貢献する. 第40回日本救急医学会総会・学術集会, 2012.
- 17) ◎松本純一, 一之瀬嘉明. この症例、どう読む、どうアプローチする?. 第26回東北救急医学会総会・学術集会, 2012.
- 18) ◎児玉貴光. 医療安全全国共同行動による Rapid Response System の普及活動. 第15回日本臨床救急医学会, 2012.
- 19) ◎田畑努, 田端均, 米田充, 高橋智, 松本純一. 当院におけるトラウマコードでの放射線技師の役割. 第15回日本臨床救急医学会, 2012.
- 20) ◎小山泰明. ランチョンセミナー「CPR の新しい評価方法～NIRS から得られる脳 Δ Hb モニタリング」. 第15回日本臨床救急医学会, 2012.

- 21) ◎児玉貴光, 安宅一晃, 藤谷茂樹. Fundamental Disaster Management による災害医療教育. 第 15 回日本臨床救急医学会, 2012.
 - 22) ◎児玉貴光, 藤谷茂樹, 川本英嗣, 中川雅史, 讚井將満, 安宅一晃, 聖マリアンナ医科大学病院 RRS 検討委員会. 【集中治療と MET(Medical Emergency Team)/RRT(Rapid Response Team)】MET/RRT のメンバー構成とトレーニングの実際. 第 59 回日本麻酔科学会, 2012.
 - 23) ◎平泰彦, 小山泰明, 松本純一, 下澤信彦, 藤谷茂樹. 肺門部遮断の 1 手技 心嚢内肺門部処理. 第 26 回日本外傷学会, 2012.
 - 24) ◎昆祐里, 平泰彦, 箕輪良行, 松本純一, 小山泰明. 「外傷診療は時間が命」を共有する～当院での Trauma Code の導入について. 第 26 回日本外傷学会, 2012.
 - 25) ◎脇坂宗親, 北川博昭, 島秀樹, 松本純一, 平泰彦. 小児胸膜部外傷に対する治療戦略—小児救急医療の標準化を目指して—. 第 49 回日本小児外科学会学術集会, 2012.
 - 26) ◎藤谷茂樹. プロカルシトニンの救命領域での活用法. 第 86 回日本感染症学会, 2012.
 - 27) ◎平泰彦. 重症病態における肺経由動脈熱希釈法で計測される血管内容量、肺血管外水分量、肺血管透過性指数の意義. 第 23 回日本臨床モニター学会総会, 2012.
 - 28) ◎奥田拓史. 内科学における専門分化と統合～専門内科と総合内科の研修をした経験から. 第 109 回日本内科学会, 2012.
- ② 国際学会
- 1) ◎Shima Hideki, Muto Ayako, Junichi Matsumoto, Kondo Mutsuko, Taira Yasuhiko, Wakisaka Munechika, Nagae Hideki, Aoba Takeshi, Kitagawa Hiroaki. Indications for TAE in pediatric splenic blunt trauma: a single institution experience. 23th Congress of the Asian Association of Pediatric Surgeons, 2012.
- ③ その他
- 1) ◎田北無門, 濱田治, 若竹春明, 川本英嗣, 丸山泰貴, 尾崎将之, 藤谷茂樹, 榊井良裕. 早期血漿交換が著効した Vero 毒素産生大腸菌による HUS の 1 例. 第 63 回日本救急医学会関東地方会, 2013.
 - 2) ◎北野夕佳, 吉田徹, 内藤貴基, 榊井良裕. 大量の皮下出血による貧血・起立性低血圧による失神で救急搬送された高齢男性で、後天性血友病の診断に至った症例. 第 63 回日本救急医学会関東地方会, 2013.
 - 3) ◎吉田徹, 北野夕佳, 榊川紗理, 野村悠, 若竹春明, 榊井良裕, 箕輪良行, 平泰彦. バイスダンダーによりペーパーバック法が施行された心肺停止の 1 例. 第 63 回日本救急医学会関東地方会, 2013.
 - 4) ◎嶋崎孝輔, 若竹春明, 岡本賢太郎, 佐藤弥生, 石丸綾乃, 鈴木規雄, 藤原正三, 天神和美, 榊川紗理, 野村悠, 北野夕佳, 吉田徹, 榊井良裕. 下肢深部静脈血栓症の治療中に MDRP 菌血症を発症し、多種の薬剤に対する薬疹の合併により治療に難渋するも、完治した症例. 第 63 回日本救急医学会関東地方会, 2013.
 - 5) ◎榊川紗理, 岡野美紀, 若竹春明, 尾崎将之, 藤谷茂樹, 吉田徹, 北野夕佳, 野村悠, 入江康仁, 榊井良裕. 細菌性肺炎を併発したアミオダロンによる肺障害をきたした一例. 第 63 回日本救急医学会関東地方会, 2013.
 - 6) ◎北野夕佳, 丸山泰貴, 若竹春明, 藤谷茂樹, 榊井良裕. 下肢対麻痺の褥瘡からの著明な骨破壊を伴う MRSA 椎体膿瘍・敗血症ショックを呈したが、救命し外来管理に移行できた症例. 第 63 回日本

救急医学会関東地方会, 2013.

- 7) ◎斉藤剛, 小泉哲, 上原悠也, 下澤信彦, 和田崇文, 大坪毅人, 平泰彦. 外傷性胆嚢破裂の 1 例. 第 2 回神奈川外科・救急合同セミナー, 2012.
- 8) ◎森修三, 榎本武治, 京井玲奈, 天神和美, 諏訪敏之, 小野田恵一郎, 櫻井丈, 民上真也, 福永哲, 月山秀一, 下澤信彦, 平泰彦, 大坪毅人. 結腸腸重積を来した遺伝性血管浮腫に対して保存的治療が奏功した 1 例. 第 136 回神奈川県臨床外科医学会集談会, 2013.

		和文	英文
著 書			
論 文	原著	2	1
	解説又は総説	11	
	症例報告	1	
	その他	10	
学会発表	国内学会	28	
	国際学会		1
	その他	8	

臨床腫瘍学

著書

- 1) 中島 貴子. 胃がん 新臨床腫瘍学改訂第3版 2012;:388-394.

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 津田 享志, 行田 菜穂美, 白砂 麻里, 丹下 みつる, 永田 ノリ子, 斎藤 祐子, 保科 かおり, 水上 拓郎, 伊澤 直樹, 堀江 良樹, 平川 麻美, 中島 貴子, 朴 成和. 化学療法後の緩和治療における在宅医療支援の実態. 聖マリアンナ医科大学雑誌, 2013;40 : 237-242.
- ② 総説又は症例解説
- 1) 朴 成和. 胃がんの薬物療法. クリニシアン, 2012;59(6) : 46-51.
- 2) 朴 成和. 胃癌における分子標的薬の現状と展望. 京都府立医科大学雑誌, 2012;121(6) : 303-3011.
- 3) 朴 成和. 消化管癌の化学療法. 今日の治療指針, 2013;55 : 424-426.
- 4) 水上 拓郎, 中島 貴子. 食道がん化学療法に用いられるレジメン. 別冊臨床腫瘍プラクティスⅡ : 消化器がん化学療法レジメン, 2012; : 16-17.
- 5) 朴 成和. Her2 陽性胃がんに対する分子標的療法. 日本消化器病学会雑誌, 2012;109(12) : 2014-2020.
- 6) 朴 成和. 胃癌化学療法の現状、診療アップデート. 日経メディカル, 2012;5 : 45-47.
- 7) 津田 享志, 朴 成和. 食道癌化学療法の現状と問題点. 消化器外科, 2012;35(7) : 1117-1122.
- 8) 津田 享志, 朴 成和. 胃癌、胃十二指腸疾患. 消化器薬物療法 Step1・2・3, 2013; : 61-66.
- 9) 平川 麻美, 朴 成和. 結腸癌の化学療法. 癌化学療法ハンドブック 2012, 2012; : 200-232.
- 10) 伊澤 直樹, 中島 貴子. 切除不能・再発大腸がんに対する二次治療以降のエビデンス. 腫瘍内科, 2012;10(6) : 513-521.
- 11) 津田 享志, 中島 貴子. 腹膜播種症例に対する治療の最近の動向と治療選択. 腫瘍内科, 2012;10(5) : 415-419.
- 12) 水上 拓郎, 中島 貴子. 進行大腸がんに対する bevacizumab beyond progression の評価. 腫瘍内科, 2012;10(4) : 358-366.
- 13) 水上 拓郎, 中島 貴子. 切除不能・再発胃癌に対する分子標的薬の導入. 臨床消化器内科, 2013;28(3) : 287-296.
- 14) 朴 成和. 巻頭緒言(企画・編集)、消化器癌化学療法 ―新たなエビデンスを求めて―. 臨床消化器内科, 2013;28(3) : 265-266.
- 15) 伊澤 直樹, 朴 成和. 切除不能・再発スキルス胃癌に対する化学療法. 臨床消化器内科, 2012;27(9) : 1243-1248.
- 16) 伊澤 直樹, 朴 成和.. テムシロリムス. 臨床腫瘍, 2012;8(2) : 174-177.
- 17) 津田 享志, 朴 成和. 食道がん 食道がん化学療法 レジメン選択の基本. 臨床腫瘍プラクティス, 2012;別冊 : 7-9.

③ その他

- 1) 渡邊嘉行,吉田良仁,及川律子,原 雅樹,清川博史,佐藤義典,平井祥子,鈴木英雄,津田享志,伊東文生,稲葉博之,前畑忠輝,鈴木 拓,豊田 実. マイクロアレイを用いた消化管がんの網羅的メチル化解析. 生物物理化学 , 2012;56 : 5-8.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Iwase S, Nakajima TE, Nagashima K, Honma Y, Kato K, Hamaguchi T, Yamada Y, Shimada Y.. Lack of association of proteinuria and clinical outcome in patients with bevacizumab for metastatic colorectal cancer. *Anticancer Res* , 2013;33(1) : 309-316.
- 2) Doi T, Ohtsu A, Yoshino T, Boku N, Onozawa Y, Fukutomi A, Hironaka S, Koizumi W, Sasaki T.. Phase I study of TAS-102 treatment in Japanese patients with advanced solid tumours. *Br J Cancer* , 2012;107(3) : 429-434.
- 3) Suzuki E, Ikeda M, Okusaka T, Nakamori S, Ohkawa S, Nagakawa T, Boku N, Yanagimoto H, Sato T, Furuse J.. A multicenter phase II study of S-1 for gemcitabine-refractory biliary tract cancer. *Cancer Chemother Pharmacol* , 2013;71(5) : 1141-1146.
- 4) Murakami H, Doi T, Yamamoto N, Watanabe J, Boku N, Fuse N, Yoshino T, Ohtsu A, Otani S, Shibayama K, Takubo T, Loh E.. Phase 1 study of ganitumab(AMG 479),a fully human monoclonal antibody against the insulin-like growth factor receptor type I(IGF1R),in Japanese patients with advanced solid tumors. *Cancer Chemother Pharmacol* , 2012;70(3) : 407-414.
- 5) Satoh T, Omuro Y, Sasaki Y, Hamamoto Y, Boku N, Tamura T, Ohtsu A.. Pharmacokinetic analysis of capecitabine and cisplatin in combination with trastuzumab in Japanese patients with advanced HER2-positive gastric cancer. *Cancer Chemother Pharmacol* , 2012;69(4) : 949-955.
- 6) Sawaki A, Ohashi Y, Omuro Y, Satoh T, Hamamoto Y, Boku N, Miyata Y, Takiuchi H, Yamaguchi K, Sasaki Y, Nishina T, Satoh A, Baba E, Tamura T, Abe T, Hatake K, Ohtsu A.. Efficacy of trastuzumab in Japanese patients with HER2-positive advanced gastric or gastroesophageal junction cancer:a subgroup analysis of the Trastuzumab for Gastric Cancer(ToGA)study. *Gastric Cancer* , 2012;15(3) : 313-322.
- 7) Ishiki H, Onozawa Y, Kojima T, Hironaka S, Fukutomi A, Yasui H, Yamazaki K, Taku K, Machida N, Boku N, Hashimoto T, Nishimura T.. Nutrition support for head and neck squamous cell carcinoma patients treated with chemoradiotherapy:how often and how long?. *ISRN Oncol* , 2012;2012 : 274739.
- 8) Hirashima Y, Yamada Y, Tateishi U, Kato K, Miyake M, Horita Y, Akiyoshi K, Takashima A, Okita N, Shirao K, Takahari D, Nakajima T, Hamaguchi T, Shimada Y.. Pharmacokinetic parameters from 3-Tesla DCE-MRI as surrogate biomarkers of antitumor effects of bevacizumab plus FOLFIRI in colorectal cancer with liver metastasis. *Int J Cancer* , 2012;130(10) : 2359-2365.

- 9) kanda T, Nishida T, Wada N, Kobayashi O, Yamamoto M, Sawaki A, Boku N, Koseki M, Doi T, Toh Y, Kakeji Y, Sugiyama T, Komatsu Y, Kikuchi S, Ogoshi K, Katai H, Miyachi K, Hirota S, Ohtsu A.. Adjuvant therapy with imatinib mesylate after resection of primary high-risk gastrointestinal stromal tumors in Japanese patients. *Int J Clin Oncol* , 2013;18(1) : 38-45.
- 10) Yoshino T, Yamazaki K, Yamaguchi K, Doi T, Boku N, Machida N, Onozawa Y, Asayama M, Fujino T, Ohtsu A.. A Phase I study of intravenous aflibercept with FOLFIRI in Japanese patients with previously treated metastatic colorectal cancer. *Invest New Drugs* , 2012;31(4) : 910-917.
- 11) Fujisaka Y, Onozawa Y, Kurata T, Yasui H, Goto I, Yamazaki K, Machida N, Watanabe J, Shimada H, Shi X, Boku N.. First report of the safety, tolerability, and pharmacokinetics of the Src kinase inhibitor saracatinib(AZD0530) in Japanese patients with advanced solid tumours. *Invest New Drugs* , 2013;31(1) : 108-114.
- 12) Takahashi T, Boku N, Murakami H, Naito T, Tsuya A, Nakamura Y, Ono A, Machida N, Yamazaki K, Watanabe J, Ruiz-Garcia A, Imai K, Ohki E, Yamamoto N.. Phase I and pharmacokinetic study of dacomitinib(PF-00299804), an oral irreversible, small molecule inhibitor of human epidermal growth factor receptor-1,-2, and-4 tyrosine kinases, in Japanese patients with advanced solid tumors. *Invest New Drugs* , 2012;30(6) : 2352-2363.
- 13) Satoh T, Yamaguchi K, Boku N, Okamoto W, Shimamura T, Yamazaki K, Shi X, Mishima H.. Phase I results from a two-part phase I/II study of cediranib in combination with mFOLFOX6 in Japanese patients with metastatic colorectal cancer. *Invest New Drugs* , 2012;30(4) : 1511-1518.
- 14) Ueno H, Ioka T, Ikeda M, Ohkawa S, Yanagimoto H, Boku N, Fukutomi A, Sugimori K, Baba H, Yamao K, Shimamura T, Sho M, Kitano M, Cheng AL, Mizumoto K, Chen JS, Furuse J, Funakoshi A, Hatori T, Yamaguchi T, Egawa S, Sato A, Ohashi Y, Okusaka T, Tanaka M.. Randomized phase III study of gemcitabine plus S-1, S-1 alone, or gemcitabine alone in patients with locally advanced and metastatic pancreatic cancer in Japan and Taiwan: GEST study. *J Clin Oncol* , 2013;31(13) : 1640-1648.
- 15) Arai Y, Ohtsu A, Sato Y, Aramaki T, Kato K, Hamada M, MUro K, Yamada Y, Inaba Y, Shimada Y, Boku N, Takeuchi Y, Morita S, Satake M.. Phase I/II study of radiologic hepatic arterial infusion of fluorouracil plus systemic irinotecan for unresectable hepatic metastases from colorectal cancer: Japan Clinical Oncology Group Trial 0208-DI. *J Vasc Interv Radiol* , 2012;23(10) : 1261-1267.
- 16) Shiozawa T, Tadokoro J, Fujiki T, Fujino K, Kakihata K, Masatani S, Morita S, Gemma A, Boku N.. Risk factors for severe adverse effects and treatment-related deaths in Japanese patients treated with irinotecan-based chemotherapy: a postmarketing survey. *Jpn J Clin Oncol* , 2013;43(5) : 483-491.
- 17) Takizawa K, Takashima A, Kimura A, Mizusawa J, Hasuike N, Ono H, Terashima M, Muto M, Boku N, Sasako M, Fukuda H: Gastrointestinal Endoscopy Study Group(GIESG) of Japan Clinical Oncology Group(JCOG); Stomach Cancer Study Group(SCSG) of Japan Clinical Oncology

Group(JCOG).. A phase II clinical trial of endoscopic submucosal dissection for early gastric cancer of undifferentiated type:Japan Clinical Oncology Group study JCOG1009/1010. *Jpn J Clin Oncol* , 2013;43(1) : 87-91.

- 18) Iwase S, Goto M, Yasui H, Nishina T, Takahari D, Nakayama N, Taira K, Kusaba H, Fuse N, Hironaka S, Shimada Y, Nakajima TE.. Multicenter feasibility study of combination therapy with fluorouracil,leucovorin and paclitaxel(FLTAX)for peritoneal disseminated gastric cancer with massive ascites or inadequate oral intake. *Jpn J Clin Oncol* , 2012;42(9) : 787-793.
- 19) Tsuji K, Yasui H, Onozawa Y, Boku N, Doyama H, Fukutomi A, Yamazaki K, Machida N, Todaka A, Taniguchi H, Tsushima T, Yokota T.. Modified FOLFOX-6 therapy for heavily pretreated advanced gastric cancer refractory to fluorouracil,irinotecan,cisplatin and taxanes:a retrospective study. *Jpn J Clin Oncol* , 2012;42(8) : 686-690.
- 20) Katayama H, Ito S, Sano T, Takahashi D, Mizusawa J, Boku N, Tsuburaya A, Terashima M, Sasako M;Stomach Cancer Study Group of the Japan Clinical Oncology Group.. A Phase II study of systemic chemotherapy with docetaxel,cisplatin,and S-1(DCS)followed by surgery in gastric cancer patients with extensive lymph node metastasis:Japan Clinical Oncology Group study JCOG1002. *Jpn J Clin Oncol* , 2012;42(6) : 556-559.
- 21) Ito Y, Suenaga M, Hatake K, Takahashi S, Yokoyama M, Onozawa Y, Yamazaki K, Hironaka S, Hashigami K, Hasegawa H, Takenaka N, Boku N.. Safety,Efficacy and Pharmacokinetics of Neratinib(HK1-272)in Japanese Patients with Advanced Solid tumors:A Phase1 Dose-escalation Study. *Jpn J Clin Oncol* , 2012;42(4) : 278-286.
- 22) Ku G, Tan IB, Yau T, Boku N, Laohavinij S, Chenq AL, Kang YK, de Lima Lopes G Jr.. Management of colon cancer:resource-stratified guidelines from the Asian Oncology Summit 2012. *Lancet Oncol* , 2012;13(11) : e470-481.
- 23) Moriwaki T, Bando H, Takashima A, Yamazaki K, Esaki T, Yamashita K, Fukunaga M, Miyake Y, Katsumata K, Kato S, Satoh T, Ozeki M, Baba E, Yoshida S, Boku N, Hyodo I.. Bevacizumab in combination with irinotecan,5-fluorouracil,and leucovorin(FOLFIRI)in patients with metastatic colorectal cancer who were previously treated with oxaliplatin-containing regimens:a multicenter observational cohort study(TCTG 2nd-BV study). *Med Oncol* , 2012;29(4) : 2842-2848.
- 24) Tsushima T, Taguri M, Honma Y, Takahashi H, Ueda S, Nishina T, kawai H, Kato S, Suenaga M, Tamura S, Boku N.. Multicenter retrospective study of 132 patients with unresectable small bowel adenocarcinoma treated with chemotherapy. *Oncologist* , 2012;17(9) : 1163-1170.
- 25) Tokunaga M, Terashima M, Tanizawa Y, Bando E, Kawamura T, Yasui H, Boku N.. Survival benefit of palliative gastrectomy in gastric cancer patients with peritoneal metastasis. *World J Surg* , 2012;36(11) : 2637-2643.

③ その他

- 1) Izawa N, Sawada T, Abiko R, Kumon D, Hirakawa M, Kobayashi M, Obinata N, Nomoto M, Maehata T, Yamauchi S, Kouro T, Tsuda T, Kitajima S, Yasuda H, Tanaka K, Tanaka I,

Hoshikawa M, Takagi M, Itoh F. Gastrointestinal stromal tumor presenting with prominent calcification. World J Gastroenterol, 2012;18(39) : 5645-5648.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎朴 成和. ポストグラディエイトコース：上部消化管「胃癌の化学療法・補助療法」. 第 99 回日本消化器病学会総会, 2013.
- 2) ◎津村剛彦, 廣中秀一, 竹中龍太, 森田智視, 岡本 勇, 朴 成和, 兵頭一之介.. フッ化ピリミジン系+プラチナ系薬剤不応進行胃癌に対する IRI と wPTX の第 3 相試験(WJOG4007) : 最終解析. 第 85 回日本胃癌学会総会, 2013.
- 3) ◎吉田幸生, 對馬隆浩, 安井博史, 小野澤祐輔, 福富 晃, 山崎健太郎, 町田 望, 戸高明子, 横田知哉, 柴田 泰, 船越太郎, 田伏弘行, 彦坂ともみ, 濱内 諭, 朴 成和.. フッ化ピリミジン、白金製剤不応/不耐食道癌に対するタキサン療法の予後因子の検討. 第 50 回日本癌治療学会学術集会, 2012.
- 4) ◎吉野孝之, 杉原健一, 北川雄光, 畠 清彦, 瀧内比呂也, 朴 成和, 弦間昭彦, 濱口哲弥, 室 圭, 山崎直也, 梁 幾勇, 上野 洋, 大津 敦.. 治癒切除不能な進行・再発大腸癌に対するパニツムマブの使用成績調査(第 2 回集計). 第 50 回日本癌治療学会学術集会, 2012.
- 5) ◎彦坂ともみ, 戸高明子, 福富 晃, 吉田幸生, 船越太郎, 田伏弘行, 濱内 諭, 對馬隆浩, 横田知哉, 町田 望, 山崎健太郎, 盛 啓太, 小野澤祐輔, 朴 成和, 安井博史.. 切除不能膵癌の一次治療(GEM)開始時における二次治療適応予測因子についての検討. 第 50 回日本癌治療学会学術集会, 2012.
- 6) ◎安井博史, Ryu M.H, 室 圭, 仁科智裕, Ryoo B.Y, 朴 成和, Kang Y.K.. 既治療の進行再発胃癌患者を対象とする選択的 c-MET 阻害剤 ARQ197 単剤の第 II 相臨床試験. 第 50 回日本癌治療学会学術集会, 2012.
- 7) ◎船越太郎, 彦坂ともみ, 吉田幸生, 柴田 泰, 田伏弘行, 濱内 諭, 對馬隆浩, 戸高明子, 横田知哉, 町田 望, 山崎健太郎, 福富 晃, 安井博史, 小野澤祐輔, 朴 成和.. 癌性リンパ管症を伴う胃癌の臨床・病理学的特徴および臨床経過に関する検討. 第 50 回日本癌治療学会学術集会, 2012.
- 8) ◎濱内 諭, 山崎健太郎, 安井博史, 小野澤祐輔, 福富 晃, 町田 望, 横田知哉, 戸高明子, 對馬隆浩, 船越太郎, 田伏弘行, 柴田 泰, 彦坂ともみ, 吉田幸生, 朴 成和.. 局所進行直腸癌に対する機能温存術を目的とした術前化学放射線療法の有効性と安全性. 第 50 回日本癌治療学会学術集会, 2012.
- 9) ◎津田政広, 廣中秀一, 藤田由里子, 津田享志, 佐々木俊哉, 関 順彦, 原 拓央, 森田智視, 岡本勇, 朴 成和, 兵頭一之介.. フッ化ピリミジン系+プラチナ系薬剤不応進行胃がんに対する CPT-11 と wPTX の第 III 相試験. 第 50 回日本癌治療学会学術集会, 2012.
- 10) ◎對馬隆浩, 山崎健太郎, 安井博史, 小野澤祐輔, 福富 晃, 町田 望, 戸高明子, 横田知哉, 吉田幸生, 柴田 泰, 船越太郎, 田伏弘行, 彦坂ともみ, 濱内 諭, 朴 成和.. 遠隔転移を伴う根治不能食道扁平上皮癌の初回化学療法における予後因子の検討. 第 50 回日本癌治療学会学術集会, 2012.
- 11) ◎辻 大樹, 大門貴志, 岩部悠太郎, 多久佳成, 渡辺昌也, 内田恭之, 青島広明, 安井博史, 伊藤邦彦, 朴 成和, 山本信之, 金 容壹.. 化学療法誘発性悪心・嘔吐発現におけるリスク因子の解析. 第

50 回日本癌治療学会学術集会, 2012.

- 12) ◎田伏弘行, 安井博史, 吉田幸生, 彦坂ともみ, 濱内 諭, 對馬隆浩, 戸高明子, 横田知哉, 町田望, 山崎健太郎, 福富 晃, 小野澤祐輔, 柏木広哉, 朴 成和.. 胃癌術後 S-1 補助化学療法中の流涙についての検討. 第 50 回日本癌治療学会学術集会, 2012.
- 13) ◎堀江良樹, 京盛千里, 朴 成和, 伊澤直樹, 平川麻美, 津田享志, 新井達広, 中島貴子.. 外来化学療法におけるマークシート方式を用いた副作用メモシステムの開発. 第 10 回日本臨床腫瘍学会学術集会, 2012.
- 14) ◎伊澤直樹, 中島貴子, 水上拓郎, 堀江良樹, 平川麻美, 津田享志, 新井達広, 朴 成和.. 高齢者に対する化学療法の実態. 第 10 回日本臨床腫瘍学会学術集会, 2012.
- 15) ◎津田享志, 京盛千里, 山田陽子, 伊藤由香, 水上拓郎, 伊澤直樹, 堀江良樹, 平川麻美, 新井達広, 中島貴子, 朴 成和.. 聖マリアンナ医科大学病院に腫瘍内科が設立されたことによる化学療法実施状況の変化. 第 10 回日本臨床腫瘍学会学術集会, 2012.
- 16) ◎多久佳成, 辻 大樹, 大門貴志, 渡辺昌也, 内田恭之, 青島広明, 安井博史, 伊藤邦彦, 山本信之, 朴 成和, 金容彦.. 本邦における大腸癌初回 mFOLFOX6 療法に対するグラニセトロン塩酸塩(Gra)およびデキサメタゾンリン酸エステルナトリウム(Dex)の予防的制吐効果の検討. 第 10 回日本臨床腫瘍学会学術集会, 2012.
- 17) ◎田伏弘行, 安井博史, 吉田幸生, 彦坂ともみ, 柴田 泰, 船越太郎, 濱内 諭, 對馬隆浩, 戸高明子, 横田知哉, 町田 望, 山崎健太郎, 福富 晃, 盛 啓太, 小野澤祐輔, 朴 成和.. 切除不能・進行再発胃癌における初回化学療法の治療効果と 2 次治療以降の生存期間の検討. 第 10 回日本臨床腫瘍学会学術集会, 2012.
- 18) ◎横田知哉, 鬼塚哲郎, 草深公秀, 小川洋志, 小野澤祐輔, 中川雅裕, 飯田善幸, 上條朋之, 平澤直樹, 西村哲夫, 中島 孝, 朴 成和, 安井博史.. 中咽頭癌術後 High-Risk 症例に対して術後補助化学放射線療法は必要か?. 第 10 回日本臨床腫瘍学会学術集会, 2012.
- 19) ◎船越太郎, 對馬隆浩, 柴田 泰, 田伏弘行, 澤井寛明, 濱内 諭, 谷口浩也, 戸高明子, 横田知哉, 町田 望, 山崎健太郎, 福富 晃, 安井博史, 小野澤祐輔, 朴 成和.. 食道癌術後局所リンパ節再発に対する化学放射線療法の治療成績. 第 10 回日本臨床腫瘍学会学術集会, 2012.
- 20) ◎朴 成和. Esophageal Cancer Drug Therapy (食道癌: 食道がん薬物療法). 第 10 回日本臨床腫瘍学会学術集会, 2012.
- 21) ◎Boku N. Poster Discussion(PD17-01). 50th, 2012.
- 22) ◎Nakajima TE. Perspective of first-line chemotherapy for advanced gastric cancer. 50th, 2012.
- 23) ◎池田公史, 奥坂拓志, 水澤純基, 高島淳生, 森実千種, 上野 誠, 浜本康夫, 石井 浩, 原 浩樹, 福富 晃, 古川正幸, 長瀬通隆, 山口武人, 朴 成和, 古瀬純司.. Randomized phase II trial of gemcitabine plus S-1 combination therapy versus S-1 in advanced biliary tract cancer: Results of the Japan Clinical Oncology Group study(JCOG0805). 10th, 2012.
- 24) ◎kasuga A, Yamaguchi T, Machida N, Takahashi H, Sudo K, Nishina T, Nishisaki H, Ishido K, Okuno T, Moriwaki T, Kawai H, Kobayashi S, Hosokawa A, Furuse J, Boku N.. Multicenter retrospective analysis of systemic chemotherapy for advanced poorly differentiated

neuroendocrine carcinoma of digestive system. 10th, 2012.

- 25) ©Machida N, Hironaka S, Shinozaki K, Sato M, Taku K, Watanabe K, Amagai K, Okuno T, Baba E, Goto M, Tsuji Y, Morita S, Okamoto I, Boku N, Hyodo I.. Randomized phase III study of irinotecan(CPT-11)vs.weekly paclitaxel(wPTX)for advanced gastric cancer(AGC)refractory to combination chemotherapy(CT)of fluoropyrimidine plus platinum(FP):WJOG4007 trial. 10th, 2012.
 - 26) ©Onozawa Y, Murakami H, Ono A, Tsushima T, Yamazaki K, Nakamura Y, Jiko T, Boku N, Yamamoto N.. Final Report on a Phase I Clinical Trial of Oral PPARγ Agonist Efatutazone(CS-7017)in Japanese Patients With Metastatic Solid Tumors. 10th, 2012.
 - 27) ©Onozawa Y, Yokota T, Todaka A, Tsushima T, Taniguchi H, Machida N, Fukutomi A, Tabuse H, Funakoshi T, Hamauchi S, Yasui H, Ogawa H, Onizuka T, Nishimura T, Boku N.. CDDP+5-FU with concurrent Radiotherapy for Locally Advanced Maxillary sinus squamous cell carcinoma. 10th, 2012.
 - 28) ©朴 成和. Discussion to Results of ML18147:A phase III study of bevacizumab in 2nd line mCRC for patients pretreated with bevacizumab in 1st line Presented by Prof.Kubicka. 10th, 2012.
 - 29) ©Yokota T, Onozawa Y, Boku N, Hamauchi S, Tsushima T, Taniguchi H, Todaka A, Machida N, Yamazaki K, Fukutomi A, Yasui H.. S-1 monotherapy for recurrent or metastatic squamous cell carcinoma of the head and neck after progression on platinum-based chemotherapy. 10th, 2012.
- ② 国際学会
- 1) ©Kawai H, Boku N, Yamada Y, Fuse N, Yasui H, Sawaki A, Koizumi W, Mizusawa J, Nakamura K, Takashima A.. Disease progression clinically judged without confirmation by image diagnosis in a randomized phase III trial of advanced gastric cancer(JCOG9912). ESMO, 2012.
 - 2) ©Nishina T, Hironaka S, Tsuji A, Suzuki K, Otsuji T, Shibata T, Morita S, Okamoto I, Boku N, Hyodo I.. Final analysis of randomized phase III study WJOG4007 comparing irinotecan(CPT-11)with weekly paclitaxel(wPTX)in advanced gastric cancer(AGC)refractory to chemotherapy(CT)of fluoropyrimidine plus platinum(FP). ESMO, 2012.
 - 3) ©Sugihara K, Boku N, Gemma A, Yamazaki N, Muro K, Hamaguchi T, Yoshino T, Ueno H, Ohtsu A.. Post-marketing survey of panitumumab in Japanese patients with unresectable colorectal cancer:Interim report of 3,005 patients. ESMO, 2012.
 - 4) ©Boku N.. Symposium02:Recent Phase III Trials in Advanced Gastric Cancer;The Role of Phase II Trials for Better Design of Clinical Trials for AGC. 10th Asian Clinical Oncology Society, 2012.
 - 5) ©Boku N.. Meet the Professor:How to organize Your Clinical Trial?;How to design and manage a non-inferiority trial?. 10th Asian Clinical Oncology Society, 2012.
 - 6) ©Boku N.. Education Session:Second Line Chemotherapy for Gastric Cancer. 10th Asian Clinical Oncology Society, 2012.
 - 7) ©Ueno M, Okusaka T, Mizusawa J, Takashima A, Morizana C, Ikeda M, Hamamoto Y, Ishii H, Hara H, Fukutomi A, Furukawa M, Nagase M, Yamaguchi T, Yamao K, Nakamori S, Ioka T,

Iguchi H, Miyakawa H, Boku N, Furuse J.. Randomized phase II trial of gemcitabine plus S-1 combination therapy vs.S-1 in advanced biliary tract cancer:Results of the Japan clinical oncology group study(JCOG0805). ASCO, 2012.

- 8) ©Muro K, Ryu M.H, Yasui H, Nishina T, Ryoo B.Y, Boku N, Kang Y. K.. A phase II study of tivantinib monotherapy in patients with previously treated advanced or recurrent gastric cancer. ASCO, 2012.
- 9) ©Ueda S, Hironaka S, Yasui H, Nishina T, Tsuda M, Tsumura T, Sugimoto N, Shimodaira H, Tokunaga S, Moriwaki T, Esaki T, Nagase M, Fujitani K, Yamaguchi K, Ura T, Hamamoto Y, Morita S, Okamoto I, Boku N, Hyodo I, West Japan Oncology Group.. Randomized phase III study of irinotecan(CPT-11)vs.weekly paclitaxel(wPTX)for advanced gastric cancer(AGC)refractory to combination chemotherapy(CT)of fluoropyrimidine plus platinum(FP):WJOG4007 trial. chicago,USA, 2012.
- 10) ©Machida N, Yamaguchi T, Kasuga A, Takahashi H, Sudo K, Nishina T, Tobimatsu K, Ishido K, Furuse J, Boku N.. Multicenter Retrospective Analysis of Systemic Chemotherapy in Poorly Differentiated Neuroendocrine Carcinoma of Digestive System. chicago,USA, 2012.

		和文	英文
著 書		1	
論 文	原著	1	25
	解説又は総説	17	
	症例報告		
	その他	1	1
学会発表	国内学会	20	9
	国際学会		10
	その他		

医学教育文化部門（語学系（英語））

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Mao Naito. Being Politically Incorrect: Paula Vogel and Her Dramaturgy. 欧米言語文化研究 Fortuna , 2012;(22) : 46-51.

		和文	英文
著 書			
論 文	原著		1
	解説又は総説		
	症例報告		
	その他		
学会発表	国内学会		
	国際学会		
	その他		

医学教育文化部門（人文・社会科学）

学会発表

① その他

- 1) 小田武彦. 第二バチカン公会議からの呼びかけ—日本の教会の歩みと課題. 仙台ロゴス研究所、第 19 回講演会, 2013.
- 2) 小田武彦. いのちへの奉仕. 信愛教育教職員研修会, 2012.
- 3) 小田武彦. 幸せになる極意. 横浜教区一粒会神奈川第一地区研究会, 2013.
- 4) 小田武彦, 鈴木岩弓, 藺田稔, 渡辺順一, 板井正斉, 釈徹宗, 星野英紀. 地縁・血縁の再発見. 現代における宗教の役割研究会, 2012.
- 5) 小田武彦, 神の民としてのつながり. 横浜教区カテキスタ会公開講座, 2012.

		和文	英文
著 書			
論 文	原著		
	解説又は総説		
	症例報告		
	その他		
学会発表	国内学会		
	国際学会		
	その他	5	

医学教育文化部門（医学統計学）

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 上野隆彦. 独立な復元試行に現れるある代数和と第2種スターリング数の関係について. 城西大学大学院理学研究科研究業績集, 2012; : 37-43.
- 2) 立浪忍, 三間屋純一, 白幡聡, 桑原理恵, 秋田美恵子, 仁科豊, 花井十伍, 大平勝美, 瀧正志. HIV 感染血液凝固異常症の死亡例について—2010 年および 2011 年度血液凝固異常症全国調査より—. 日本エイズ学会誌, 2013;15(1) : 31-35.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Niki H, Tatsunami S, Haraguchi N, Aoki T, Okuda R, Suda Y, Takao M, Tanaka Y. Validity and reliability of a self-administered foot evaluation questionnaire (SAFE-Q). J Orthop Sci, 2013;18 : 298-320.
- 2) Aoba T, Urushihara N, Fukumoto K, Furuta S, Fukuzawa H, Mitsunaga M, Watanabe K, Yamoto M, Miyake H, Kitagawa H, Koyama M, Iwabuchi H, Koike J, Tatsunami S, Wakisaka M. Relapse of unilateral favorable histology Wilms' tumor: Significant clinicopathological factors. Journal of Pediatric Surgery, 2012;47 : 2210-2215.
- 3) Kitagawa H, Seki Y, Nagae H, Aoba T, Manabe S, Ooyama K, Koike J, Takagi M, Zuccollo J, Tatsunami S, Pringle C K. Valved shunt as a treatment for obstructive uropathy: does pressure make a difference. Pediatric Surgery International, 2013;29 : 381-386.
- 4) Akira Endo, Hirotaka Koizumi, Makiko Takahashi, Tomohiro Tamura, Shinobu Tatsunami, Yoshiyuki Watanabe, Masayuki Takagi. A significant imbalance in mitosis versus apoptosis accelerates the growth rate of sessile serrated adenoma/polyps. Virchows Arch, 2013;462 : 131-139.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎廣井朋子, 立浪忍, 桑原理恵, 那和雪乃, 大滝正訓, 上野隆彦, 松井宏晃. 立入前教育訓練受講者のプロフィールの推移. 第 11 回 日本放射線安全管理学会学術集会, 2012.
- 2) ◎立浪忍, 三間屋純一, 白幡聡, 大平勝美, 仁科豊, 花井十伍, 桑原理恵, 秋田美恵子, 瀧正志. HIV 感染血液凝固異常症における肝疾患の治療状況について:平成 23 年度血液凝固異常症全国調査より. 第 26 回日本エイズ学会学術集会・総会, 2012.
- 3) ◎Tatsunami Shinobu, Mimaya Junichi, Shirahata Akira, Taki Masashi. Analysis on annual number of deaths in HIV-negative Japanese patients with coagulation disorders. 第 74 回日本血液学会学術集会, 2012.
- 4) ◎青葉剛史, 福本弘二, 福澤宏明, 光永眞貴, 渡辺健太郎, 草深純一, 三宅啓, 岩渕英人, 小池淳樹,

立浪忍, 脇坂宗親, 北川博昭, 漆原直人. 片側腎芽腫、Favorable histology の再発因子. 第 49 回日本小児外科学会学術集会, 2012.

② 国際学会

- 1) ©Ueno Takahiko, Tatsunami Shinobu, Mimaya Junichi, Shirahata Akira, Taki Masashi. Evaluation of annual number of deaths in Japanese hemophiliacs with HIV infection. 20th International Conference on COMPUTATIONAL STATISTICS, 2012.
- 2) ©Tatsunami Shinobu, Ueno Takahiko, Kuwabara Rie. A model for understanding the importance of adherence to antiretroviral therapy. 20th International Conference on COMPUTATIONAL STATISTICS, 2012.
- 3) ©Matsumoto T, Tatsunami Shinobu, Ohira K, Suzuki T, Nishina Y, Hanai J, Horikoshi Y, Taki Masashi. Income and anxiousness of working people with hemophilia in Japan. XXX International Congress of the World Federation of Hemophilia, 2012.
- 4) ©Tatsunami Shinobu, Shirahata Akira, Taki Masashi. Quantitative word mapping of hemophiliac patients' opinions based on free-answer descriptions on a quality-of-life questionnaire. XXX International Congress of the World Federation of Hemophilia, 2012.
- 5) ©Tatsunami Shinobu, Kuwabara Rie, Akita Mieko, Mimaya Junichi, Shirahata Akira, Taki Masashi. Number of patients with coagulation disorders in Japan's 2010 annual report from the research committee for the national surveillance on coagulation disorders in Japan. XXX International Congress of the World Federation of Hemophilia, 2012.

		和文	英文
著 書			
論 文	原著	2	4
	解説又は総説		
	症例報告		
	その他		
学会発表	国内学会	4	
	国際学会		5
	その他		

医学教育文化部門（医学教育研究）

著書

- 1) 下村 順子, 安村 誠司, 伊野 美幸, 権藤 恭之, 石原 治, 中里 克治, 佐々木 直美, 直井 道子, 岡林 秀樹, 石崎 淳一. 老年心理学 近代心理学シリーズ 14 2012;14:38-51.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎中村治彦, 栗本典昭, 望月篤, 安藤幸二, 新明卓夫, 多賀谷理恵. 肺癌病期 T 因子評価における画像所見と病理所見の相違. 第 74 回日本臨床外科学会総会, 2012.
- 2) 森修三, 新明卓夫, 安藤幸二, 望月篤, 栗本典昭, 中村治彦. 甲状腺癌肋骨転移の 1 切除例. 第 160 回日本胸部外科学会関東甲信越地方会, 2012.
- 3) ◎安藤幸二, 多賀谷理恵, 新明卓夫, 望月篤, 栗本典昭, 中村治彦. 当院における肺癌手術クリニカルパスとその問題. 第 53 回日本肺癌学会総会, 2012.
- 4) ◎新明卓夫, 多賀谷理恵, 安藤幸二, 望月篤, 栗本典昭, 中村治彦. 予測因子としての IPAL による肺癌術後における遷延性気腫についての検討. 第 53 回日本肺癌学会総会, 2012.
- 5) ◎中村治彦, 新明卓夫, 多賀谷理恵, 安藤幸二, 望月篤, 栗本典昭. 手術時間と出血量からみた肺癌手術侵襲とその関連因子. 第 65 回日本胸部外科学会定期学術集会, 2012.
- 6) ◎望月篤, 多賀谷理恵, 新明卓夫, 安藤幸二, 栗本典昭, 長田博昭, 中村治彦. 自然気胸手術における術後再発予防としての壁側胸膜切除. 第 16 回日本気胸・嚢胞性肺疾患学会総会, 2012.
- 7) 伊野美幸, 信岡祐彦, 陣田泰子, 原田慶子, 松本喜代子, 近藤昭子. リーダー養成における多職種協働教育の効果と問題点. 第 44 回日本医学教育学会大会, 2012.
- 8) ◎望月篤, 多賀谷理恵, 新明卓夫, 安藤幸二, 栗本典昭, 長田博昭, 中村治彦. 胸腔鏡下手術における壁側胸膜部分切除の意義についての検討. 第 37 回日本外科系連合学会学術集会, 2012.
- 9) ◎望月篤, 栗本典昭, 多賀谷理恵, 新明卓夫, 安藤幸二, 井上健男, 峯下昌道, 宮澤輝臣, 中村治彦. 気管支腔内超音波断層法を用いた術前診断困難例の検討. 第 35 回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2012.
- 10) ◎安藤幸二, 多賀谷理恵, 新明卓夫, 望月篤, 栗本典昭, 中村治彦. 当科で行った気管支鏡検査におけるクリニカルパスの現状. 第 35 回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2012.
- 11) ◎中村治彦, 栗本典昭, 望月篤, 安藤幸二, 新明卓夫, 多賀谷理恵. 肺癌の縮小手術選択指標としての FDG-PET/CT の有用性. 第 29 回日本呼吸器外科学会総会, 2012.
- 12) ◎栗本典昭, 多賀谷理恵, 新明卓夫, 安藤幸二, 望月篤, 中村治彦. guide sheath を用いた気管支腔内超音波断層法における肺末梢病変への到達方法の工夫. 第 29 回日本呼吸器外科学会総会, 2012.
- 13) ◎栗本典昭, 森田克彦, 新明卓夫, 安藤幸二, 望月篤, 多賀谷理恵, 中村治彦. 気管支分岐部における内視鏡的粘膜下層剥離術(Endoscopic subepithelial dissection:ESD)の実験的検討. 第 29 回日本呼吸器外科学会総会, 2012.
- 14) ◎望月篤, 多賀谷理恵, 新明卓夫, 安藤幸二, 栗本典昭, 中村治彦. 原発性肺癌術後再発・肺転移に対する肺切除例の検討. 第 29 回日本呼吸器外科学会総会, 2012.

- 15) 新明卓夫, 多賀谷理恵, 安藤幸二, 望月篤, 栗本典昭, 横手薫美夫, 中村治彦. 術前 CT ガイド下マーカーキングを施行した手術症例の検討. 第 29 回日本呼吸器外科学会総会, 2012.
 - 16) ◎安藤幸二, 多賀谷理恵, 新明卓夫, 望月篤, 栗本典昭, 中村治彦. 大腸癌肺転移における Ki-67 発現率の検討. 第 29 回日本呼吸器外科学会総会, 2012.
 - 17) ◎中村治彦, 多賀谷理恵, 新明卓夫, 安藤幸二, 望月篤, 栗本典昭. FDG-PET における肺癌原発巣の SUVmax に基づいた術式選択. 第 112 回日本外科学会定期学術集会, 2012.
- ② その他
- 1) ◎安藤幸二, 小山真理子, 新明卓夫, 望月篤, 佐治久, 栗本典昭, 峯下昌道, 宮澤輝臣, 高木正之, 中村治彦. 肺癌と鑑別を要したアスペルギルス感染結核性肉芽腫の 1 切除例. 第 166 回日本肺癌学会関東支部会, 2013.
 - 2) 新明卓夫, 多賀谷理恵, 安藤幸二, 望月篤, 佐治久, 栗本典昭, 中村治彦. 異時多発肺癌の 1 切除例. 第 161 回日本胸部外科学会関東甲信越地方会, 2013.
 - 3) ◎安藤幸二, 新明卓夫, 望月篤, 栗本典昭, 西根広樹, 峯下昌道, 宮澤輝臣, 高木正之, 中村治彦. 胸腔鏡下肺生検で診断された IgG4 関連肺病変の 1 例. 第 143 回日本呼吸器内視鏡学会関東支部会, 2012.
 - 4) ◎新明卓夫, 安藤幸二, 望月篤, 栗本典昭, 古屋直樹, 峯下昌道, 宮澤輝臣, 高木正之, 中村治彦. 間質性肺炎に同時多発肺癌を合併した 1 切除例. 第 165 回日本肺癌学会関東支部会, 2012.
 - 5) ◎安藤幸二, 新明卓夫, 望月篤, 栗本典昭, 延山誠一, 峯下昌道, 宮澤輝臣, 中村治彦. 胸腔鏡下に切除した胸壁血管腫の 1 例. 第 142 回日本呼吸器内視鏡学会関東支部会, 2012.
 - 6) ◎安藤幸二, 多賀谷理恵, 新明卓夫, 望月篤, 栗本典昭, 中村治彦. 大腸癌気管転移の 1 切除例. 第 141 回日本呼吸器内視鏡学会関東支部会, 2012.
 - 7) 藤本瑛介, 新明卓夫, 多賀谷理恵, 安藤幸二, 望月篤, 栗本典昭, 中村治彦. 血清 KL-6 の著明高値を示した間質性肺炎合併肺癌の 1 切除例. 第 164 回日本肺癌学会関東支部会, 2012.
 - 8) 新明卓夫, 望月篤, 多賀谷理恵, 安藤幸二, 栗本典昭, 中村治彦. 包丁による左前胸部刺創の 1 手術例. 第 159 回日本胸部外科学会関東甲信越地方会, 2012.
 - 9) ◎安藤幸二, 多賀谷理恵, 新明卓夫, 望月篤, 栗本典昭, 中村治彦. 大腸癌肺転移巣における Ki-67 発現の意義. 第 8 回日本臨床プロテオーム研究会, 2012.
 - 10) 伊野美幸. リーダーシップとモチベーション. 第 17 回京都大学医学部附属病院 臨床研修指導医のためのワークショップ, 2013.
 - 11) 伊野美幸. 指導医のリーダーシップとモチベーション. 第 28 回全国済生会臨床研修指導医のためのワークショップ, 2013.
 - 12) 伊野美幸. コーチング. 第 28 回全国済生会臨床研修指導医のためのワークショップ, 2013.
 - 13) 伊野美幸. 臨床実習指導方法～コーチングの導入およびストレスコーピングについて～. 神奈川県理学療法士会研修会, 2013.
 - 14) 伊野美幸. 指導医のリーダーシップとモチベーション. 平成 24 年度岡山県医師会臨床研修指導医養成講習会, 2013.
 - 15) 伊野美幸. 研修医へのフィードバック・抵抗の克服. 第 8 回初期臨床研修指導医養成ワークショップ, 2012.

- 16) 伊野美幸. 研修目標. 第8回初期臨床研修指導医養成ワークショップ, 2012.
- 17) 伊野美幸. リーダーシップ・コーチング技法. 院内教育研修「医長セミナー」, 2012.
- 18) 伊野美幸. 研修医・指導医のストレス. 平成24年度プログラム責任者養成講習会, 2012.
- 19) 伊野美幸. プログラム責任者として悩んでいること,困っていること,迷っていること. 平成24年度プログラム責任者養成講習会, 2012.
- 20) 伊野美幸. 研修医・指導医のストレス. 平成24年度プログラム責任者養成講習会, 2012.
- 21) 伊野美幸. プログラム責任者として悩んでいること,困っていること,迷っていること. 平成24年度プログラム責任者養成講習会, 2012.
- 22) 伊野美幸. 研修医・指導医のストレス. 平成24年度プログラム責任者養成講習会, 2012.
- 23) 伊野美幸. プログラム責任者として悩んでいること,困っていること,迷っていること. 平成24年度プログラム責任者養成講習会, 2012.
- 24) 伊野美幸. 現場で使えるリーダーシップとモチベーションマネジメント. 卒後臨床研修指導医講習会, 2012.
- 25) 伊野美幸. リーダーシップの理解と実践. 松江赤十字病院職員研修 平成24年度『管理者研修』, 2012.
- 26) 伊野美幸. リーダーシップとコーチング-研修医へのフィードバックの方法-. 第8回指導医のための教育ワークショップ, 2012.
- 27) 伊野美幸. 研修目標. 第8回指導医のための教育ワークショップ, 2012.
- 28) 伊野美幸. 指導医のリーダーシップとモチベーション. 第27回全国済生会臨床研修指導医のためのワークショップ, 2012.
- 29) 伊野美幸. 研修医のストレス. 第27回全国済生会臨床研修指導医のためのワークショップ, 2012.
- 30) 伊野美幸. メディカルサポートコーチング. 第101回臨床研修指導医養成講習会, 2012.
- 31) 伊野美幸. 研修目標. 第101回臨床研修指導医養成講習会, 2012.
- 32) 伊野美幸. 研修目標. 第101回臨床研修指導医養成講習会, 2012.
- 33) 伊野美幸. 教育のためのカリキュラムプランニング. 平成24年度救急救命士養成所専任教員講習会, 2012.
- 34) 伊野美幸. 教育のためのカリキュラムプランニング. 平成24年度救急救命士養成所専任教員講習会, 2012.
- 35) 伊野美幸. 学習目標を達成するための方略・フィードバックとは. 平成24年度防衛医科大学校医学教育ワークショップ, 2012.
- 36) 伊野美幸. 医療人教育の改革. 第39回認定実務実習指導薬剤師養成ワークショップ in 東海, 2012.
- 37) 伊野美幸. 指導医のリーダーシップとモチベーション. 第26回全国済生会臨床研修指導医のためのワークショップ, 2012.
- 38) 伊野美幸. メンタルヘルスについて. 初期臨床研修医並びに新任職員研修会, 2012.

		和文	英文
著 書		1	
論 文	原著		
	解説又は総説		
	症例報告		
	その他		
学会発表	国内学会	17	
	国際学会		
	その他	38	

難病治療研究センター

著書

- 1) 武永美津子, 遊道和雄. 第7章 各疾患領域の臨床医からみた今後開発・応用すべき DDS 技術 第2節 炎症・自己免疫疾患治療の現状と DDS 開発へのメディカルニーズ [1]関節リウマチ治療における DDS 開発へのメディカルニーズ DDS 製剤の開発・評価と実用化手法 2013;;300-304.
- 2) 山野嘉久. HAM (HTLV-1 関連脊髄症) すべての内科医が知っておきたい神経疾患の診かた、考え方とその対応 2013;;279-281.
- 3) 鈴木越. 腎血管性高血圧・腎硬化症 内科学 2012;;1519-1521.
- 4) 山野嘉久、他 21 名. 線維筋痛症と神経内科的疾患の鑑別 線維筋痛症診療ガイドライン 2013 2013;;67-71.
- 5) 山口葉子. 第1章 徐放技術のための材料 3. 鉱物・無機質 ここまで広がるドラッグ徐放技術の最前線 古くて新しいドラッグデリバリーシステム (DDS) 遺伝子医学 MOOK 別冊 2012;;69-76.

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 藤井亮爾、小松梨恵、佐藤知雄、八木下尚子、新谷奈津美、荒谷聡子、西川裕之、山野嘉久、遊道和雄、別府諸兄、西岡久寿樹、中島利博. 滑膜炎に關与する新規遺伝子 synovocyte proliferation-associated in collagen induced arthritis 1(SPACIA1) のプロモーター解析. 聖マリアンナ医科大学雑誌 , 2012;40 : 51-56.

② 総説又は症例解説

- 1) 長澤輝明、山口葉子. 育毛剤開発に貢献する新しい DDS の提案. FRAGRANCE JOURNAL , 2012;(11) : 44-48.
- 2) 長澤輝明、鈴木拓幸、山口葉子. 毛髪内部をターゲットにした浸透促進剤の開発. FRAGRANCE JOURNAL , 2012;(10) : 44-50.
- 3) 唐澤里江. 高安動脈炎の有用なバイオマーカー. 日本臨牀 , 2013;71 : 521-525.
- 4) 山野嘉久、佐藤知雄、安藤仁、新谷奈津美、八木下尚子. HTLV-1 関連脊髄症 (HAM) の治療法を確立していくために—その現状と展望—. 日本臨牀 , 2012;70(4) : 705-713.
- 5) 武蔵弥菜、山口葉子. 薬剤の経皮吸収向上のための戦略-角層における新投与経路の構築-. 月刊ファインケミカル , 2012;41(4) : 37-41.
- 6) 山口葉子. さまざまな公的な支援を生かす営業活動. 産学官連携ジャーナル , 2012;(1月号) : 1-3.
- 7) 唐澤里江、尾崎承一. 高齢者における血管炎症候群へのアプローチ. 老年医学 , 2012;50(6) : 691-695.
- 8) 鈴木越、木村健二郎. DEBATE 糖尿病・CKD 合併高血圧患者の降圧目標は 130/80 mm Hg 未満とすべきか-消極的な立場から. 臨床高血圧 , 2013;18(4) : 27-42.

③ その他

- 1) 遊道和雄. 軟骨炎により侵された軟骨再生医療に向けた自己組織バイオマテリアルの創製. 厚生労働省科学研究費補助金・難治性疾患克服研究事業「再発性多発軟骨炎の診断と治療体系の確立」平成

24 年度総括・分担研究報告書 , 2013; : 13-15.

- 2) 山口葉子. 特集 先端医療実用化のための最新 DDS 技術の動向、特集にあたって. 月刊ファインケミカル , 2012;41(4) : 5-5.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Kawakami Y, Matsuo K, Murata M, Yudoh K, Nakamura H, Shimizu H, Beppu M, Inaba Y, Saito T, Kato T, Masuko K. Expression of Angiotensin II Receptor-1 in Human Articular Chondrocytes. Arthritis , 2012; : 1-7.
- 2) Takahashi M, Suzuki E, Kumano S, Oba S, Sato T, Nishimatsu H, Kimura K, Nagano T, Hirata Y. Angiopietin-1 mediates adipose tissue-derived stem cell-induced inhibition of neointimal formation in rat femoral artery. Circulation Journal , 2013;77 : 1574-1584.
- 3) Mitsui H, Arito M, Sato T, Yokoyama MK, Suematsu N, Okamoto K, Kurokawa MS, Yudoh K, Nakamura H, Beppu M, Kato T. Novel anti-citrullinated peptide autoantibodies indentified by proteomics with in vitro citrullinated proteins in patients with rheumatoid arthritis. Inflammation and Regeneration , 2013;33(2) : 121-130.
- 4) Kamada T, Kurokawa MS, Kato T, Takenouchi K, Takahashi K, Yoshioka T, Uchida T, Mitsui H, Suematsu N, Okamoto K, Yudoh K, Katayama Y, Nakamura H. Proteomic analysis of bone marrow-adherent cells in rheumatoid arthritis and osteoarthritis. International Journal of Rheumatic Diseases , 2012;15 : 169-178.
- 5) Masuko K, Murata M, Beppu M, Nakamura H, Kato T, Yudoh K. Sphingosine-1-phosphate modulates expression of vascular endothelial growth factor in human articular chondrocytes: a possible new role in arthritis. International Journal of Rheumatic Diseases , 2012;15(4) : 366-373.
- 6) Yagishita N., Aratani S., Leach C., Amano T., Yamano Y., Nakatani K., Nishioka K. and Nakajima T. RING-finger type E3 ubiquitin ligase inhibitors as novel candidates for the treatment of rheumatoid arthritis. International journal of molecular medicine , 2012;30 : 1281-1286.
- 7) Karasawa R, Fujieda M, Ohta K, Yudoh K. Validation of a New Biomarker in Patients with Kawasaki Disease Identified by Proteomics. J Data Mining in Genomics & Proteomics. , 2013;4(1) : 1.
- 8) Yudoh K, Karasawa R. A novel Biomaterial for Cartilage Repair Generated by Self-Assembly: creation of a self-organized articular cartilage-like tissue. Journal of Biomaterials and Nanobiotechnology , 2012;3(2) : 125-129.
- 9) Murata M, Yudoh K, Shimizu H, Beppu M, Nakamura H, Kato T, Masuko K. Layilin, a talin-binding hyaluronan receptor, is expressed in human articular chondrocytes and synoviocytes and is down-regulated by interleukin-1 β . Mod Rheumatol , 2013;23(3) : 489-495.
- 10) Furuya N, Takenaga M, Ohta Y, Tokura Y, Hamaguchi A, Sakamaki A, Kida H, Handa H, Nishine H, Mineshita M, Miyazawa T. Cell therapy with adipose tissue-derived stem/stromal

cells for elastase-induced pulmonary emphysema in rats. *Regenerative Medicine*, 2012;7(4) : 503-512.

② 総説又は症例解説

- 1) Yamano Y., Sato T. Clinical pathophysiology of human T-lymphotropic virus-type1-associated myelopathy/tropical spastic paraparesis. *Frontiers in Microbiology*, 2012;3(389) : 1-10.
- 2) Karasawa R. Progress and Clinical Applications in Proteomics. *J Data Mining in Genomics & Proteomics*, 2012;S1 : 1.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎太田有紀, 都倉享恵, 濱口明美, 松本直樹, 武半優子, 竹ノ下祥子, 武永美津子. 外傷性脊髄損傷モデルラットに対する脂肪組織由来幹細胞移植の効果. 第12回日本再生医療学会総会, 2013.
- 2) Takahashi Masao, Suzuki Etsu, Oba Shigeyoshi, Sato Tomohiko, Nishimatsu Hiroaki, Fujita Daishi, Myojo Masahiro, Kiyosue Arihiro, Komuro Issei, Hirata Yasunobu. Angiopoietin-1 Mediates Adipose Tissue-Derived Stem Cell-induced Inhibition of Neointimal Formation in Rat Femoral Artery. 日本循環器学会学術総会, 2013.
- 3) ◎太田有紀, 武永美津子, 武半優子, 竹ノ下祥子, 渡辺実, 熊井俊夫, 松本直樹. 凍結脂肪組織からの組織幹細胞単離の試み. 第33回日本臨床薬理学会学術総会, 2012.
- 4) ◎佐藤知雄, 安藤仁, 新谷奈津美, 山内淳司, 八木下尚子, 出雲周二, 山野嘉久. HTLV-1 関連脊髄症 (HAM) の進行度に関連するバイオマーカーの同定. 第17回日本神経感染症学会, 2012.
- 5) ◎山内淳司, 安藤仁, 新谷奈津美, 佐藤知雄, 八木下尚子, 山野嘉久. ステロイドの HAM 患者血中 HTLV-1 プロウイルス量に対する影響と免疫抑制による HTLV-1 関連疾患発症リスクに関する検討. 第17回日本神経感染症学会, 2012.
- 6) ◎安藤仁, 佐藤知雄, 新谷奈津美, 八木下尚子, 山内淳司, アリエラ・コラーライリー, 山野嘉久. HTLV-1 関連脊髄症 (HAM) の炎症慢性化に果たす CXCL10 の役割と治療応用への解析. 第17回日本神経感染症学会, 2012.
- 7) ◎山野嘉久, 安藤仁, 佐藤知雄, 外丸詩野, 新谷奈津美, 山内淳司, 八木下尚子, 吉田眞理, 宇都宮 興. HAM における CXCL10 の炎症慢性化機構における重要性と治療標的としての可能性. 第24回日本神経免疫学会学術集会, 2012.
- 8) 中島利博, 荒谷聡子, 臼井千恵, 八木下尚子, 西岡健弥, 山野嘉久, 藤田英俊, 伊藤健司, 長田賢一, 中村郁朗, 岡寛, 西岡久寿樹. 線維筋痛症研究プラットフォームの確立と疼痛シグナル解析モデルの構築. 日本線維筋痛症学会第4回学術集会, 2012.
- 9) ◎荒谷聡子, 臼井千恵, 八木下尚子, 西岡健弥, 山野嘉久, 藤田英俊, 伊藤健司, 長田賢一, 中村郁朗, 岡寛, 西岡久寿樹, 中島利博. 線維筋痛症における疼痛シグナル解析モデルの構築. 日本線維筋痛症学会第4回学術集会, 2012.
- 10) ◎山野嘉久, 渡邊修, 荒谷聡子, 八木下尚子, 藤田英俊, 臼井千恵, 西岡健弥, 伊藤健司, 長田賢一, 中村郁朗, 岡寛, 中島利博, 西岡久寿樹. 線維筋痛症患者における抗 VGKC 複合体抗体の測定. 日本線維筋痛症学会第4回学術集会, 2012.

- 11) 西岡健弥、中村郁朗、臼井千恵、山野嘉久、長田賢一、西岡久寿樹. FAS-31 を用いた線維筋痛症の治療評価. 日本線維筋痛症学会第 4 回学術集会, 2012.
- 12) 中村郁朗、西岡健弥、臼井千恵、長田賢一、山野嘉久、友利新、一林久雄、石田光裕、松本美富士、西岡久寿樹. 本邦における線維筋痛症のインターネットによる疫学調査. 日本線維筋痛症学会第 4 回学術集会, 2012.
- 13) 西岡健弥、臼井千恵、岡寛、長田賢一、山野嘉久、西岡久寿樹. 線維筋痛症における Restless legs syndrome の合併と治療について. 日本線維筋痛症学会第 4 回学術集会, 2012.
- 14) 岡寛、臼井千恵、西岡健弥、山野嘉久、中村郁朗、荒谷聡子、中島利博、西岡久寿樹. 線維筋痛症におけるプレガバリンと CPK の上昇について-臨床例からの解析-. 日本線維筋痛症学会第 4 回学術集会, 2012.
- 15) ◎佐藤知雄、安藤仁、新谷奈津美、山内淳司、八木下尚子、出雲周二、山野嘉久. HTLV-1 関連脊髄症(HAM)の進行度に関連する新規バイオマーカーとしての髄液 CXCL10 の重要性. 第 5 回 HTLV-1 研究会・第 1 回 ATL シンポジウム・HTLV-1 国際シンポジウム, 2012.
- 16) ◎安藤仁、佐藤知雄、新谷奈津美、八木下尚子、山内淳司、山野嘉久. HTLV-1 関連脊髄症 (HAM) の炎症慢性化に果たす CXCL10 の役割と治療応用への解析. 第 5 回 HTLV-1 研究会・第 1 回 ATL シンポジウム・HTLV-1 国際シンポジウム, 2012.
- 17) ◎山内淳司、安藤仁、新谷奈津美、佐藤知雄、八木下尚子、山野嘉久. ステロイドの血中 HTLV-1 プロウイルス量に対する影響と免疫抑制による HTLV-1 関連疾患発症リスクに関する検討. 第 5 回 HTLV-1 研究会・第 1 回 ATL シンポジウム・HTLV-1 国際シンポジウム, 2012.
- 18) 石原誠人、新谷奈津美、佐藤知雄、山野嘉久、中村祐輔、中川英刀、植田幸嗣. 脳脊髄液プロテオームプロファイリングによる HAM/TSP 重症度指針マーカーの同定. 第 5 回 HTLV-1 研究会・第 1 回 ATL シンポジウム・HTLV-1 国際シンポジウム, 2012.
- 19) 齊藤祐美、高田礼子、菊地誠志、藤原一男、中川正法、竹之内徳博、永井将弘、吉良潤一、中村龍文、高嶋博、齊藤峰輝、渡嘉敷崇、法化図陽一、松崎敏男、出雲周二、山野嘉久. HAM 患者登録システム (HAM ねっと) の構築. 第 5 回 HTLV-1 研究会・第 1 回 ATL シンポジウム・HTLV-1 国際シンポジウム, 2012.
- 20) 長谷川温彦、高森絢子、宇都宮與、前田裕弘、山野嘉久、増田昌人、清水由紀子、玉井洋太郎、笹田亜麻子、崔日承、鶴池直邦、岡村純、渡邊俊樹、神奈木真理. HTLV-1 感染者における Tax 特異的 T 細胞応答および ATL 発症予防. 第 5 回 HTLV-1 研究会・第 1 回 ATL シンポジウム・HTLV-1 国際シンポジウム, 2012.
- 21) ◎山野嘉久. HAM における HTLV-1 感染 T 細胞の異常. 第 5 回 HTLV-1 研究会・第 1 回 ATL シンポジウム・HTLV-1 国際シンポジウム, 2012.
- 22) ◎武蔵弥菜、長澤輝明、久保田芳樹、鈴木拓幸、横山朋典、山口葉子. 毛包周囲表皮層肥厚誘導による新規尋常性座瘡治療方法の提案. 第 30 回日本美容皮膚科学会, 2012.
- 23) ◎長澤輝明、鈴木拓幸、久保田芳樹、横山朋典、山口葉子. ナノカプセル化した抗炎症剤の経皮吸収能とその薬理効果. 第 28 回日本 DDS 学会学術集会, 2012.
- 24) ◎山口葉子、長澤輝明、久保田芳樹、武蔵弥菜、鈴木拓幸、横山朋典、五十嵐理慧. 皮膚細胞間脂質の誘発ゆらぎによる薬剤の経皮吸収と全身循環系への可能性. 第 28 回日本 DDS 学会学術集会,

2012.

- 25) ◎鈴木拓幸、佐藤稔子、小山匡子、河村公雄、山口葉子. 毛髪内薬剤導入のための新規吸収促進剤の開発. 第28回日本DDS学会学術集会, 2012.
- 26) ◎武永美津子, 石原務, 山本修平, 都倉享恵, 濱口明美, 太田有紀, 五十嵐理慧, 水島徹. Nano PGE1 製剤の腰部脊柱管狭窄症モデルにおける治療効果と体内動態. 第28回日本DDS学会, 2012.
- 27) ◎太田有紀, 都倉享恵, 濱口明美, 松本直樹, 武半優子, 竹ノ下祥子, 武永美津子. 外傷性脊髄損傷モデルラットに対する脂肪組織由来幹細胞移植の効果. 第11回日本再生医療学会, 2012.
- 28) ◎山野嘉久. HTLV-1 関連脊髄症 (HAM) の臨床経過と関連する疾患活動性マーカーの同定. 第53回日本神経学会学術大会, 2012.
- 29) 黒川真奈絵、竹之内研二、中村洋、岡本一起、有戸光美、佐藤利行、永井宏平、遊道和雄、加藤智啓. *In vitro* シトルリン化を用いたRAにおける新規シトルリン化抗原の同定. 第56回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
- 30) 村田三奈子、遊道和雄、唐沢里江、加藤智啓、増子佳世. 関節軟骨におけるヒアルロン酸レセプター Layilin の機能と発現制御についての検討. 第56回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
- 31) Karasawa R, Murata M, Yudoh K. Autoantibodies to peroxiredoxin in patients with systemic autoimmune diseases. 第56回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
- 32) Fujii R, Komatsu R, Sato T, Yagishita N, Aratani S, Konomi K, Aono H, Yamano Y, Beppu M, Yudoh K, Nishioka K, Nakajima T. Analysis of core promotor context of SPACIA1/SAAL1 gene, which is related to synovitis. 第56回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
- 33) 三井寛之、岡本一起、黒川真奈絵、有戸光美、永井宏平、佐藤利行、飯塚進子、遊道和雄、別府諸兄、加藤智啓. NF- κ B を直接阻害する新しい抗炎症薬の作用機序. 第56回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
- 34) 西松寛明、鈴木 越、本間之夫. 泌尿器における再生医療 皮下脂肪由来幹細胞を用いた勃起不全治療法開発の試み. 日本泌尿器科学会, 2012.
- 35) ◎Okamoto K, Omoteyama K, Iizuka N, Sato T, Arito M, Kurokawa MS, Suematsu N, Yudo K, Kato T. A Small Nuclear Acidic Protein as a New Anti-inflammatory Drug that Inhibits a Transcriptional Activity of NF- κ B. The 35th Annual Meeting of the Molecular Biology Society of Japan, 2012.

② 国際学会

- 1) Nishimatsu H, Suzuki E, Nomiya A, Niimi A, Suzuki M, Fujimura T, Fukuhara H, Kume, H, Homma Y. Adrenomedullin and Angiotensin-1 Additively Restore Erectile Function in Diabetic Rats: Comparison with the Combination Therapy of Vascular Endothelial Growth Factor and Angiotensin-1. European Association of Urology, 2013.
- 2) Hasegawa A, Tamai Y, Takamori A, Sasada A, Tanosaki R, Choi I, Utsunomiya A, Maeda Y, Yamano Y, Eto T, Koh K, Nakamae H, Suehiro Y, Kato K, Takemoto S, Okamura J, Uike N, Kannagi M. Identification of a novel HLA-DR1-restricted dominant epitope recognized by HTLV-1 Tax-specific CD4+ T-cells augmenting HTLV-1-specific CTL expansion in ATL patients after allogeneic HSCT. AACR/JCA Joint Conference: Breakthroughs in basic and Translational

Cancer Research., 2013.

- 3) ◎Yamano Y. Search for a model of drug efficacy for a rare chronic progressive neurological disease HAM/TSP. The 3rd International Symposium of Early Stage Clinical Trial, 2013.
- 4) Yudoh K. Light Therapy : A Complementary Therapy for Rheumatoid Arthritis(RA). Ten Topics in Rheumatology Asia 2012, 2012.
- 5) ◎Kato T, Mitsui H, Arito M, Sato T, Suematsu N, Okamoto K, Kurokawa MS, Yudo K, Nagai K. Adenosine Deaminase Identified as a Citrullination-Dependent Autoantigen in Rheumatoid Arthritis, by Proteomic Surveillance with in vitro Citrullination. HUPO2012, 2012.
- 6) Furuya N, Takenaga M, Miyazawa T. Cell therapy with adipose tissue-derived stem/stromal cells for elastase-induced pulmonary emphysema in rats. European Respiratory Society Annual Congress 2012, 2012.
- 7) ◎Yuji Yamashita, Toshiko Sato, Kazutami Sakamoto, Yoko Yamaguchi. Shear-Induced Release Model of Solubilized Oil in Diluted Liquid Crystal Solution. International Association of Colloid and Interface Scientists (IACIS), 2012.
- 8) Nishimatsu H, Suzuki E, Kumano S, Nomiya A, Suzuki M, Fujimura T, Fukuhara H, Enomoto Y, Ishikawa A, Kume H, Igawa Y, Homma Y. Intrinsic peptides mediate adipose tissue-derived stem cell-induced restoration of erectile function in diabetes rats. American Urology Association Annual Meeting, 2012.
- 9) Yudoh K. Impairment of Mitochondrial 8-Oxoguanine DNA Glycosylase(OGG1) against Accumulation of 8-Oxoguanine in Osteoarthritic Chondrocytes. 2012 World Congress on Osteoarthritis, 2012.

③ その他

- 1) ◎山野嘉久. HAM の研究について. 患者会への研究成果報告会・アトム会(全国 HAM 患者友の会) 関西支部交流会, 2012.
- 2) ◎山野嘉久. 線維筋痛症の診断と治療. 線維筋痛症友の会医療講演会, 2012.
- 3) ◎山野嘉久. パネルディスカッション「HTLV-1、ATL、HAM Q&A」. 知ってください! HTLV-1 のこと スマイルリボン NPO 設立 7 周年記念 ATL, HAM シンポジウム, 2012.
- 4) ◎山野嘉久. HAM の研究について. 患者会シンポジウム・交流会, 2012.
- 5) ◎山野嘉久. HAM について. HTLV-1 ウイルスと ATL、HAM 公開講演会・シンポジウム, 2012.
- 6) ◎山野嘉久. HTLV-1 キャリアについて. シンポジウム「HTLV-1 キャリアについて」 広げたい! スマイルリボンの輪 伝えたい! 患者とキャリアの声, 2012.
- 7) ◎山野嘉久. HAM について. HTLV-1 ウイルスと ATL、HAM 公開講演会・シンポジウム, 2012.
- 8) ◎山野嘉久. HAM について. HTLV-1 ウイルスと ATL、HAM 公開講演会・シンポジウム, 2012.
- 9) ◎山野嘉久. HAM について. HTLV-1 ウイルスと ATL、HAM 医療講演会・シンポジウム, 2012.
- 10) 遊道和雄. 革新的な変形性関節症治療のためのフラレン医薬の開発. 水酸化フラレン交流会, 2012.
- 11) ◎山野嘉久. HTLV-1 の基礎知識とキャリア妊婦の相談対応. 平成 24 年度 HTLV-1 母子感染予防対策研修, 2013.

- 12) ◎山野嘉久. HTLV-1の基礎知識とキャリア妊婦の相談対応. 第401回神奈川産婦人科学会学術講演会教育セミナー, 2013.
- 13) ◎山野嘉久. HTLV-1 母子感染予防対策について. 平成 24 年度神奈川県母子保健対策検討委員会, 2013.
- 14) 遊道和雄. エリテマトーデスの薬物治療戦略の実際. 技術情報協会: エリテマトーデスセミナー, 2012.
- 15) ◎山野嘉久. HTLV-1 の基礎知識とキャリア妊婦の相談対応・HTLV-1 母子感染予防研究について. 第 26 回横浜市西部地域産婦人科研究会, 2012.
- 16) ◎山野嘉久. HTLV-1 キャリア妊婦への支援. 平成 24 年度関東甲信越地区母子保健事業研修会, 2012.
- 17) ◎山野嘉久. 希少難病のかかえる問題点とその解決に向けて～HTLV-1 関連脊髄症 (HAM) を通して考える～. 平成 24 年度 (第 32 回) 難病講習会, 2012.
- 18) ◎山野嘉久. HAM 病態研究の進歩に基づく新規治療薬の可能性. 第 10 回 HAM 治療研究会, 2012.
- 19) ◎山野嘉久. 慢性疲労症候群について. 医療制度研究会第二回草津セミナー, 2012.
- 20) 山口葉子. 女性アントレプレナーは、イノベーションの担い手になれるか?!. 日本政策金融公庫 山水の会 特別セミナー, 2013.
- 21) ◎山野嘉久. HTLV-1 関連脊髄症 (HAM) の新規医薬品開発に関する研究. 平成 24 年度厚生労働科学研究費 HTLV-1 関連疾患研究領域研究班合同発表会, 2013.
- 22) ◎山野嘉久. 線維筋痛症患者における抗 VGKC 複合体抗体の測定. 厚生労働科学研究費補助金慢性の痛み対策研究事業「線維筋痛症をモデルとした慢性疼痛機序の解明と治療法の確立に関する研究」平成 24 年度第 2 回班会議, 2013.
- 23) ◎佐藤知雄、新谷奈津美、安藤仁、山内淳司、八木下尚子、山野嘉久. HAM における CCR4+CD4+T 細胞の異常. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等克服研究事業(難治性疾患克服研究事業)「免疫性神経疾患に関する調査研究」平成 24 年度班会議, 2013.
- 24) 高田礼子、橋本充代、佐藤知雄、新谷奈津美、八木下尚子、◎山野嘉久. HAM 患者登録システム (HAM ねっと) の構築および登録患者の調査概要報告. 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等克服研究事業(難治性疾患克服研究事業)「免疫性神経疾患に関する調査研究」平成 24 年度班会議, 2013.
- 25) ◎山野嘉久. HAM における免疫異常ならびに家族内発症について. 厚生労働科学研究費補助金 難病・がん等の疾患分野の医療の実用化研究事業(難病関係研究分野)「次世代遺伝子解析技術を用いた希少難治性疾患の原因究明及び病態解明に関する研究」平成 24 年度班会議, 2012.
- 26) ◎山野嘉久. HAM の新規バイオマーカー候補分子髄液 CXCL10 の病態における重要性. 厚生労働科学研究費補助金難治性疾患等克服研究事業(難治性疾患克服研究事業)「重症度別治療指針作成に資す HAM の新規バイオマーカー同定と病因細胞を標的とする新規治療法の開発」平成 24 年度第 2 回班会議, 2012.
- 27) ◎山野嘉久. HAM/HTLV-1 について. HAM/HTLV-1 関連疾患医療講演会, 2012.
- 28) ◎山野嘉久. HAM の新規医薬品開発に関する研究. 平成 24 年度厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等克服研究事業(難治性疾患克服研究事業)「HAM の新規医薬品開発に関する研究」平成 24 年度第 1 回班会議, 2012.

- 29) 山口葉子. 美肌とアンチエイジング. 聖マリアンナ医科大学の皮膚臨床研究 - ほうれい線を改善できるか?!-, JBA バイオセミナーシリーズ、未来へのバイオ技術勉強会 月例会, 2012.
- 30) ©山野嘉久. HAM (HTLV-1 関連脊髄症) 対策に関する現状と課題. 第3回 HTLV-1 対策推進協議会, 2012.
- 31) 遊道和雄. 日常診療において研修医の皆さんに望むことー日常診療のなかから、いかに未解決問題・未踏分野の解決の糸口を見つけていくかー. 聖マリアンナ医科大学研修医ランチョンレクチャー, 2012.
- 32) Yudoh K. Improvement in Symptom of Rheumatoid Arthritis by Laser Therapy. Panasonic Healthcare Focus Group Meeting Rheumatology 2012, 2012.
- 33) Yudoh K.. Effect of Light Irradiation on Bone Remodeling Cells. Panasonic Healthcare Focus Group Meeting Rheumatology 2012, 2012.

		和文	英文
著 書		5	
論 文	原著	1	10
	解説又は総説	8	2
	症例報告		
	その他	2	
学会発表	国内学会	34	1
	国際学会		9
	その他	31	2

アイソトープ研究施設

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 立浪忍, 三間屋純一, 白幡聡, 桑原理恵, 秋田美恵子, 仁科豊, 花井十伍, 大平勝美, 瀧正志. HIV 感染血液凝固異常症の死亡例について—2010 年および 2011 年度血液凝固異常症全国調査より—. 日本エイズ学会誌, 2013;15(1) : 31-35.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎Ootaki Masanori, Nawa Yukino, Kuwabara Rie, Hiroi Tomoko, Matsui Hiroaki. Processing in the indirect measurement and attaching the error bars - Dual Luciferase Assay System as a model -. 第 35 回 日本分子生物学会年会, 2012.
- 2) ◎Nawa Yukino, Ootaki Masanori, Kuwabara Rie, Hiroi Tomoko, Takahashi Ryoya, Matsui Hiroaki. Transcriptional regulation of the human 5-HT4 receptor gene: identification and characterization of novel promoter and enhancer elements in human colonic carcinoma Colo320 cells. 第 35 回 日本分子生物学会年会, 2012.
- 3) ◎廣井朋子, 立浪忍, 桑原理恵, 那和雪乃, 大滝正訓, 上野隆彦, 松井宏晃. 立入前教育訓練受講者のプロフィールの推移. 第 11 回 日本放射線安全管理学会学術集会, 2012.
- 4) ◎立浪忍, 三間屋純一, 白幡聡, 大平勝美, 仁科豊, 花井十伍, 桑原理恵, 秋田美恵子, 瀧正志. HIV 感染血液凝固異常症における肝疾患の治療状況について : 平成 23 年度血液凝固異常症全国調査より. 第 26 回日本エイズ学会学術集会・総会, 2012.

② 国際学会

- 1) ◎Nawa Yukino, Okada Yoko, Ootaki Masanori, Kuwabara Rie, Hiroi Tomoko, Takahashi Ryoya, Matsui Hiroaki. Transcriptional regulation of the human tryptophan hydroxylase-2 gene by Lmx1b in RN46A cells. Neuroscience 2012, 2012.
- 2) ◎Tatsunami Shinobu, Ueno Takahiko, Kuwabara Rie. A model for understanding the importance of adherence to antiretroviral therapy. 20th International Conference on COMPUTATIONAL STATISTICS, 2012.
- 3) ◎Tatsunami Shinobu, Kuwabara Rie, Akita Mieko, Mimaya Junichi, Shirahata Akira, Taki Masashi. Number of patients with coagulation disorders in Japan's 2010 annual report from the research committee for the national surveillance on coagulation disorders in Japan. XXX International Congress of the World Federation of Hemophilia, 2012.

		和文	英文
著 書			
論 文	原著	1	
	解説又は総説		
	症例報告		
	その他		
学会発表	国内学会	4	
	国際学会		3
	その他		

実験動物飼育管理研究施設

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Takeba Yuko, Matsumoto Naoki, Watanabe Minoru, Takenoshita-Nakaya Sachiko, Ohta Yuki, Kumai Toshio, Takagi Masayuki, Koizumi Satoshi, Asakura Takeshi, Otsubo Takehito. The Rho kinase inhibitor fasudil is involved in p53-mediated apoptosis in human hepatocellular carcinoma cells. *Cancer chemotherapy and pharmacology* , 2012;69(6) : 1545-55.
- 2) Keiichiro Ohba, Toshio Kumai, Shinichi Iwai, Minoru Watanabe, Go Koizumi, Masayuki Arai, Kanji Furuya, Go Oda, Naoki Matsumoto, Shinichi Kobayashi, Katsuji Oguchi.. Hepatic Gene Expression Associated With Macrophage and Oxidative Stress of Simple Steatosis and Non-Alcoholic Steatohepatitis Model Rats Using DNA Microarray Analysis. *Journal of Metabolic Syndrome* , 2012;2(1(5)) : 1000115.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎渡辺実, 松本直樹, 武半優子, 竹ノ下祥子, 太田有紀, 熊井俊夫, 田中政巳. 不妊症ラットの病態と原因解明. 第 86 回日本薬理学会年会, 2013.
- 2) 小泉 剛, 小田 剛, 大場啓一郎, 岩井俊夫, 渡辺 実, 松本直樹, 小口勝司. DNA マイクロアレイを用いた生活習慣病モデルラットにおける動脈硬化症関連遺伝子の検討. 第 86 回日本薬理学会年 2013.
- 3) ◎太田 有紀, 武永 美津子, 武半 優子, 竹ノ下 祥子, 渡辺 実, 熊井 俊夫, 松本 直樹. 凍結脂肪組織からの組織幹細胞単離の試み. 第 33 回日本臨床薬理学会学術総会, 2012.

		和文	英文
著 書			
論 文	原著		2
	解説又は総説		
	症例報告		
	その他		
学会発表	国内学会	3	
	国際学会		
	その他		

応用分子腫瘍学

学術論文[和文]

① 総説又は症例解説

- 1) 佐藤工, 太田智彦. 乳癌治療におけるユビキチン修飾. 医学のあゆみ, 2012;243(6) : 520-524.
- 2) 福田貴代, セドキーナ・アンナ, 太田智彦. 乳癌 (第2版) -基礎と臨床の最新研究動向-Ⅲ 乳癌の分子生物学と発癌機序 1.分子生物学 (2) 癌遺伝子と癌抑制遺伝子. 日本臨牀, 2012;70(増刊号7) : 66-70.
- 3) セドキーナ・アンナ, 福田貴代, 太田智彦. BRCA1 と DNA 損傷応答. 生化学, 2012;84(7) : 529-538.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Sato K, Sundaramoorthy E, Ohta T, Rajendra E, Hattori H, Jeyasekharan AD, Ayoub N, Schiess R, Aebersold R, Nishikawa H, Sedukhina AS, Wada H, Venkitaraman AR.. A DNA-Damage Selective Role for BRCA1 E3 Ligase in Claspin Ubiquitylation, CHK1 Activation, and DNA Repair. Current biology : CB, 2012;22(18) : 1659-1666.

学会発表

① 国内学会

- 1) 太田智彦. DNA replication and checkpoint regulated by HERC2 and BRCA1E3 ubiquitin ligases. 第71回日本癌学会学術総会・シンポジウム, 2012.
- 2) ◎首藤昭彦, 印牧義英, 川本久紀, 白英, 矢吹由香里, 速水亮介, 志茂新, 土屋恭子, 上島知子, 小池彩華, 岩重玲子, 永澤慧, 小島聖子, 黒田貴子, 嶋本裕, 前田一郎, 太田智彦, 中島康雄, 福田護, 津川浩一郎. Triple Negative 乳癌の画像診断. 第20回日本乳癌学会学術総会, 2012.

② 国際学会

- 1) 太田智彦. Agent-specific cellular chemosensitivity attributed to loss of BRCA1 E3 ligase activity. 15th International Congress on Hormonal Steroids Hormones & Cancer, 2012.

		和文	英文
著書			
論文	原著		1
	解説又は総説	3	
	症例報告		
	その他		
学会発表	国内学会	2	
	国際学会		1
	その他		

遺伝子多型・機能解析学

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 武半優子, 熊井俊夫, 松本直樹, 横塚牧人, 飯田武志, 山崎浩史, 村山典恵, 小林真一. 麻酔薬プロポフォルの覚醒に対する薬物代謝酵素および抱合酵素の遺伝子多型の影響. 臨床薬理の進歩, 2012;(33) : 29-36.

② その他

- 1) 信岡祐彦, 前田明夫, 山本明子, 今村文彦, 榮森理子, 斉藤洋子, 椎野恵子, 田中勝, 伊野美幸, 熊井俊夫. 模擬患者参加による卒然禁煙指導教育の試み. 医学教育, 2012;43(2) : 108-110.
- 2) 渡邊嘉行, 吉田良仁, 及川律子, 原 雅樹, 清川博史, 佐藤義典, 平井祥子, 鈴木英雄, 津田享志, 伊東文生, 稲葉博之, 前畑忠輝, 鈴木 拓, 豊田 実. マイクロアレイを用いた消化管がんの網羅的メチル化解析. 生物物理化学, 2012;56 : 5-8.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Takeba Yuko, Matsumoto Naoki, Watanabe Minoru, Takenoshita-Nakaya Sachiko, Ohta Yuki, Kumai Toshio, Takagi Masayuki, Koizumi Satoshi, Asakura Takeshi, Otsubo Takehito. The Rho kinase inhibitor fasudil is involved in p53-mediated apoptosis in human hepatocellular carcinoma cells. Cancer chemotherapy and pharmacology, 2012;69(6) : 1545-55.
- 2) Keiichiro Ohba, Toshio Kumai, Shinichi Iwai, Minoru Watanabe, Go Koizumi, Masayuki Arai, Kanji Furuya, Go Oda, Naoki Matsumoto, Shinichi Kobayashi, Katsuji Oguchi.. Hepatic Gene Expression Associated With Macrophage and Oxidative Stress of Simple Steatosis and Non-Alcoholic Steatohepatitis Model Rats Using DNA Microarray Analysis. Journal of Metabolic Syndrome, 2012;2(1(5)) : 1000115.
- 3) Hiraishi Tetsuya, Watanabe Yoshiyuki, Oikawa Ritsuko, Hara Masaki, Kiyokawa Hirofumi, Yoshida Yoshihito, Yamada Norie, Okuse Chiaki, Suzuki Michihiro, Yotsuyanagi Hiroshi, Itoh Fumio. A new detection method for integration of hepatitis B virus DNA in PLC/PRF/5 cells. Journal of St.Marianna University, 2012;3(2) : 63-72.

学会発表

① 国内学会

- 1) ◎渡辺実, 松本直樹, 武半優子, 竹ノ下祥子, 太田有紀, 熊井俊夫, 田中政巳. 不妊症ラットの病態と原因解明. 第86回日本薬理学会年会, 2013.
- 2) 熊井俊夫. ヒト組織を用いた研究環境の整備と肝組織を用いた臨床薬理学的研究の展開. 第33回日本臨床薬理学会学術総会, 2012.
- 3) ◎木田 - 斉藤良子, 熊井俊夫, 武半優子, 竹ノ下 - 中谷祥子, 太田有紀, 原雅樹, 小田剛, 大坪毅人, 北岡康史, 松本直樹. 原発肝細胞癌予防・治療のための新たな創薬ターゲットとしての酸化ストレス

消去系. 第 33 回日本臨床薬理学会学術総会, 2012.

- 4) ◎太田 有紀, 武永 美津子, 武半 優子, 竹ノ下 祥子, 渡辺 実, 熊井 俊夫, 松本 直樹. 凍結脂肪組織からの組織幹細胞単離の試み. 第 33 回日本臨床薬理学会学術総会, 2012.

② 国際学会

- 1) ◎Kumai T, Watanabe M, Takeba Y, Matsumoto N.. The role Rho kinase on sympathetic nervous system of spontaneously hypertensive rats. The Tenth International Catecholamine Symposium, 2012.

		和文	英文
著 書			
論 文	原著	1	3
	解説又は総説		
	症例報告		
	その他	2	
学会発表	国内学会	4	
	国際学会		1
	その他		

難治性疾患病態制御学

著書

- 1) 武永美津子, 遊道和雄. 第7章 各疾患領域の臨床医からみた今後開発・応用すべき DDS 技術第2節 炎症・自己免疫疾患治療の現状と DDS 開発へのメディカルニーズ[1]関節リウマチ治療における DDS 開発へのメディカルニーズ DDS 製剤の開発・評価と実用化手法 2013;:300-304.

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 藤井亮爾、小松梨恵、佐藤知雄、八木下尚子、新谷奈津美、荒谷聡子、西川裕之、山野嘉久、遊道和雄、別府諸兄、西岡久寿樹、中島利博. 滑膜炎に關与する新規遺伝子 synoviocyte proliferation-associated in collagen induced arthritis 1(SPACIA1) のプロモーター解析. 聖マリアンナ医科大学雑誌, 2012;40 : 51-56.

② その他

- 1) 遊道和雄. 軟骨炎により侵された軟骨再生医療に向けた自己組織バイオマテリアルの創製. 厚生労働省科学研究費補助金・難治性疾患克服研究事業「再発性多発軟骨炎の診断と治療体系の確立」平成24年度総括・分担研究報告書, 2013; : 13-15.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Kawakami Y, Matsuo K, Murata M, Yudoh K, Nakamura H, Shimizu H, Beppu M, Inaba Y, Saito T, Kato T, Masuko K.. Expression of Angiotensin II Receptor-1 in Human Articular Chondrocytes. Arthritis, 2012; : 1-7.
- 2) Mitsui H, Arito M, Sato T, Yokoyama MK, Suematsu N, Okamoto K, Kurokawa MS, Yudoh K, Nakamura H, Beppu M, Kato T.. Novel anti-citrullinated peptide autoantibodies indentified by proteomics with in vitro citrullinated proteins in patients with rheumatoid arthritis. Inflammation and Regeneration, 2013;33(2) : 121-130.
- 3) Kamada T, Kurokawa MS, Kato T, Takenouchi K, Takahashi K, Yoshioka T, Uchida T, Mitsui H, Suematsu N, Okamoto K, Yudoh K, Katayama Y, Nakamura H.. Proteomic analysis of bone marrow-adherent cells in rheumatoid arthritis and osteoarthritis. International Journal of Rheumatic Diseases, 2012;15 : 169-178.
- 4) Masuko K, Murata M, Beppu M, Nakamura H, Kato T, Yudoh K.. Sphingosine-1-phosphate modulates expression of vascular endothelial growth factor in human articular chondrocytes: a possible new role in arthritis. International Journal of Rheumatic Diseases, 2012;15(4) : 366-373.
- 5) Karasawa R, Fujieda M, Ohta K, Yudoh K.. Validation of a New Biomarker in Patients with Kawasaki Disease Identified by Proteomics. J Data Mining in Genomics & Proteomics, 2013;4(1) : 1.

- 6) Yudoh K, Karasawa R.. A novel Biomaterial for Cartilage Repair Generated by Self-Assembly: creation of a self-organized articular cartilage-like tissue. *Journal of Biomaterials and Nanobiotechnology* , 2012;3(2) : 125-129.
- 7) Murata M, Yudoh K, Shimizu H, Beppu M, Nakamura H, Kato T, Masuko K.. Layilin, a talin-binding hyaluronan receptor, is expressed in human articular chondrocytes and synoviocytes and is down-regulated by interleukin-1 β . *Mod Rheumatol* , 2013;23(3) : 489-495.

学会発表

① 国内学会

- 1) Fujii R, Komatsu R, Sato T, Yagishita N, Aratani S, Konomi K, Aono H, Yamano Y, Beppu M, Yudoh K, Nishioka K, Nakajima T.. Analysis of core promotor context of SPACIA1/SAAL1 gene, which is related to synovitis. 第56回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
- 2) Karasawa R, Murata M, Yudoh K.. Autoantibodies to peroxiredoxin in patients with systemic autoimmune diseases. 第56回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
- 3) 三井寛之、岡本一起、黒川真奈絵、有戸光美、永井宏平、佐藤利行、飯塚進子、遊道和雄、別府諸兄、加藤智啓. NF- κ B を直接阻害する新しい抗炎症薬の作用機序. 第56回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
- 4) 黒川真奈絵、竹之内研二、中村洋、岡本一起、有戸光美、佐藤利行、永井宏平、遊道和雄、加藤智啓. In vitro シトルリン化を用いた RA における新規シトルリン化抗原の同定. 第56回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
- 5) ©村田三奈子、遊道和雄、唐沢里江、加藤智啓、増子佳世. 関節軟骨におけるヒアルロン酸レセプター Layilin の機能と発現制御についての検討. 第56回日本リウマチ学会総会・学術集会, 2012.
- 6) ©Okamoto K, Omoteyama K, Iizuka N, Sato T, Arito M, Kurokawa MS, Suematsu N, Yudo K, Kato T. A Small Nuclear Acidic Protein as a New Anti-inflammatory Drug that Inhibits a Transcriptional Activity of NF- κ B. The 35th Annual Meeting of the Molecular Biology Society of Japan, 2012.

② 国際学会

- 1) Yudoh K.. Light Therapy : A Complementary Therapy for Rheumatoid Arthritis(RA). *Ten Topics in Rheumatology Asia 2012*, 2012.
- 2) ©Kato T, Mitsui H, Arito M, Sato T, Suematsu N, Okamoto K, Kurokawa MS, Yudo K, Nagai K. Adenosine Deaminase Identified as a Citrullination-Dependent Autoantigen in Rheumatoid Arthritis, by Proteomic Surveillance with in vitro Citrullination. *HUPO2012*, 2012.
- 3) Yudoh K.. Impairment of Mitochondrial 8-Oxoguanine DNA Glycosylase(OGG1) against Accumulation of 8-Oxoguanine in Osteoarthritic Chondrocytes. *2012 World Congress on Osteoarthritis*, 2012.

③ その他

- 1) 遊道和雄. 革新的な変形性関節症治療のためのフラールン医薬の開発. 水酸化フラールン交流会, 2012.

- 2) 遊道和雄. エリテマトーデスの薬物治療戦略の実際. 技術情報協会：エリテマトーデスセミナー, 2012.
- 3) 遊道和雄. 日常診療において研修医の皆さんに望むことー日常診療のなかから、いかに未解決問題・未踏分野の解決の糸口を見つけていくかー. 聖マリアンナ医科大学研修医ランチョンレクチャー, 2012.
- 4) Yudoh K.. Effect of Light Irradiation on Bone Remodeling Cells. Panasonic Healthcare Focus Group Meeting Rheumatology 2012, 2012.
- 5) Yudoh K.. Improvement in Symptom of Rheumatoid Arthritis by Laser Therapy. Panasonic Healthcare Focus Group Meeting Rheumatology 2012, 2012.

		和文	英文
著 書		1	
論 文	原著	1	7
	解説又は総説		
	症例報告		
	その他	1	
学会発表	国内学会	5	1
	国際学会		3
	その他	3	2

寄附講座（高度生殖医療技術開発講座）

学術論文[和文]

① 原著

- 1) 近藤春裕, 齊藤寿一郎, 上里忠英, 西島千絵, 名古崇史, 飯田智博, 石塚文平. ジェノゲスト投与による子宮内病変の変化. 日本エンドメトリオーシス学会会誌, 2012;33 : 172-174.
- 2) 須賀万智, 五十嵐豪, 石塚文平. 更年期症状への対処方法に関するアンケート調査 ホルモン補充療法の使用者と非使用者の比較. 日本女性医学学会雑誌, 2012;20(2) : 298-304.
- 3) 五十嵐 豪, 上里 忠英, 鈴木 直, 石塚 文平. 妊娠36週で子宮動脈破裂を起こした子宮内膜症合併妊娠の1例. 神奈川産科婦人科学会誌, 2013;49(2) : 87-89.

② 総説又は症例解説

- 1) 石塚文平. 早発卵巣不全の病因、病態、治療に関する研究. 日本産科婦人科学会雑誌, 2012;64(8) : 1760-1765.
- 2) 石塚文平, 杉下陽堂, 西島千絵, 吉岡伸人, 高江正道, 河村和弘. 早発卵巣不全. 産婦人科の実際, 2012;61(8) : 1105-1110.
- 3) 河村和弘, 石塚文平. 早発卵巣不全の治療. 産婦人科の実際, 2012;61(12) : 1935-1939.
- 4) 石塚文平. 女性医学分野 早発閉経女性. 産科と婦人科, 2013;80(Suppl.) : 284-287.
- 5) 石塚文平. 生殖内分泌分野 早発卵巣不全. 産科と婦人科, 2013;80(Suppl.) : 235-239.
- 6) 石塚文平. 早発卵巣不全に対する排卵誘発. 産科と婦人科, 2012;79(7) : 870-873.
- 7) 石塚文平. 月経異常/不妊・不育/避妊 早発卵巣不全(POI). 臨床婦人科産科, 2012;66(5) : 62-65.

学術論文[英文]

① 原著

- 1) Takahashi Noriyuki, Ishizuka Bunpei. The involvement of neurofilament heavy chain phosphorylation in the maturation and degeneration of rat oocytes. Endocrinology, 2012;29(6) : 465-468.
- 2) Suzuki Nao, Hashimoto Shu, Igarashi Suguru, Takae Seido, Yamanaka M, Yamochi T, Takenoshita Makoto, Hosoi Yoshihiko, Morimoto Yoshiharu, Ishizuka Bunpei. Assessment of long-term function of heterotopic transplants of vitrified ovarian tissue in cynomolgus monkeys. Human Reproduction, 2012;27(8) : 2420-2429.
- 3) Sakaguchi Kenichiro, Itoh T. Masanori, Takahashi Noriyuki, Tarumi Wataru, Ishizuka Bunpei. The rat oocyte synthesises melatonin. Reproduction, fertility, and development, 2012;25(4) : 674-682.

学会発表

① 国内学会

- 1) ©高橋則行, 河村和弘, 樽見航, 浜田直美, 伊藤正則, 田中守, 鈴木直, 石塚文平. 卵成熟/卵変性と Neurofilament-H のリン酸化との関連. 第17回日本生殖内分泌学会, 2012.

- 2) ◎高橋則行, 樽見航, 杉下陽堂, 浜田直美, 伊藤正則, 河村和弘, 田中守, 鈴木直, 石塚文平. ラット卵で発現するNeurofilament-Hは卵の変性および成熟時にリン酸化される. 第57回日本生殖医学会, 2012.
 - 3) ◎岡本直樹, 佐藤利行, 佐藤可野, 星名真理子, 川越雄太, 塚本早苗, 河村和弘, 田中守, 鈴木直, 加藤智啓, 石塚文平. 胸腺腫に対する胸腺全摘出術後に POI を呈した患者血清中の自己抗体解析. 第57回日本生殖医学会, 2012.
 - 4) ◎吉岡伸人, 西島千絵, 杉下陽堂, 高江正道, 洞下由記, 河村和弘, 田中守, 鈴木直, 石塚文平. Primary Ovarian Insufficiency(POI)の原因解析. 第57回日本生殖医学会, 2012.
 - 5) ◎五十嵐豪, 新橋成直子, 戸澤晃子, 谷内麻子, 田中守, 鈴木直, 石塚文平. 早発卵巣不全におけるコレステロール管理と冠動脈疾患予防に関する検討. 第27回日本女性医学学会, 2012.
 - 6) 石塚文平. [教育講演]POIの新治療戦略. 第30回日本受精着床学会, 2012.
 - 7) ◎五十嵐豪, 戸澤晃子, 谷内麻子, 石塚文平. 早発閉経へのホルモン療法が動脈硬化危険因子に与える影響についての検討. 第12回日本抗加齢医学会, 2012.
 - 8) 石塚文平. [特別講演]早発卵巣不全の病因・病態・治療に関する研究. 第64回日本産科婦人科学会, 2012.
 - 9) ◎岡本直樹, 佐藤利行, 杉下陽堂, 吉岡伸人, 西島千絵, 洞下由記, 加藤智啓, 石塚文平. 胸腺腫に対する胸腺全摘出術後に POF を呈した患者血清中の自己抗体解析. 第64回日本産科婦人科学会, 2012.
 - 10) ◎吉岡伸人, 杉下陽堂, 秦ひろか, 西島千絵, 洞下由記, 五十嵐豪, 石山めぐみ, 田村みどり, 斎藤寿一郎, 石塚文平. Premature ovarian failure(POF)の原因解析. 第64回日本産科婦人科学会, 2012.
 - 11) ◎田村みどり, 吉岡伸人, 杉下陽堂, 洞下由記, 五十嵐豪, 大原樹, 近藤春裕, 斎藤寿一郎, 鈴木直, 石塚文平. 腹腔鏡手術時の気腹ガス量と合併症に関する検討. 第64回日本産科婦人科学会, 2012.
 - 12) ◎洞下由記, 西島千絵, 吉岡伸人, 杉下陽堂, 田村みどり, 石塚文平. 性染色体異常を伴う早発卵巣不全の検討. 第64回日本産科婦人科学会, 2012.
 - 13) ◎杉下陽堂, 吉岡伸人, 洞下由記, 石山めぐみ, 西島千絵, 五十嵐豪, 秦ひろか, 田村みどり, 斎藤寿一郎, 石塚文平. 早発卵巣不全(POF)に対しホルモン療法を行うことで妊娠を獲得した7症例. 第64回日本産科婦人科学会, 2012.
 - 14) ◎近藤春裕, 斎藤寿一郎, 上里忠英, 西島千絵, 名古崇史, 高江正道, 和田康菜, 飯田智博, 鈴木直, 石塚文平. ジェノゲスト投与による子宮内膜病変への影響. 第64回日本産科婦人科学会, 2012.
 - 15) ◎五十嵐豪, 戸澤晃子, 谷内麻子, 石塚文平. 早発閉経へのホルモン療法が動脈硬化危険因子に与える影響についての検討. 第64回日本産科婦人科学会, 2012.
 - 16) ◎村山季美枝, 洞下由記, 井槌慎一郎, 杉下陽堂, 五十嵐豪, 中村真, 田村みどり, 石塚文平. 異なる原因と経過により対応に苦慮した羊水過多の3症例. 第64回日本産科婦人科学会, 2012.
 - 17) ◎秦ひろか, 井槌慎一郎, 村山季美枝, 吉岡伸人, 杉下陽堂, 洞下由記, 五十嵐豪, 中村真, 田村みどり, 石塚文平. 当院における巨大児分娩の臨床的検討. 第64回日本産科婦人科学会, 2012.
- ② 国際学会
- 1) Ishizuka Bunpei. [Educational Lecture]Ovulation induction in patients with primary ovarian insufficiency. 4th congress of the Asia Pacific Initiative on Reproduction (ASPIRE 2012), 2012.

③ その他

- 1) 石塚文平. [スポンサードセミナー]卵巣組織凍結法とその臨床応用の現状. 平成 24 年度 中部生殖医学会学術集会, 2012.
- 2) 石塚文平. [特別講演]日本人早発卵巣不全患者の分析. 広島県東部産婦人科医学会学術講演会, 2012.
- 3) 石塚文平. [特別講演]POF に関する最新知見. 第 13 回富山県不妊治療研究会, 2012.
- 4) 石塚文平. [特別講演]早発卵巣不全治療の最前線－HRT を含めて－. 第 7 回大分女性医学フォーラム, 2013.

		和文	英文
著 書			
論 文	原著	3	3
	解説又は総説	7	
	症例報告		
	その他		
学会発表	国内学会	17	
	国際学会		1
	その他	4	