

【53-1】平成29年度 最新医学研究コース

授業科目・担当者・所属・単位							
必修科目	担当者	所属	単位	履修学年	時期	曜日	時間
総合教育科目(I II III)		共通	3	1	通年	土	9:00 ~ 13:00
臨床薬理学特論	松本直樹	臨床薬理学	3	1	前期(第1,3週) 土曜日7回	土	9:00 ~ 12:00
					後期B(第8週-第15週)	火	17:00 ~ 20:00
臨床薬理学特論実習	松本直樹	臨床薬理学	4	1	前期(第2,4,5週)9回 5/13,27, 6/10,24, 7/8,22,29, 9/9,30	土	17:00 ~ 21:00
					前期(第1,3週)7回 5/20, 6/3,17 7/1,15 9/2,16	土	17:00 ~ 21:00
					前期: 9/16	土	9:00 ~ 13:00
					前期: 9/20,21,22	水・木・金	17:00 ~ 21:00
					前期: 9/25,27,28,29	月・水 木・金	17:00 ~ 21:00
					前期: 9/30	土	14:00 ~ 18:00
					後期A(第1週-第7週)	火	17:00 ~ 21:00
薬物治療学(※)	飯利太郎	臨床薬理学	3	2	前期B(第9週-第15週) 後期B(第8週-第15週)	火	17:00 ~ 20:00
薬物治療学実習(※)	武半優子	臨床薬理学	4	2	前期A(第1週-第8週)	火 水 木	17:00 ~ 21:00
					後期A(第1週-第7週)	火	17:00 ~ 21:00
遺伝薬理学(※)	熊井俊夫	遺伝子・機能	2	1	前期	土	14:00 ~ 15:00
					後期	月	17:00 ~ 18:00
医療倫理学(※)	松本直樹	臨床薬理学	2	1	前期	土	15:00 ~ 16:00
					後期	月	18:00 ~ 19:00
薬物動態学	松本直樹	臨床薬理学	3	1	後期	水	17:00 ~ 20:00

授業科目・担当者・所属・単位							
選択科目	担当者	所属	単位	履修学年	時期	曜日	時間
最新医学講義・大学院特別講義		共通	2	1	通年	別紙	
循環薬理学(※)	松本直樹	臨床薬理学	1	1	前期	土	16:00 ~ 17:00
創薬医学	松本直樹	臨床薬理学	1	1	前期: 9/4, 6, 7, 8, 9	月・水・木・ 金・土	14:00 ~ 17:00 18:00 ~ 21:00
分子薬理学	武半優子	臨床薬理学	1	1	前期: 9/11, 13, 14, 15, 16	月・水・木・ 金・土	9:00 ~ 12:00 18:00 ~ 21:00
毒性学	渡辺実	臨床薬理学	1	1	後期	木	17:00 ~ 18:00
実験動物学(※)	武半優子	臨床薬理学	1	1	後期	木	18:00 ~ 19:00
医学統計学(※)	上野隆彦	臨床薬理学	1	1	後期	金	17:00 ~ 18:00
バイオインフォマティクス学(※)	上野隆彦	臨床薬理学	1	1	後期	月	19:00 ~ 20:00

(※) 遺伝子多型・機能解析学と共通

【53-2】平成29年度 最新医学研究コース

授業科目・担当者・所属・単位							
必修科目	担当者	所属	単位	履修学年	時期	曜日	時間
総合教育科目(I II III)		共通	3	1	通年	土	9:00 ~ 13:00
プライマリケア症候論 実習 I	松田隆秀	内科(総診)	2	1	通年	月	17:00 ~ 19:00
プライマリケア症候論 実習 II	中川禎介 鳥飼圭人	内科(総診)	2	2	通年	月	17:00 ~ 19:00
プライマリケア病態論 I	松田隆秀	内科(総診)	2	1	通年	火	8:00 ~ 9:00
プライマリケア病態論 II	中川禎介 鳥飼圭人	内科(総診)	2	2	通年	火	8:00 ~ 9:00
プライマリケア診断学 I (基礎編)(※1)	松田隆秀 伊野美幸	内科(総診) 医学教育	2	1	通年	水	8:00 ~ 9:00
プライマリケア診断学 II (応用編)	中川禎介 人見敏明	内科(総診) 健康・環境	2	2	通年	水	8:00 ~ 9:00
プライマリケア画像診断学・基礎編 胸部画像診断学の基礎	中島康雄 松田隆秀	放射線医学 内科(総診)	2	1	通年	月	8:00 ~ 9:00
プライマリケア画像診断学・応用編	松田隆秀	内科(総診)	2	2	通年	木	7:00 ~ 8:00
プライマリケア臨床推論学	松田隆秀	内科(総診)	2	1	通年	金	8:00 ~ 9:00
プライマリケア治療学	松田隆秀	内科(総診)	1	1	通年 (第2・4週)	土	8:00 ~ 9:00
プライマリケア感染症学 実習 救命講座と共用	松田隆秀 平 泰彦	内科(総診) 救急医学	2	1	通年	水	17:00 ~ 19:00

授業科目・担当者・所属・単位							
選択科目	担当者	所属	単位	履修学年	時期	曜日	時間
最新医学講義・大学院特別講義		共通	2	1	通年		別紙
漢方医療学	松田隆秀	内科(総診)	2	2	通年	金	17:00 ~ 18:00
プライマリケア高齢者医療学	中川禎介	内科(総診)	2	1	通年	火	17:00 ~ 18:00
プライマリケア地域医療学(※2)	松田隆秀	内科(総診)	2	2	通年	木	20:00 ~ 21:00

プライマリケア・地域医療学コースと共通

(※1)は生活習慣病プロフェッショナル養成コース,健康・環境制御医学と共通

(※2)は臨床検査医学と共通

【53-7】平成29年度 最新医学研究コース

授業科目・担当者・所属・単位							
必修科目	担当者	所属	単位	履修学年	時期	曜日	時間
総合教育科目(I II III)		共通	3	1	通年	土	9:00 ~ 13:00
スポーツ医学特論	藤谷博人	スポーツ医学	2	1	通年	水	8:00 ~ 9:00
スポーツ医学特論 実習	藤谷博人	スポーツ医学	2	1	通年	水	18:00 ~ 20:00
運動機能障害学特論	油井直子	スポーツ医学	2	1	通年	木	8:00 ~ 9:00
運動機能障害学特論 実習	油井直子	スポーツ医学	4	1	通年	木	17:00 ~ 21:00
発達・加齢スポーツ医学特論(※1)	藤谷博人	スポーツ医学	2	2	通年	木	8:00 ~ 9:00
発達・加齢スポーツ医学特論 実習	藤谷博人	スポーツ医学	2	2	通年	金	19:00 ~ 21:00
運動代謝内分泌学特論	油井直子	スポーツ医学	2	2	通年	月	8:00 ~ 9:00
運動代謝内分泌学特論 実習	油井直子	スポーツ医学	4	2	通年	水木	18:00 ~ 20:00
環境生理学	油井直子	スポーツ医学	1	1	前期	月	20:00 ~ 21:00

授業科目・担当者・所属・単位							
選択科目	担当者	所属	単位	履修学年	時期	曜日	時間
最新医学講義・大学院特別講義		共通	2	1	通年	別紙	
運動呼吸器学	井上健男 藤谷博人	内科 スポーツ医学	2	1	通年	金	18:00 ~ 19:00
スポーツ精神神経学	古茶大樹 藤谷博人	神経精神科学 スポーツ医学	2	1	通年	月	19:00 ~ 20:00
スポーツ栄養学	藤谷博人	スポーツ医学	2	1	通年	月	18:00 ~ 19:00
スポーツ外傷・障害学	仁木久照 藤谷博人	整形外科 スポーツ医学	2	1	通年	月	8:00 ~ 9:00
分子生物スポーツ医学	松井宏晃 藤谷博人	脳情報 スポーツ医学	2	2	通年	水	17:00 ~ 18:00
運動薬理学	松本直樹 藤谷博人	臨床薬理 スポーツ医学	2	1	通年	金	17:00 ~ 18:00
女性スポーツ医学	鈴木直 藤谷博人	産婦人科学 スポーツ医学	2	2	通年	木	20:00 ~ 21:00
スポーツバイオメカニクス	藤谷博人	スポーツ医学	2	2	通年	金	8:00 ~ 9:00
障害者スポーツ医学	藤谷博人	スポーツ医学	2	2	通年	木	7:00 ~ 8:00
スポーツ心理学	藤谷博人	スポーツ医学	2	2	通年	月	17:00 ~ 18:00

(※1)(※2)は生活習慣病プロフェッショナル養成コースと共通

【53-8】平成29年度 最新医学研究コース

授業科目・担当者・所属・単位							
必修科目	担当者	所属	単位	履修学年	時期	曜日	時間
総合教育科目(I II III)		共通	3	1	通年	土	9:00 ~ 13:00
遺伝子多型機能解析学特論(I)	熊井俊夫	遺伝子・機能	3	1	前期B(第9週-第15週) 後期B(第8週-第15週)	火	17:00 ~ 20:00
遺伝子多型機能解析学特論(II)	熊井俊夫	遺伝子・機能	3	1	前期B(第9週-第15週) 後期B(第8週-第15週)	水	17:00 ~ 20:00
遺伝子多型機能解析学特論実習	熊井俊夫	遺伝子・機能	4	1	前期A(第1週-第8週)	火 水 木	17:00 ~ 21:00
					後期A(第1週-第7週)	火	17:00 ~ 21:00
遺伝薬理学(※)	熊井俊夫	遺伝子・機能	2	1	通年	月	17:00 ~ 18:00
薬物治療学(※)	飯利太郎	臨床薬理学	3	2	前期B(第9週-第15週) 後期B(第8週-第15週)	火	17:00 ~ 20:00
薬物治療学実習(※)	武半優子	臨床薬理学	4	2	前期A(第1週-第8週)	火 水 木	17:00 ~ 21:00
					後期A(第1週-第7週)	火	17:00 ~ 21:00
医療倫理学(※)	松本直樹	臨床薬理学	2	1	通年	月	18:00 ~ 19:00

授業科目・担当者・所属・単位							
選択科目	担当者	所属	単位	履修学年	時期	曜日	時間
最新医学講義・大学院特別講義		共通	2	1	通年		別紙
循環薬理学(※)	松本直樹	臨床薬理学	1	1	前期	月	19:00 ~ 20:00
生活習慣病遺伝学	熊井俊夫	遺伝子・機能	1	1	前期	月	20:00 ~ 21:00
精神疾患遺伝学	熊井俊夫	遺伝子・機能	1	1	後期	木	17:00 ~ 18:00
消化器疾患遺伝学	武半優子	臨床薬理学	1	1	後期	月	20:00 ~ 21:00
医学統計学(※)	上野隆彦	臨床薬理学	1	1	後期	金	17:00 ~ 18:00
実験動物学(※)	武半優子	臨床薬理学	1	1	後期	木	18:00 ~ 19:00
バイオインフォマティクス学(※)	上野隆彦	臨床薬理学	1	1	後期	月	19:00 ~ 20:00

(※)は臨床薬理学と共通

【53-9】平成29年度 最新医学研究コース

授業科目・担当者・所属・単位							
必修科目	担当者	所属	単位	履修学年	時期	曜日	時間
総合教育科目(I II III)		共通	3	1	通年	土	9:00 ~ 13:00
分子生物学総論 I	鈴木真奈絵	疾患バイオマーカー	2	1	通年	月	8:00 ~ 9:00
分子生物学総論 II	鈴木真奈絵	疾患バイオマーカー	2	1	通年	月	18:00 ~ 19:00
分子生物学概論実習 I(*1)	鈴木真奈絵	疾患バイオマーカー	1	1	通年	火	18:00 ~ 19:00
プロテオミクス・ペプチドミクス総論 I	鈴木真奈絵	疾患バイオマーカー	2	1	通年	水	8:00 ~ 9:00
プロテオミクス・ペプチドミクス総論 II	鈴木真奈絵	疾患バイオマーカー	2	2	通年	木	8:00 ~ 9:00
疾患バイオマーカー総論 I	鈴木真奈絵	疾患バイオマーカー	2	1	通年	水	18:00 ~ 19:00
疾患バイオマーカー総論 II	鈴木真奈絵	疾患バイオマーカー	2	2	通年	木	17:00 ~ 18:00
免疫異常と標的分子制御	鈴木真奈絵	疾患バイオマーカー	2	1	通年	火	8:00 ~ 9:00
骨関節疾患の分子生物学 I(*2)	加藤 智啓	疾患プロテオーム	2	1	通年	水	17:00 ~ 18:00
生化学的研究結果解釈学 I(*3)	加藤 智啓	疾患プロテオーム	2	1	通年	金	8:00 ~ 9:00
生化学的研究結果解釈学 II(*3)	鈴木真奈絵	疾患バイオマーカー	2	2	通年	金	8:00 ~ 9:00

授業科目・担当者・所属・単位							
選択科目	担当者	所属	単位	履修学年	時期	曜日	時間
最新医学講義・大学院特別講義		共通	2	1	通年	別紙	
ワクチン治療と効果判定	鈴木真奈絵	疾患バイオマーカー	2	2	通年	火	17:00 ~ 18:00
臨床材料における蛋白質研究法(*3)	鈴木真奈絵	疾患バイオマーカー	2	1	通年	木	18:00 ~ 19:00
蛋白質と免疫(*2)	加藤 智啓	疾患プロテオーム	2	1	通年	金	18:00 ~ 19:00
分子生物学特論	鈴木真奈絵	疾患バイオマーカー	2	2	通年	月	17:00 ~ 18:00

(*1)は疾患プロテオームおよび内科学(リウマチ・膠原病・アレルギー内科)と共通

(*2)は疾患プロテオームおよび生活習慣病プロフェッショナル養成コースと共通

(*3)は疾患プロテオームと共通