【50-1】2021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	日時						
総合教育科目(ⅠⅢⅢ)		共通	3	1	通年	土	9:00	~	13:00				
難病治療における社会活動	遊道和雄	難治性疾患	2	1	通年	土	8:00	~	9:00				
免疫学·生体防御学概論	遊道和雄	難治性疾患	2	1	通年	土	18:00	~	19:00				
遺伝子·細胞制御学特論	唐澤里江	難治性疾患	2	1	通年	±	14:00	~	15:00				
関節リウマチの免疫異常概論	遊道和雄	難治性疾患	2	1	通年	土	17:00	~	18:00				
遺伝子·蛋白機能解析学	佐藤 工	難治性疾患	4	2	通年	±	13:00	~	15:00				
ナノバイオテクノロジー概論 (I)	藤井亮爾	難治性疾患	2	2	通年	土	8:00	~	9:00				
ナノバイオテクノロジー概論 (Ⅱ)	杉下陽堂	難治性疾患	2	2	通年	±	15:00	~	16:00				
再生医療概論—細胞治療学-	杉下陽堂	難治性疾患	2	2	通年	±	17:00	~	18:00				
ドラッグデリバリーシステム概論	藤井亮爾	難治性疾患	2	2	通年	±	16:00	~	17:00				
遺伝子·細胞制御学 実習	藤井亮爾	難治性疾患	1	2	通年	土	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	曜日時間					
最新医学講義・大学院特別講義		共通	2	1	通年							
運動器再生・再建治療学概論(I)	遊道和雄	難治性疾患	2	1•2	通年	土	19:00 ~	20:00				
運動器再生·再建治療学概論(Ⅱ)	遊道和雄	難治性疾患	2	1	通年	土	15:00 ~	16:00				
ヒトT細胞白血病ウイルスと疾患概論	佐藤知雄	難治性疾患	2	1	通年	土	16:00 ~	17:00				

【 50-2 】2021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(ⅠⅡⅢ)		共通	3	1	通年	土	9:00	~	13:00			
呼吸器病態学	峯下昌道	内科(呼吸器)	1	1	前期	木	18:00	~	19:00			
呼吸器内視鏡学 I	峯下昌道	内科(呼吸器)	1	1	前期	水	18:00	~	19:00			
呼吸器内視鏡学Ⅱ	峯下昌道	内科(呼吸器)	1	1	後期	水	18:00	~	19:00			
呼吸器画像診断学 I	西根広樹	内科(呼吸器)	1	1	前期	月	18:00	~	19:00			
呼吸器画像診断学Ⅱ	峯下昌道	内科(呼吸器)	1	1	後期	月	18:00	~	19:00			
呼吸器病理と臨床各論 I	駒瀬裕子	内科(呼吸器)	2	1	前期	月	19:00	~	21:00			
呼吸器病理と臨床各論 Ⅱ	峯下昌道	内科(呼吸器)	2	1	後期	月	19:00	~	21:00			
呼吸器内視鏡実習 I	井上健男	内科(呼吸器)	1	1	前期	水	19:00	~	21:00			
呼吸器内視鏡実習 Ⅱ	井上健男	内科(呼吸器)	1	1	後期	水	19:00	~	21:00			
呼吸器内視鏡学Ⅲ	木田博隆	内科(呼吸器)	1	2	前期	水	18:00	~	19:00			
呼吸器内視鏡学Ⅳ	木田博隆	内科(呼吸器)	1	2	後期	水	18:00	~	19:00			
呼吸器病理と臨床各論Ⅲ	峯下昌道	内科(呼吸器)	2	2	前期	月	19:00	~	21:00			
呼吸器病理と臨床各論Ⅳ	森川 慶	内科(呼吸器)	2	2	後期	月	19:00	~	21:00			
呼吸器疾患特論 I	西根 広樹	内科(呼吸器)	1	2	前期	水	19:00	~	20:00			
呼吸器疾患特論 Ⅱ	西根 広樹	内科(呼吸器)	1	2	後期	水	19:00	~	20:00			
呼吸器インターベンション実習 I	半田寛	内科(呼吸器)	1	2	前期	木	17:00	~	19:00			
呼吸器インターベンション実習 Ⅱ	半田寛	内科(呼吸器)	1	2	後期	木	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	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						
呼吸器腫瘍学	森川 慶	内科(呼吸器)	2	1	通年	火	18:00	~	19:00			
呼吸器感染症学	井上健男	内科(呼吸器)	2	2	通年	火	17:00	~	18:00			
気道内圧測定	西根広樹	内科(呼吸器)	1	2	前期	火	18:00	~	19:00			

【50-3】2021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(ⅠⅡⅢ)		共通	3	1	通年	土	9:00	~	13:00			
循環器病態学(I)	田邉康宏	内科(循環器)	2	1	通年	±	13:00	~	14:00			
循環器病態学(Ⅱ)	明石嘉浩	内科(循環器)	2	2	通年	土	13:00	~	14:00			
循環器症候学(I)	明石嘉浩	内科(循環器)	2	1	通年	±	14:00	~	15:00			
循環器症候学(Ⅱ)	原田智雄	内科(循環器)	2	2	通年	木	17:00	~	18:00			
循環器診断学(I)	明石嘉浩	内科(循環器)	2	1	通年	±	15:00	~	16:00			
循環器診断学(Ⅱ)	原田智雄	内科(循環器)	2	2	通年	木	18:00	~	19:00			
循環器治療学(I)	出雲昌樹	内科(循環器)	2	1	通年	±	16:00	~	17:00			
循環器治療学(Ⅱ)	石橋祐記	内科(循環器)	2	1	通年	木	18:00	~	19:00			
循環器治療学(Ⅲ)	田邉康宏	内科(循環器)	2	2	通年	±	14:00	~	15:00			
循環器治療学(IV)	石橋祐記	内科(循環器)	2	2	通年	±	15:00	~	16:00			
循環器疾患特論実習	長田尚彦	内科(循環器)	1	1	通年	土	17:00	~	18:00			
			_	_		_			_			

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	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						
循環器疾患と薬物治療各論	原 正壽	内科(循環器)	2	1	通年	火	17:00	~	18:00			
循環器疾患と画像診断各論	長田尚彦	内科(循環器)	2	2	通年	土	16:00	~	17:00			
循環器疾患と全身性疾患特論	原 正壽	内科(循環器)	2	2	通年	±	17:00	~	18:00			

【50-4】2021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(ⅠⅡⅢ)		共通	3	1	通年	±	9:00	~	13:00				
消化器病総論 I	渡邊綱正	内科(消•肝)	2	1	通年	木	16:00	~	17:00				
消化器病総論Ⅱ	渡邊綱正	内科(消•肝)	2	1	通年	木	17:00	~	18:00				
消化器病総論皿	松本伸行	内科(消•肝)	2	1	通年	木	14:00	~	15:00				
内視鏡学総論 I	伊東文生	内科(消•肝)	2	1	通年	火	16:00	~	17:00				
内視鏡学総論Ⅱ	伊東文生	内科(消•肝)	2	1	通年	火	18:30	~	19:30				
消化管内視鏡学 I	前畑忠輝	内科(消•肝)	2	1	通年	火	14:00	~	15:00				
消化管内視鏡学Ⅱ	前畑忠輝	内科(消•肝)	2	2	通年	火	13:00	~	14:00				
消化管内視鏡学Ⅲ	前畑忠輝	内科(消•肝)	2	2	通年	火	15:00	~	16:00				
内視鏡実習	安田 宏	内科(消•肝)	1	2	通年	火	16:00	~	17:00				
内視鏡治療総論 I	安田 宏	内科(消•肝)	2	2	通年	木	16:00	~	17:00				
内視鏡治療総論 II	安田 宏	内科(消•肝)	2	2	通年	木	17:00	~	18:00				

	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					
消化器病総論Ⅳ	松本伸行	内科(消•肝)	2	1	通年	木	15:00	~	16:00				
内視鏡学総論Ⅲ	伊東文生	内科(消•肝)	2	2	通年	木 14:00 ~ 15:00							

【50-5】2021年度 最新医学研究コース(指導:清水教授)

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	ļ	時間				
総合教育科目(ⅠⅡⅢ)		共通	3	1	通年	土	9:00	~	13:00			
新生児学 I	北東 功	小児科学	1	1	前期	±	14:00	~	15:00			
新生児学Ⅱ	北東 功	小児科学	1	1	後期	±	14:00	~	15:00			
一般小児科学 I	清水直樹	小児科学	1	1	前期	±	8:00	~	9:00			
一般小児科学Ⅱ	清水直樹	小児科学	1	1	後期	±	8:00	~	9:00			
小児血液学 I	長江千愛	小児科学	2	1	通年	±	15:00	~	16:00			
小児神経疾患	清水直樹	小児科学	2	1	通年	±	16:00	~	17:00			
感染症学	勝田友博	小児科学	1	1	前期	金	16:00	~	17:00			
ワクチン学	中村幸嗣	小児科学	1	1	後期	金	16:00	~	17:00			
小児循環器病学 I	麻生健太郎	小児科学	1	1	前期	±	17:00	~	18:00			
小児循環器病学Ⅱ	麻生健太郎	小児科学	1	1	後期	±	17:00	~	18:00			
小児内分泌·代謝学 I	清水直樹	小児科学	2	1	通年	金	15:00	~	16:00			
小児悪性腫瘍 I	森 鉄也	小児科学	2	2	通年	金	11:00	~	12:00			
小児腎臓病学 I	吉村 博	小児科学	2	2	通年	金	15:00	~	16:00			
小児アレルギー学	清水直樹	小児科学	2	2	通年	金	14:00	~	15:00			
小児科実習	長江千愛	小児科学	1	1	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	曜日時間					
最新医学講義·大学院特別講義		共通	2	1	通年		別糸	Ħ				
小児循環器病学Ⅲ	麻生健太郎	小児科学	1	1	前期	金	14:00	~	15:00			
免疫学	勝田友博	小児科学	1	1	前期	金	17:00	~	18:00			
新生児学Ⅲ	北東 功	小児科学	1	2	前期	金	10:00	~	11:00			
小児血液学Ⅱ	山下敦己	小児科学	1	2	後期	金	10:00	~	11:00			
小児救急·集中治療医学	清水直樹	小児科学	1	2	前期	金	9:00	~	10:00			
小児内分泌・代謝学Ⅱ	清水直樹	小児科学	1	2	後期	金	12:00	~	13:00			
小児悪性腫瘍Ⅱ	森 鉄也	小児科学	1	2	前期	金	12:00	~	13:00			
小児筋疾患	清水直樹	小児科学	1	2	後期	金	9:00	~	10:00			
小児腎臓病学Ⅱ	吉村 博	小児科学	1	2	前期	金	16:00	~	17:00			

【50-6】2021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	E	時間				
総合教育科目(ⅠⅡⅢ)		共通	3	1	通年	土	9:00	~	13:00			
精神科関連疾患 I	小野和哉	神経精神科学	2	1	通年	木	8:00	~	9:00			
精神科関連疾患 Ⅱ	古茶大樹	神経精神科学	2	1	通年	土	8:00	~	9:00			
精神科治療学 I	小野和哉	神経精神科学	2	1	前期	木	17:00	~	19:00			
精神科診断学概論 I	小野和哉	神経精神科学	2	1	前期	土	14:00	~	16:00			
精神科診断学概論実習	古茶大樹	神経精神科学	1	1	後期	土	14:00	~	16:00			
精神科治療学Ⅱ	古茶大樹	神経精神科学	2	2	前期	土	15:00	~	17:00			
精神科関連疾患Ⅲ	古茶大樹	神経精神科学	2	2	通年	木	8:00	~	9:00			
精神科関連疾患IV	小野和哉	神経精神科学	2	2	通年	±	8:00	~	9:00			
精神科治療学Ⅲ	古茶大樹	神経精神科学	2	2	前期	土	11:00	~	13:00			
精神科治療学Ⅳ	小野和哉	神経精神科学	1	2	後期	木	17:00	~	18:00			
精神科診断学概論Ⅱ	古茶大樹	神経精神科学	2	2	前期	±	20:00	~	22:00			
精神科診断学概論Ⅲ	小野和哉	神経精神科学	1	2	後期	木	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					
臨床精神医学特論	古茶大樹	神経精神科学	1	1	通年 (第3週)	±	18:00 ~ 20:00					
精神療法特論	笠貫浩史	神経精神科学	1	1	通年 (8回)	±	16:00 ~ 18:00					
うつ病治療学	笠貫浩史	神経精神科学	1	2	通年 (第1週)	±	13:00 ~ 15:00					
不安障害治療学	笠貫浩史	神経精神科学	1	2	通年 (第2週)	±	13:00 ~ 15:00					
統合失調症治療学	古茶大樹	神経精神科学	1	2	通年 (第3週)	土	9:00 ~ 11:00					

【 50-7 】2021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(ⅠⅡⅢ)		共通	3	1	通年	土	9:00	~	13:00	
放射線腫瘍学総論	中村直樹	放射線医学	2	1	通年	±	8:00	~	9:00	
生物統計学	中村直樹	放射線医学	1	1	前期	月	21:00	~	22:00	
放射線生物学	中村直樹	放射線医学	2	1	通年	±	17:00	~	18:00	
放射線物理学	中村直樹	放射線医学	2	2	通年	土	19:00	~	20:00	
放射線腫瘍学各論(I)	中村直樹	放射線医学	2	1	通年	±	15:00	~	16:00	
放射線腫瘍学各論(Ⅱ)	中村直樹	放射線医学	2	2	通年	土	13:00	~	14:00	
臨床腫瘍学(I)	中村直樹	放射線医学	2	1	通年	土	16:00	~	17:00	
臨床腫瘍学(Ⅱ)	中村直樹	放射線医学	2	2	通年	土	20:00	~	21:00	
臨床試験の基礎	中村直樹	放射線医学	2	1	通年	土	18:00	~	19:00	
科学論文の批判的吟味	中村直樹	放射線医学	2	2	通年	水	17:00	~	18:00	
緩和医療学	中村直樹	放射線医学	2	2	通年	水	21:00	~	22:00	
				_						

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	:間		
最新医学講義•大学院特別講義		共通	2	1	通年				
画像診断 case study(※)	松岡 伸	放射線医学	2	1, 2	通年	金	18:00	~ 19:00	
Interventional Radiology の応用	三村秀文	放射線医学	2	1, 2	通年	月	19:00	~ 20:00	
高精度放射線治療	中村直樹	放射線医学	2	1, 2	通年	水	19:00	~ 20:00	
頭部・頭頚部の画像診断	中村尚生	放射線医学	2	1, 2	通年	水	20:00	~ 21:00	
骨軟部画像診断の基礎	濱口真吾	放射線医学	2	1, 2	通年	月	20:00	~ 21:00	

【50-9】2021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(ⅠⅡⅢ)		共通	3	1	通年	土	9:00	~	13:00	
臨床検査医学総論(1)	信岡 祐彦	臨床検査医学	2	1	通年	水	19:00	~	20:00	
臨床検査医学総論(2)	信岡 祐彦	臨床検査医学	1	2	前期	木	20:00	~	21:00	
一般臨床検査医学特論(1) (※1)	信岡 祐彦	臨床検査医学	2	1	通年	月	19:00	~	20:00	
一般臨床検査医学特論(2)	信岡 祐彦	臨床検査医学	1	1	前期	月	20:00	~	21:00	
一般臨床検査医学特論(3)	信岡 祐彦	臨床検査医学	1	1	後期	月	20:00	~	21:00	
一般臨床検査医学特論(4)	信岡 祐彦	臨床検査医学	2	2	通年	土	14:00	~	15:00	
臨床血液生化学特論(1) (※2)	信岡 祐彦	臨床検査医学	2	1	通年	水	20:00	~	21:00	
臨床血液生化学特論(2)	信岡 祐彦	臨床検査医学	2	2	通年	±	12:00	~	13:00	
超音波検査医学	信岡 祐彦	臨床検査医学	2	1	通年	土	19:00	~	20:00	
超音波検査医学実習	信岡 祐彦	臨床検査医学	2	2	通年	±	17:00	~	19:00	
臨床生理機能検査医学	信岡 祐彦	臨床検査医学	4	1	通年	土	13:00	~	15:00	

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			
最新医学講義·大学院特別講義		共通	2	1	通年				
心臓電気生理学特論	信岡 祐彦	臨床検査医学	2	1	通年	土	16:00 ~ 1	7:00	
臨床検査教育概論	信岡 祐彦	臨床検査医学	2	2	通年	土	8:00 ~	9:00	
血行動態、循環力学特論 (※3)	信岡 祐彦	臨床検査医学	2	2	通年	土	15:00 ~ 1	16:00	
								·	

(※1)(※3)は生活習慣病プロフェッショナル養成コースと共通

(※2)は生活習慣病プロフェッショナル養成コースと時間違い

【 50-10 】 2021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				
総合教育科目(ⅠⅡⅢ)		共通	3	1	通年	土	9:00	~	13:00	
医療における最新テクノロジー概論	小林泰之	医療情報処理	2	1	通年	月	8:00	~	9:00	
人工知能概論	小林泰之	医療情報処理	2	1	通年	月	18:00	~	19:00	
IoT・Robotics・VR/AR/MR各論	小林泰之	医療情報処理	2	1	通年	水	8:00	~	9:00	
テクノロジー・ロードマップ	小林泰之	医療情報処理	2	1	通年	土	17:00	~	18:00	
医療・画像情報システム	小林泰之	医療情報処理	2	1	通年	土	18:00	~	19:00	
人工知能開発に必要な基礎知識	小林泰之	医療情報処理	2	2	通年	土	13:00	~	14:00	
人工知能を行うための環境設定	小林泰之	医療情報処理	2	2	通年	土	14:00	~	15:00	
プログラミングの基礎 I	小林泰之	医療情報処理	2	2	通年	土	9:00	~	10:00	
プログラミングの基礎Ⅱ(実習)	小林泰之	医療情報処理	2	2	通年	土	10:00	~	12:00	
医療におけるテクノロジーの適応と課題	小林泰之	医療情報処理	2	2	通年	土	15:00	~	16:00	
人工知能最新情報	小林泰之	医療情報処理	1	2	後期	土	16:00	~	17:00	

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	小林泰之	共通	2	1	通年	別紙				
画像診断CT	小林泰之	医療情報処理	1	1	前期	火	8:00	~	9:00	
画像診断MRI	小林泰之	医療情報処理	1	2	前期	±	8:00	~	9:00	
医療政策・医療経済	小林泰之	医療情報処理	1	1	後期	火	8:00	~	9:00	
人工知能の法的保護・知財申請	小林泰之	医療情報処理	1	2	後期	±	8:00	~	9:00	
新規事業戦略·企業変革	小林泰之	医療情報処理	1	2	前期	±	16:00	~	17:00	
	-								·	