

基本計画書

基本計画書									
事項	記入欄							備考	
計画の区分	大学の収容定員に係る学則変更								
フリガナ設置者	がっくおがしん かわしがくえん 学校法人 川崎学園								
フリガナ大学の名称	かわしがくがく 川崎医科大学 (Kawasaki Medical School)								
大学本部の位置	岡山県倉敷市松島577番地								
大学の目的	教育基本法及び学校教育法に基づき、有能にして社会の要請にこたえ得る医師を養成することを目的とする。								
新設学部等の目的	「地域の医師確保等の観点からの令和5年度医学部入学定員の増加について（通知）」を受けて、地域医療に貢献する医師の養成を行うために入学定員を増員する。								
新設学部等の概要	新設学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	開設時期及び開設年次	所在地	
	医学部 医学科	年	人	年次人	人	学士（医学）	年月 第年次	岡山県倉敷市松島 577番地	
	計	6	126 (110)	—	676 (660)		令和5年4月 第1年次		
			126 (110)	—	676 (660)				
同一設置者内における変更状況（定員の移行、名称の変更等）		令和5年4月名称変更予定 川崎医療福祉大学大学院 医療福祉マネジメント学研究所 医療情報学専攻博士後期課程→医療福祉マネジメント学専攻博士後期課程							
教育課程	新設学部等の名称	開設する授業科目の総数				卒業要件単位数			
	—	講義	演習	実験・実習	計	— 単位			
教員組織の概要	学部等の名称		専任教員等					兼任教員等	
	新設分	医学部 医学科	教授	准教授	講師	助教	計	助手	兼任教員等
		計	108人 (108)	76人 (76)	162人 (162)	214人 (214)	560人 (560)	0人 (0)	76人 (76)
	既設分	該当なし	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)
		計	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)
合計		108 (107)	76 (75)	162 (162)	214 (214)	560 (560)	0 (0)	— (—)	

(A)	入学定員	収容定員
令和4年度	126	752
令和5年度	126	752
令和6年度	110	736
令和7年度	110	720
令和8年度	110	706
令和9年度	110	692
令和10年度	110	676
令和11年度	110	660

教員以外の職員の概要	職 種		専 任	兼 任	計					
	事 務 職 員		381 (381)	24 (24)	405 (405)					
	技 術 職 員		2,304 (2,304)	46 (46)	2,350 (2,350)					
	図 書 館 専 門 職 員		6 (6)	0 (0)	6 (6)					
	そ の 他 の 職 員		213 (213)	94 (94)	307 (307)					
	計		2,904 (2,904)	164 (164)	3,068 (3,068)					
校 地 等	区 分	専 用	共 用	共用する他の学校等の専用	計					
	校 舎 敷 地	27,354 m ²	0 m ²	0 m ²	27,354 m ²		川崎医科大学総合医療センター借用地 12,089m ² 借地期間：令和39年(2057年)1月まで			
	運 動 場 用 地	50,744 m ²	0 m ²	0 m ²	50,744 m ²					
	小 計	78,098 m ²	0 m ²	0 m ²	78,098 m ²					
	そ の 他	107,675 m ²	0 m ²	0 m ²	107,675 m ²					
	合 計	185,773 m ²	0 m ²	0 m ²	185,773 m ²					
校 舎		専 用	共 用	共用する他の学校等の専用	計					
		77,702 m ² (77,702 m ²)	0 m ² (0 m ²)	0 m ² (0 m ²)	77,702 m ² (77,702 m ²)					
教室等	講義室	演習室	実験実習室	情報処理学習施設	語学学習施設		大学全体			
	12 室	20 室	8 室	1 室 (補助職員 0 人)	1 室 (補助職員 0 人)					
専任教員研究室		新設学部等の名称			室 数					
		大学全体			202 室					
図書・設備	新設学部等の名称	図書 〔うち外国書〕 冊	学術雑誌 〔うち外国書〕 種	電子ジャーナル 〔うち外国書〕	視聴覚資料 点	機械・器具 点	標本 点			
	大学全体	160,037 [82,611] (160,037 [82,611])	3,598 [1,796] (3,598 [1,796])	3,201 [1,691] (3,201 [1,691])	4,769 4,769	13,237 13,237	4,896 4,896			
	計	160,037 [82,611] (160,037 [82,611])	3,598 [1,796] (3,598 [1,796])	3,201 [1,691] (3,201 [1,691])	4,769 4,769	13,237 13,237	4,896 4,896			
図書館		面積		閲覧座席数	収 納 可 能 冊 数		大学全体			
		3,069 m ²		173	158,800					
体育館		面積		体育館以外のスポーツ施設の概要			大学全体			
		6,974 m ²		テニスコート7面 —						
経費の見積り及び維持方法の概要	経費の見積り	区 分	開設前年度	第1年次	第2年次	第3年次	第4年次	第5年次	第6年次	図書費には電子ジャーナル・データベースの整備費(運用コスト含む)を含む
		教員1人当り研究費等		780千円	780千円	780千円	780千円	780千円	780千円	
		共同研究費等		71,150千円	71,150千円	71,150千円	71,150千円	71,150千円	71,150千円	
		図書購入費	80,000千円	80,000千円	80,000千円	80,000千円	80,000千円	80,000千円	80,000千円	
	設備購入費	278,000千円	278,000千円	278,000千円	278,000千円	278,000千円	278,000千円	278,000千円		
	学生1人当り納付金	第1年次	第2年次	第3年次	第4年次	第5年次	第6年次			
		10,500千円	7,000千円	7,000千円	7,000千円	7,000千円	7,000千円			
学生納付金以外の維持方法の概要			私立大学等経常費補助金、事業収入、雑収入							
既設大学等の状況	大 学 の 名 称	川崎医科大学								
	学 部 等 の 名 称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	定員超過率	開設年度	所在地	
	医学部 医学科	6年	126人	—	752人	学士(医学)	1.00倍	昭和45年	岡山県倉敷市松島577番地	
医学研究科	4	25	—	100	博士(医学)	0.63	昭和51年			

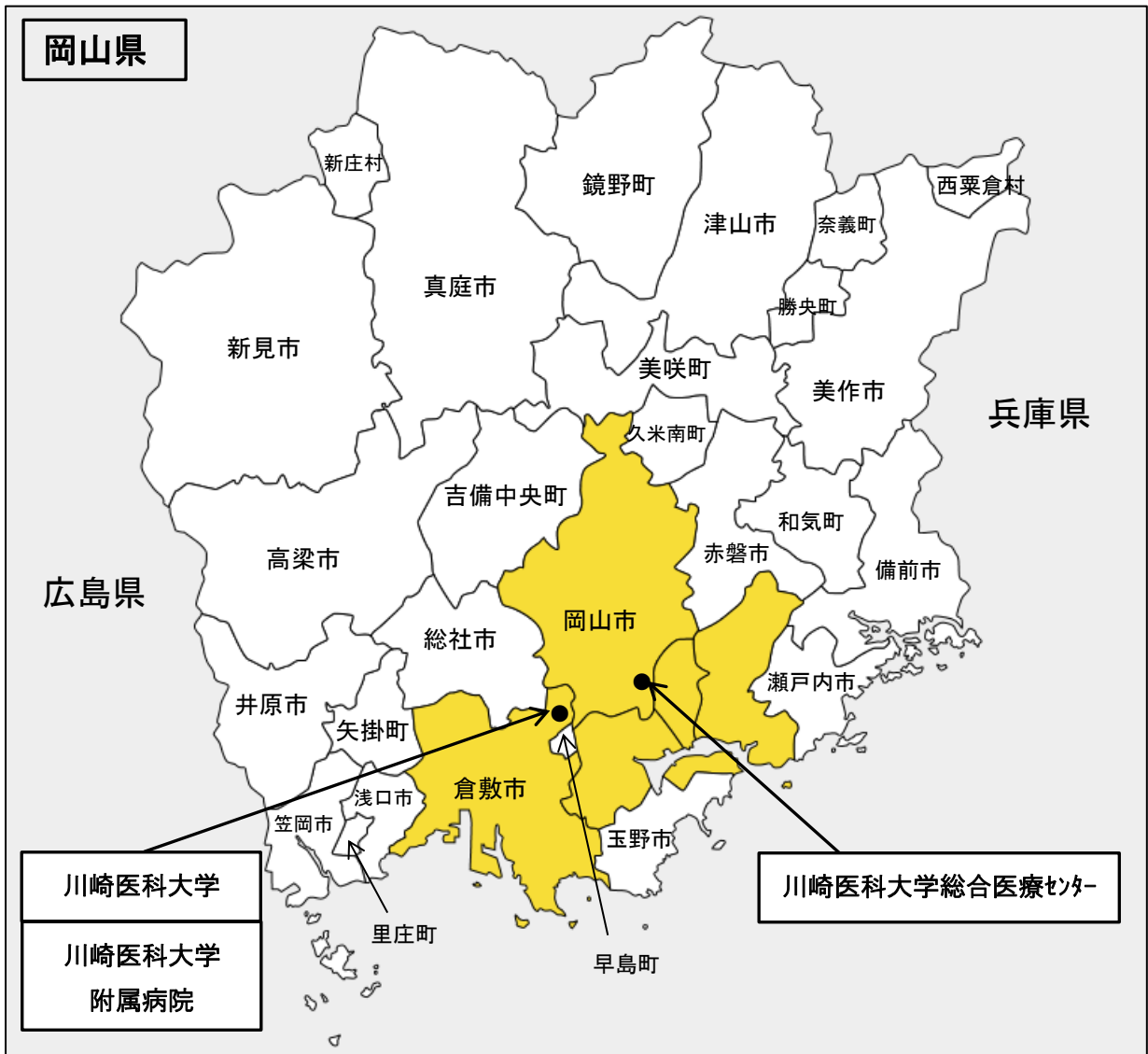
既設大学等の状況	大学の名称		川崎医療福祉大学					開設年度	所在地	
	学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	定員超過率			
	医療福祉学部	4	296	3年次	1218		0.79	平成3		
	医療福祉学科	4	136	3年次	564	学士 (医療福祉学)	0.54	平成3		
	臨床心理学科	4	80	3年次	330	学士 (臨床心理学)	1.12	平成3		
	子ども医療福祉学科	4	80	3年次	324	学士 (子ども医療福祉学)	0.86	平成29		
	保健看護学科	4	-	-	-	学士 (保健看護学)	-	平成7		
	保健看護学部	4	120	-	480		1.07	平成31		平成29年度入学定員増(20人) 平成31年より学生募集停止 令和3年より3年次編入学生募集停止
	保健看護学科	4	120	-	480	学士 (保健看護学)	1.07	平成31		
	リハビリテーション学部	4	220	-	880		1.07	平成31		
	理学療法学科	4	60	-	240	学士 (理学療法学)	1.19	平成31		
	作業療法学科	4	60	-	240	学士 (作業療法学)	1.10	平成31		
	言語聴覚療法学科	4	60	-	240	学士 (言語聴覚療法学)	0.95	平成31		
	視能療法学科	4	40	-	160	学士 (視能療法学)	1.01	平成31		
	医療技術学部	4	330	3年次	1332		0.99	平成3		
	臨床検査学科	4	60	-	240	学士 (臨床検査学)	1.14	平成29		
	診療放射線技術学科	4	60	-	240	学士 (診療放射線技術学)	1.18	平成29		
	臨床工学科	4	80	-	320	学士 (臨床工学)	0.95	平成19		平成29年度入学定員増(20人)
	臨床栄養学科	4	50	3年次	206	学士 (臨床栄養学)	0.89	平成3		
	健康体育学科	4	80	3年次	326	学士 (健康体育学)	0.86	平成3		
	感覚矯正学科	4	-	-	-		-	平成3		平成29年度入学定員増(20人) 平成31年より学生募集停止
	視能矯正専攻	4	-	-	-	学士 (感覚矯正学)	-	平成3		平成29年度入学定員増(10人) 平成31年より学生募集停止
	言語聴覚専攻	4	-	-	-	学士 (感覚矯正学)	-	平成3		平成29年度入学定員増(20人) 平成31年より学生募集停止
	リハビリテーション学科	4	-	-	-	-	-	平成7		平成31年より学生募集停止
	理学療法専攻	4	-	-	-	学士 (リハビリテーション学)	-	平成7		平成29年度入学定員増(20人) 平成31年より学生募集停止
	作業療法専攻	4	-	-	-	学士 (リハビリテーション学)	-	平成7		平成29年度入学定員増(20人) 平成31年より学生募集停止
	医療福祉マネジメント学部	4	220	3年次	898		0.48	平成17		
	医療福祉経営学科	4	60	3年次	244	学士 (医療福祉経営学)	0.43	平成17	岡山県倉敷市松島288	
	医療情報学科	4	60	3年次	246	学士 (医療情報学)	0.47	平成17		
	医療秘書学科	4	60	3年次	244	学士 (医療秘書学)	0.56	平成17		
	医療福祉デザイン学科	4	40	3年次	164	学士 (医療福祉デザイン学)	0.43	平成17		
	大学全体	-	1186	32	4808		0.87	-		
	医療福祉学研究科	-	69	-	117	-	0.44	平成8		
	医療福祉学専攻(修士課程)	2	10	-	20	修士 (医療福祉学)	0.25	平成8		
	医療福祉学専攻(博士後期課程)	3	3	-	9	博士 (医療福祉学)	0.55	平成10		
	臨床心理学専攻(修士課程)	2	40	-	52	修士 (臨床心理学)	0.61	平成8		
	臨床心理学専攻(博士後期課程)	3	2	-	6	博士 (臨床心理学)	0.00	平成10		令和4年度入学定員増(28人)

既設大学の状況	保健看護学専攻（修士課程）	2	12	-	24	修士 （保健看護学）	0.75	平成11	
	保健看護学専攻（博士後期課程）	3	2	-	6	博士 （保健看護学）	0.50	平成18	
	医療技術学研究科	-	46	-	98	-	0.35	平成8	
	感覚矯正学専攻（修士課程）	2	8	-	16	修士 （感覚矯正学）	0.18	平成8	
	感覚矯正学専攻（博士後期課程）	3	2	-	6	博士 （感覚矯正学）	0.50	平成10	
	健康体育学専攻（修士課程）	2	8	-	16	修士 （健康体育学）	0.25	平成8	
	臨床栄養学専攻（修士課程）	2	8	-	16	修士 （臨床栄養学）	0.37	平成8	
	リハビリテーション学専攻（修士課程）	2	6	-	12	修士 （リハビリテーション学）	0.33	平成11	
	リハビリテーション学専攻（博士後期課程）	3	2	-	6	博士 （リハビリテーション学）	0.16	平成13	
	健康科学専攻（博士後期課程）	3	2	-	6	博士 （健康科学）	0.50	平成10	
	医療技術学専攻（修士課程）	2	8	-	16	修士 （医療技術学）	0.62	令和3	
	医療技術学専攻（博士後期課程）	3	2	-	4	博士 （医療技術学）	0.25	令和3	
	臨床工学専攻（修士課程）	2	-	-	-	修士 （臨床工学）	-	平成23	令和3年より学生募集停止
	臨床工学専攻（博士後期課程）	3	-	-	-	博士 （臨床工学）	-	平成23	令和3年より学生募集停止
	医療福祉マネジメント学研究科	-	15	-	32	-	0.45	平成21	
	医療福祉経営学専攻（修士課程）	2	3	-	6	修士 （医療福祉経営学）	0.50	平成21	
	医療秘書学専攻（修士課程）	2	2	-	4	修士 （医療秘書学）	0.50	平成21	
	医療福祉デザイン学専攻（修士課程）	2	4	-	8	修士 （医療福祉デザイン学）	0.37	平成21	
	医療情報学専攻（修士課程）	2	4	-	8	修士 （医療情報学）	0.62	平成21	令和3年度入学定員減（△4人）
	医療情報学専攻（博士後期課程）	3	2	-	6	博士 （医療情報学）	0.16	平成21	
大学院全体	-	130	-	247		0.40	-		
大学の名称		川崎医療短期大学							
学部等の名称		修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	定員超過率	開設年度	所在地
看護学科		3年	120人	— ¹	360人	短期大学士（看護）	1.02倍	昭和48年度	岡山県岡山市北区中山下二丁目1番70号
医療介護福祉学科		3年	50人	—	100人	短期大学士（医療介護福祉）	0.24	平成13年度	
附属施設の概要		名称：川崎医科大学附属病院 目的：医療の発展及び医療機関、教育病院としての地域への貢献 所在地：岡山県倉敷市松島577番地 設置年月：昭和48年12月 規模等：土地 19,545㎡、建物 79,045㎡							
		名称：川崎医科大学総合医療センター 目的：医療の発展及び医療機関、教育病院として地域への貢献 所在地：岡山県岡山市北区中山下2丁目6番1号 設置年月：平成28年8月 規模等：土地 15,173㎡、建物 46,934㎡							

(注)

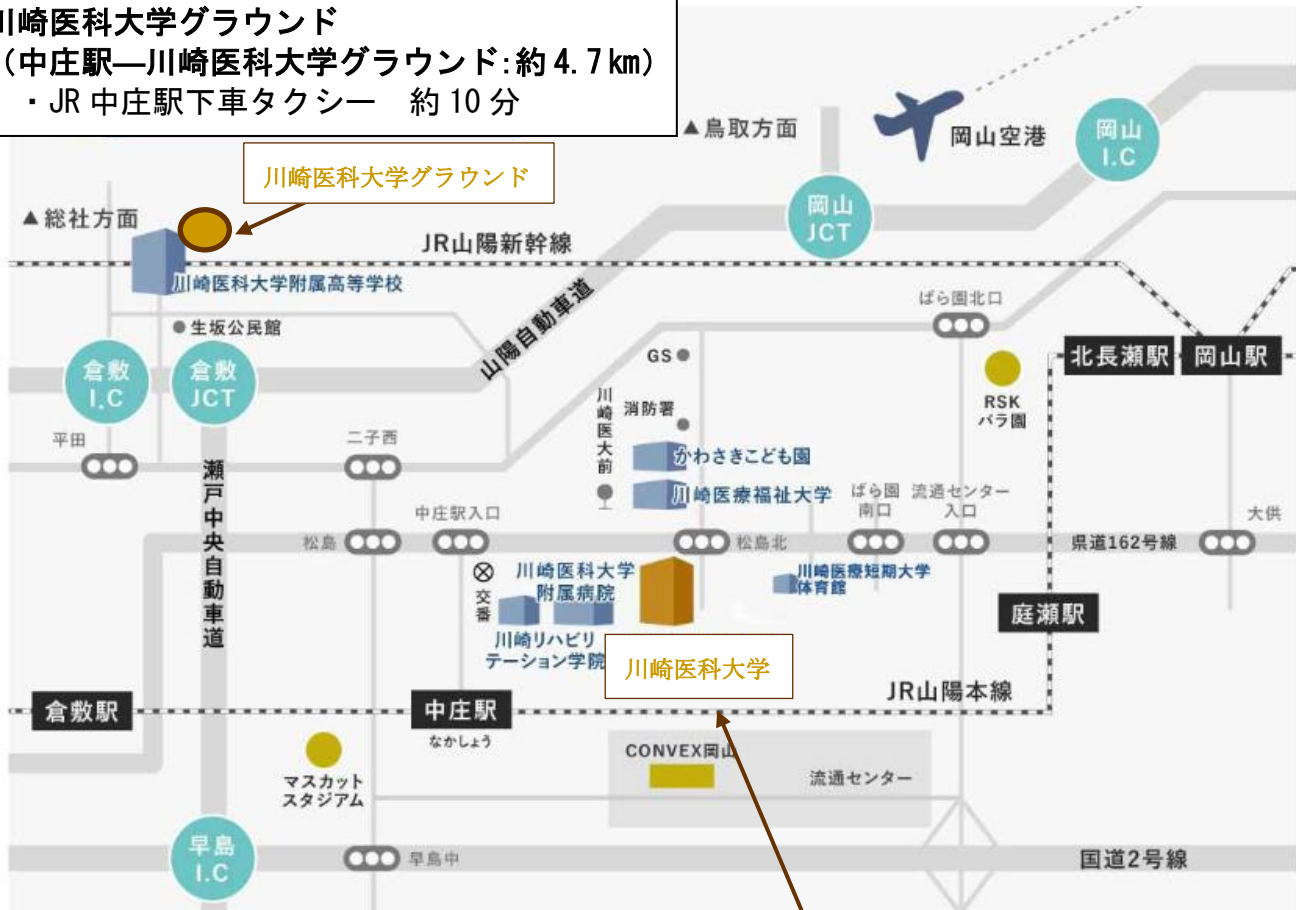
- 1 共同学科等の認可の申請及び届出の場合、「計画の区分」、「新設学部等の目的」、「新設学部等の概要」、「教育課程」及び「教員組織の概要」の「新設分」の欄に記入せず、斜線を引くこと。
- 2 「教員組織の概要」の「既設分」については、共同学科等に係る数を除いたものとする。
- 3 私立の大学の学部若しくは大学院の研究科又は短期大学の学科又は高等専門学校の収容定員に係る学則の変更の届出を行おうとする場合は、「教育課程」、「教室等」、「専任教員研究室」、「図書・設備」、「図書館」及び「体育館」の欄に記入せず、斜線を引くこと。
- 4 大学等の廃止の認可の申請又は届出を行おうとする場合は、「教育課程」、「校地等」、「校舎」、「教室等」、「専任教員研究室」、「図書・設備」、「図書館」、「体育館」及び「経費の見積もり及び維持方法の概要」の欄に記入せず、斜線を引くこと。
- 5 「教育課程」の欄の「実験・実習」には、実技も含むこと。
- 6 空欄には、「—」又は「該当なし」と記入すること。

岡山県及び鳥取県における川崎医科大学・川崎医科大学附属病院・川崎医科大学総合医療センター・校地の位置



最寄り駅からの距離及び交通機関

川崎医科大学グラウンド
(中庄駅—川崎医科大学グラウンド:約 4.7 km)
・ JR 中庄駅下車タクシー 約 10 分

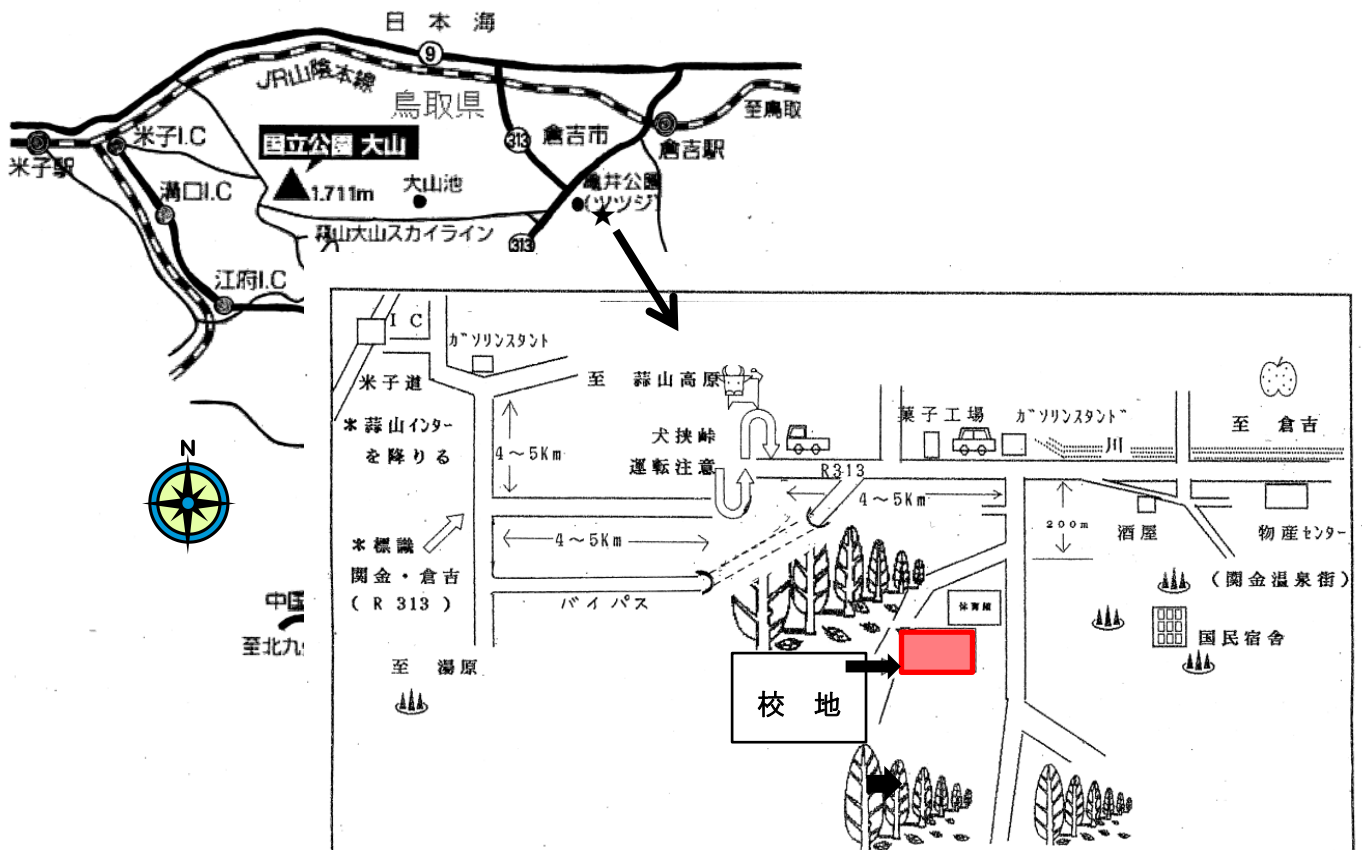


川崎医科大学 (中庄駅—川崎医科大学:約 1 km)
・ JR 中庄駅下車徒歩 約 10 分

川崎医科大学総合医療センター（岡山駅 - 川崎医科大学総合医療センター：約 1.2 km）
 ・ JR 岡山駅～岡山電気軌道清輝橋線・田町 約 5 分 → 田町電停下車徒歩 約 2 分



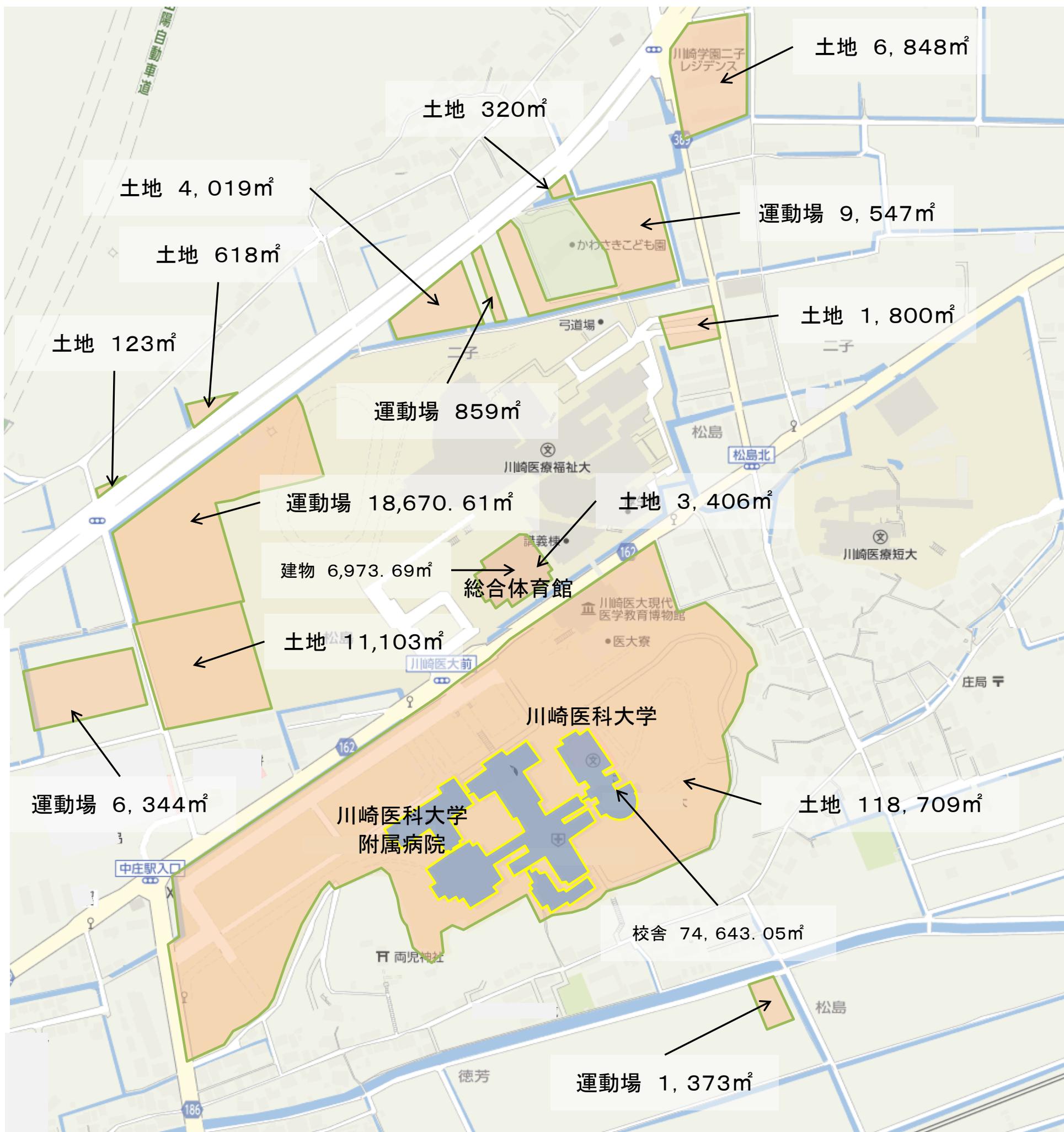
校地（JR 倉吉駅—校地：約 15.4 km）
 ・ JR 倉吉駅～日本交通関金線・関金温泉 約 40 分 → 関金温泉下車徒歩 約 4 分



図面 - 3

校舎・運動場等の配置図

川崎医科大学・川崎医科大学附属病院
(倉敷市松島577)



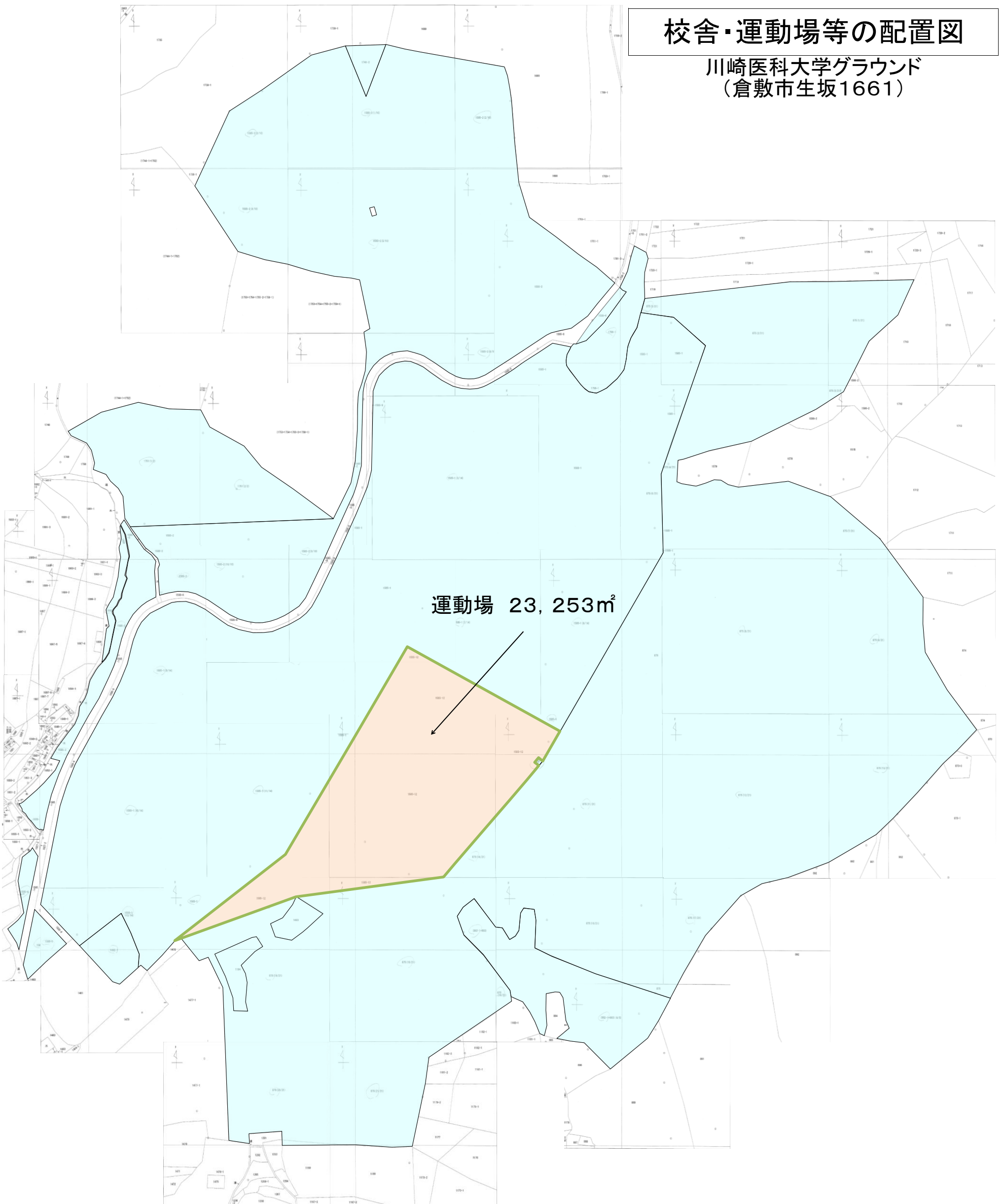
校舎・運動場等の配置図

川崎医科大学総合医療センター
(岡山市北区中山下2丁目6番1号)
(岡山市北区中山下2丁目1番80号)



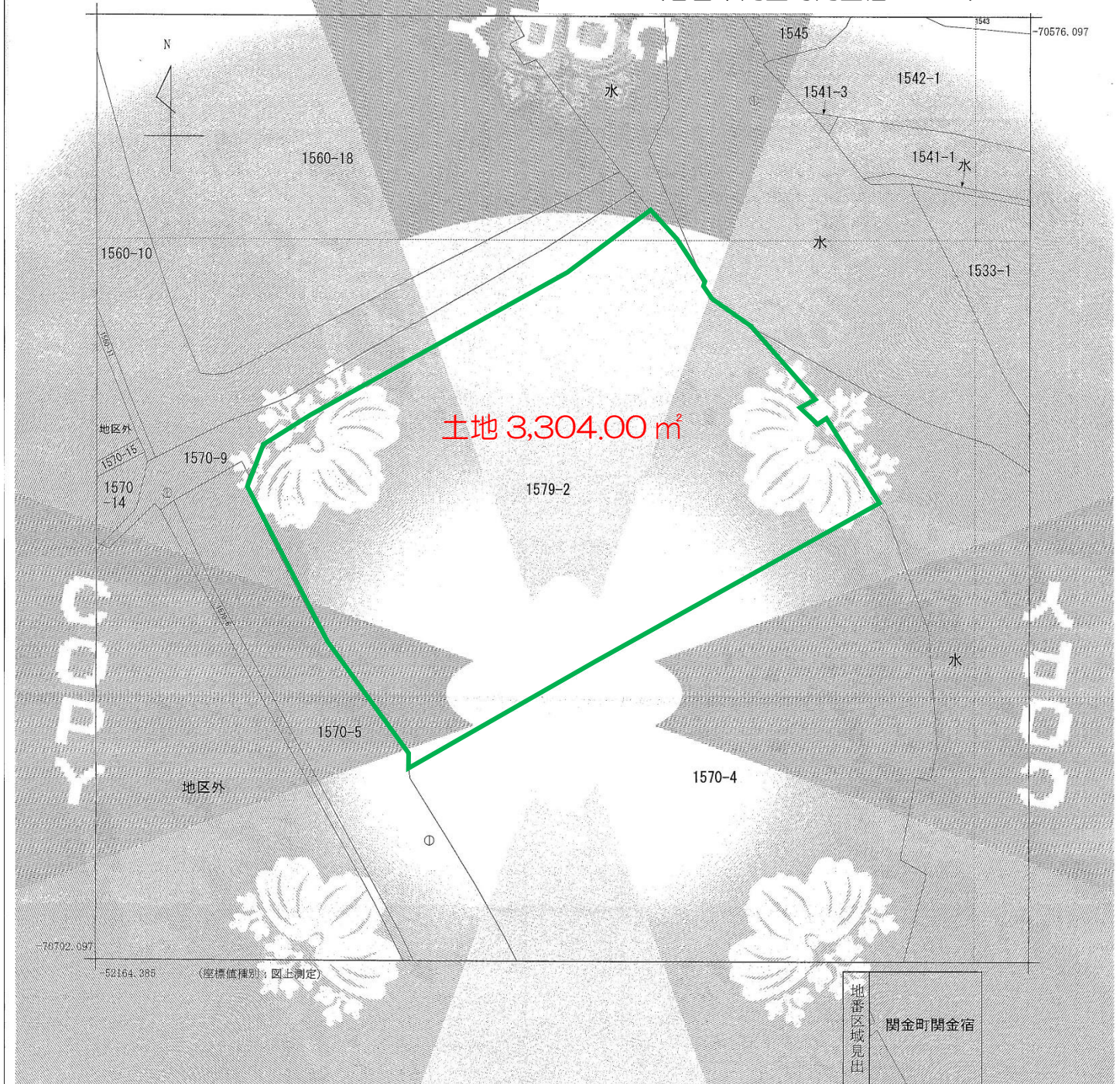
校舎・運動場等の配置図

川崎医科大学グラウンド
(倉敷市生坂1661)



校舎・運動場等の配置図

川崎医科大学 校地
(倉吉市関金町関金宿 1596)



請求部	所在	倉吉市関金町関金宿字五反田				地番	1579番2			
出縮力尺	1/500	精度区分	甲三	座標系番号又は記号	V	分類	地図(法第1-4条第1項)		種類	地籍図
作成年月日	平成6年3月			備付年月日(原図)				補記事項		

これは地図に記載されている内容を証明した書面である。
(鳥取地方務局倉吉支局管轄)

平成26年9月30日
岡山地方務局倉敷支局
登記官

申請番号：6-1
(1/1)

細川勝治



1. (書類等の題名)

「校地校舎等の図面」 4 ページから 5 ページ
校舎、運動場等の配置図

2. (出典)

Yahoo

3. (引用範囲)

<https://map.yahoo.co.jp/maps>

4. (その他の説明)

川崎医科大学および川崎医科大学総合医療センターの校舎・運動場の配置図を示すため、地図上に所要の事項を記入した。

川崎医科大学学則

第1章 目的及び使命

(目的)

第1条 本学は、教育基本法及び学校教育法に基づき、有能にして社会の要請にこたえ得る医師を養成することを目的とする。

(使命)

第2条 本学は、良医を世に送って社会福祉に貢献し、医学の進展に寄与するため次の目標の達成に努める。

- 一 人間愛を基調とする知性と道徳性をかん養して、医の倫理を体得すること。
- 二 重大な使命と責任を果たすため、強健な意志と体力を養うこと。
- 三 近代医学の深奥を究め、進んで新分野を開拓すること。

(自己点検・評価)

第3条 本学は、その教育研究の向上を図り、第1条、第2条の目的及び使命を達成するため、教育研究活動等の状況について自己点検及び評価を行う。

2 前項の自己点検及び評価に関する事項は別に定める。

第2章 組織及び修業年限

(組織)

第4条 本学に医学部医学科を置く。

(修業年限)

第5条 医学科の修業年限は6年とする。

2 同一学年に在学できる年数は原則として2年以内とし、通算して12年を超えることはできない。

(収容定員)

第6条 学生の定員は、入学定員110名、収容定員660名とする。

第3章 学年・学期及び休業日

(学年)

第7条 学年は、4月1日に始まり、翌年3月31日に終わる。

(学期)

第8条 学年を分けて次の3学期とする。

第1学期 4月1日から8月31日まで

第2学期 9月1日から12月31日まで

第3学期 1月1日から3月31日まで

(休業日)

第9条 学年中の休業日は、次のとおりとする。

一 日曜日

二 国民の祝日に関する法律（昭和23年法律第178号）に規定する休日

三 学園創立記念日 6月1日

四 夏季休業日

五 冬季休業日

六 学年末休業日

- 2 前項第四号から第六号の休業日は、都度、学長が定める。
- 3 教育上必要がある場合は、学長は第1項の休業日を変更することができる。
- 4 臨時休業日は、その都度、学長が定める。

第4章 授業科目及び授業時間数

(授業科目及び授業時間数)

第10条 授業科目は、一般教育科目、外国語科目、保健体育科目及び基礎教育科目（以下「教養科目」という。）並びに専門教育科目とする。

- 2 学生が履修すべき授業科目、年次配当、単位数及び授業時間数は、運営委員会、教授会の議を経て学長が定める。
- 3 前項に規定する授業科目、年次配当、単位数、授業時間数及び単位の計算方法は、教育目的を達成するために在学中においても変更することがある。
- 4 前各項に規定するもののほか、授業科目及び授業時間数等については、別に定める。

第5章 履修方法等及び科目修了認定

(履修方法等)

第11条 1年間の授業を行う期間は、定期試験等の期間を含め35週にわたることを原則とする。

- 2 各授業科目の単位数は、1単位の授業科目を45時間の学修を必要とする内容をもって構成することを標準とし、授業の方法に応じ、当該授業による教育効果、授業時間外に必要な学修等を考慮して、次の基準により計算する。
 - 一 講義及び演習については、15時間から30時間の授業をもって1単位とする。
 - 二 実験、実習及び実技については、30時間から45時間の授業をもって1単位とする。
 - 三 授業科目について、講義、演習、実験、実習又は実技のうち二つ以上の方法の併用により行う場合については、その組み合わせに応じ、前二号に規定する基準を考慮して大学が定める時間の授業をもって1単位とする。
- 3 前各項に規定するもののほか、履修方法等については、別に定める。

(科目修了の認定)

第12条 各授業科目修了の認定は、試験及びその他の方法により行う。

- 2 授業科目修了の認定は、各授業科目について行うものとし、1の授業科目について、出席時間数が、授業時間数の3分の2に達しない者は、当該授業科目修了の認定を受けることができない。
- 3 授業料等学費を滞納中の者は、当該授業科目の認定を受けることができない。

(成績の評価、進級)

第13条 各授業科目の成績の評価は、別に定める評価基準により行う。

- 2 進級、留年等の条件は、別に定める。

第6章 入学・転学・休学・退学・復学及び除籍

(入学の時期)

第14条 入学の時期は、学年の始めとする。

(入学の資格)

第15条 本学に入学することのできる者は、次の各号の一に該当する者とする。

- 一 高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者
- 二 通常の課程による12年の学校教育を修了した者（通常の課程以外の課程により、これに相当する学校教育を修了した者を含む。）
- 三 外国において、学校教育における12年の課程を修了した者、又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの
- 四 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者
- 五 文部科学大臣の指定した者
- 六 高等学校卒業程度認定試験規則（平成17年度文部科学省令第1号）による高等学校卒業程度認定試験に合格した者（同規則附則第2条の規定による廃止前の大学入学資格検定規程（昭和26年文部省令第13号）による大学入学資格検定に合格した者を含む。）
- 七 本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者で、18歳に達した者
（入学の出願）

第16条 入学志願者は、入学願書に所定の検定料及び別に定める書類を添えて願い出なければならない。
（入学者の選考）

第17条 前条の入学志願者については、別に定めるところにより選考する。
（入学手続）

- 第18条 前条の選考の結果に基づき合格の通知を受けた者は、保証人2人を定め、所定の期日までに、誓約書、保証書、その他所定の書類を提出するとともに、所定の学費を納付しなければならない。
- 2 前項に規定する保証人は、独立の生計を営む成年者で、本学に対して当該学生に関するいっさいの責任を負うことのできるものでなければならない。
 - 3 第1項に規定する保証人のうち、原則として1人は親族とし、他の1人は本学の近郊に居住する者とする。
 - 4 学長は、保証人が適当でないとき、変更させることができる。
（入学許可）

第19条 学長は前条に定める入学手続きを完了した者に入学を許可する。
（休学及び復学）

- 第20条 疾病その他やむを得ない事由により3ヶ月以上出席することができないときは、事由を明記し保証人連署の上学長に願い出て、その許可を得て休学することができる。疾病の場合は、本学の指定する診断書を添付しなければならない。
- 2 病気その他の事由により修学することが不相当と認められる場合には、学長は休学を命ずることができる。
 - 3 休学期間は、引き続き2年を超えることができない。
 - 4 休学期間は、これを在学期間に算入しない。
 - 5 休学の期間中に、その事由が消滅したときは、学長の許可を受けて復学することができる。
（退学及び再入学）

第21条 疾病その他やむを得ない事由により退学しようとする者は、その事実を証する書類を添え、保証人連署で学長に退学願を提出して、許可を受けなければならない。

- 2 前項の規定により退学した者で、再入学を願い出た者に対しては、欠員のある場合に限り、選考により相当の学年に入学を許可することができる。
（除 籍）

第22条 学生が次の各号の一に該当するときは、これを除籍することができる。

- 一 死亡又は行方不明の者
- 二 疾病、学力劣等及びその他の事由により成業の見込みがないと認められた者
- 三 所定の在学期間を超えた者
- 四 授業料等の納付を怠り、督促を受けても納付しない者

第7章 卒業及び学士

(卒業証書及び学士の学位)

第23条 第5条に規定する期間在学し、第10条に定める教養科目の単位を修得し、専門教育科目の修了の認定を受けた者には、卒業証書を授与する。

2 本学を卒業した者には、学士(医学)の学位を授与する。

第8章 検定料・入学金及び授業料

(検定料)

第24条 本学に入学を志願する者の検定料は別に定める。

(入学料)

第25条 本学に入学を許可された者は、入学金として200万円を納付しなければならない。

(授業料)

第26条 本学の授業料は、年額200万円とし、毎年4月1日までに納付しなければならない。

- 2 やむを得ない事由により、授業料の分納を認められた者は、2回に分けて納付することができる。分納の場合には、4月1日までに100万円、9月1日までに100万円とする。
- 3 休学した学生に対しては、当該期間中の授業料を免除する。ただし、休学又は復学した日の属する年度の授業料については、この限りでない。退学、又は除籍された場合も同様とする。
- 4 休学中に、復学準備のために登校し、授業を受けさせた場合は、その年度の授業料及びその他の学費を納入するものとする。

(既納の検定料、入学金及び授業料)

第27条 いったん納入した検定料、入学金、授業料等はいかなる理由があっても返還しない。ただし、学年の始めに授業料の全額を納入した者が、その学年の全期間を休学した場合には返還する。

第9章 聴講生・委託生及び特別聴講学生

(聴講生)

第28条 本学所定の授業科目中、1科目又は数科目について聴講を希望する者があるときは、授業・研究及び設備に妨げのない限り、選考の上、聴講生として聴講を許可することがある。

(委託生)

第29条 公の機関等からその所属職員につき、聴講科目又は研究事項を定め、研修について委託の願い出があるときは、授業・研究及び設備に妨げのない限り、選考の上、委託生として入学を許可することがある。

(特別聴講学生)

第30条 他の大学(短期大学及び高等専門学校並びに外国の大学及び短期大学を含む。)の学生で、本学において授業科目を履修することを志願する者があるときは、当該大学との協定に基づき、特別聴講学生として履修を許可することができる。

(聴講生・委託生及び特別聴講学生に関する規程)

第31条 聴講生・委託生及び特別聴講学生に関する規程は別に定める。

第10章 賞罰

(表彰)

第32条 学生が学業成績及び性行が特に優秀で、他の学生の模範とするに足る者があるときは、学長が表彰することができる。

2 表彰に関する規程は別に定める。

(懲戒)

第33条 学生が本学の規則に違背し、又は学生の本分に反する行為があるときは懲戒する。

2 懲戒は、戒告・停学及び退学とする。ただし、退学は次の各号の一に該当する場合に限る。

- 一 性行不良で、改善の見込みがないと認められる者
- 二 正当な事由がなくて、出席が常でない者
- 三 本学の秩序を乱し、その他本学の学生としての本分に反した者

第11章 教職員の組織

(教職員)

第34条 本学に次の教職員を置く。

学 長
副 学 長
教 授
准 教 授
講 師
助 教
助 手
事 務 職 員
技 術 職 員
教 務 職 員
そ の 他

第12章 教授会

(教授会)

第35条 本学に教授会を置く。

2 教授会は、学長が招集して、その議長となり、副学長及び専任の教授をもって構成する。ただし、学長が必要と認めた場合は、専任の准教授等を加えることができる。

3 教授会は、学長が次の各号に掲げる事項について決定を行うにあたり意見を述べるものとする。

- 一 学生の入学、卒業及び課程の修了に関する事項
- 二 学位の授与に関する事項
- 三 その他本学の教育、研究に関する重要事項で、教授会の意見を聴くことが必要なものとして学長が定めるもの

4 教授会は、前項に規定するもののほか、学長がつかさどる教育研究に関する事項について審議し、及び学長の求めに応じ、意見を述べることができる。

5 前各項に規定するもののほか、教授会に関する事項は別に定める。

第13章 学生寮

(学生寮)

第36条 本学に学生寮を置く。

- 2 1学年に在学する学生は、学生寮に入寮しなければならない。
- 3 学生寮に関する規程は別に定める。

第14章 学則の改廃

(学則の改廃)

第37条 この学則の改廃は、学長が発議し、評議員会の議決を経て、理事会が行う。

附 則

この学則は、昭和45年4月1日から施行する。

附 則

この学則は、昭和49年4月1日から施行する。

附 則

この学則は、昭和49年11月20日から施行する。

附 則

この学則は、昭和51年4月1日から施行する。ただし、第4条学生定員、第23条入学科、及び第24条授業料第1項及び第2項は、昭和51年度の入学生から適用する。

附 則

この学則は、昭和52年4月1日から施行する。ただし、第23条入学科、及び第24条授業料第1項及び第2項は、昭和52年度の入学生から適用する。

附 則

この学則は、昭和53年4月1日から施行する。ただし、第22条検定料、及び第24条授業料第1項及び第2項は、昭和53年度の入学生から適用する。

附 則

この学則は、昭和55年4月1日から施行する。ただし、第24条授業料第1項及び第2項は、昭和55年度の入学生から適用する。

附 則

この学則は、昭和56年4月1日から施行する。ただし、第23条入学科は、昭和56年度の入学生から適用する。

附 則

この学則は、昭和62年4月1日から施行する。ただし、第22条検定料は、昭和62年度の入学を志願する者から適用する。

附 則

この学則は、平成3年4月1日から施行する。ただし、第4条中の総定員600名は、平成8年度から適用するものとし、平成3年度から平成7年度までの総定員は次のとおりとする。

平成3年度	700名
平成4年度	680名
平成5年度	660名
平成6年度	640名

平成7年度 620名

附則

この学則は、平成3年7月1日から施行する。

附則

この学則は、平成5年4月1日から施行する。ただし、第22条中の検定料は、平成5年度入学を志願する者から適用する。

附則

この学則は、平成8年4月1日から施行する。ただし、第33条は、平成8年度入学生から適用する。

附則

この学則は、平成13年4月1日から施行する。ただし、第20条は、平成13年度入学生から適用する。

附則

この学則は、平成18年4月1日から施行する。ただし、第25条は、平成18年度入学生から適用する。

附則

この学則は、平成19年4月1日から施行する。

附則

この学則は、平成21年4月1日から施行する。ただし、第6条中の収容定員660名は、平成26年度から適用するものとし、平成21年度から平成25年度までの収容定員は次のとおりとする。

平成21年度 610名

平成22年度 620名

平成23年度 630名

平成24年度 640名

平成25年度 650名

附則

この学則は、平成22年4月1日から施行する。

附則

この学則は、平成23年4月1日から施行する。

附則

この学則は、平成26年6月1日から施行する。ただし、第16条、第17条、第18条、第19条、第24条は、平成27年度の入学を志願する者から適用する。

附則

この学則は、平成27年4月1日から施行する。ただし、第6条中の収容定員720名は、平成32年度から適用するものとし、平成27年度から平成31年度までの収容定員は次のとおりとする。

平成27年度 670名

平成28年度 680名

平成29年度 690名

平成30年度 700名

平成31年度 710名

附則

この学則は、平成28年4月1日から施行する。ただし、第26条第2項は、平成28年度入学生から適用する。

附則

この学則は、平成29年4月1日から施行する。ただし、第6条中の収容定員756名は、平成34年度から

適用するものとし、平成29年度から平成33年度までの収容定員は次のとおりとする。

平成29年度	696名
平成30年度	712名
平成31年度	728名
平成32年度	744名
平成33年度	750名

附 則

この学則は、平成30年4月1日から施行する。

附 則

この学則は、令和2年4月1日から施行する。ただし、第6条の定めにかかわらず、令和2年度から令和8年度までの入学定員及び収容定員は次のとおりとする。

年度	入学定員	収容定員
令和2年度	124名	742名
令和3年度	124名	746名
令和4年度	110名	736名
令和5年度	110名	720名
令和6年度	110名	704名
令和7年度	110名	688名
令和8年度	110名	674名

附 則

この学則は、令和4年4月1日から施行する。ただし、第6条の定めにかかわらず、令和4年度から令和9年度までの入学定員及び収容定員は次のとおりとする。

年度	入学定員	収容定員
令和4年度	126名	752名
令和5年度	110名	736名
令和6年度	110名	720名
令和7年度	110名	704名
令和8年度	110名	690名
令和9年度	110名	676名

附 則

この学則は、令和5年4月1日から施行する。ただし、第6条の定めにかかわらず、令和5年度から令和10年度までの入学定員及び収容定員は次のとおりとする。

年度	入学定員	収容定員
令和5年度	126名	752名
令和6年度	110名	736名
令和7年度	110名	720名
令和8年度	110名	706名
令和9年度	110名	692名
令和10年度	110名	676名

川崎医科大学学則の変更事項を記載した書類

1. 変更事項

附則に次の一項を加える。

この学則は、令和5年4月1日から施行する。ただし、第6条中の定めにかかわらず、令和5年度から令和10年度までの入学定員及び収容定員は次のとおりとする。

年度	入学定員	収容定員
令和5年度	126名	752名
令和6年度	110名	736名
令和7年度	110名	720名
令和8年度	110名	706名
令和9年度	110名	692名
令和10年度	110名	676名

2. 変更の理由

令和4年8月10日付け4文科高第627号、医政発0810第4号により、令和5年度における地域の医師確保のため静岡県、長崎県と協議を行い、両県との合意により両県における地域医療に貢献する医師の養成を行うために定員を増員するため。

3. 変更の時期

令和5年4月1日

新旧比較対照表

改 正 後	改 正 前																																										
<p>第1条 } ┆ } 略 第5条 }</p> <p style="text-align: center;">第2章 組織及び修業年限 (収容定員)</p> <p>第6条 学生の定員は、入学定員110名、収容定員660名とする。</p> <p>第7条 } ┆ } 略 第37条 }</p> <p>附則 略</p> <p>附則 この学則は、令和4年4月1日から施行する。 ただし、第6条の定めにかかわらず、令和4年度から令和9年度までの入学定員及び収容定員は次のとおりとする。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">年度</th> <th style="width: 35%;">入学定員</th> <th style="width: 50%;">収容定員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>令和4年度</td> <td style="text-align: center;">126名</td> <td style="text-align: center;">752名</td> </tr> <tr> <td>令和5年度</td> <td style="text-align: center;">110名</td> <td style="text-align: center;">736名</td> </tr> <tr> <td>令和6年度</td> <td style="text-align: center;">110名</td> <td style="text-align: center;">720名</td> </tr> <tr> <td>令和7年度</td> <td style="text-align: center;">110名</td> <td style="text-align: center;">704名</td> </tr> <tr> <td>令和8年度</td> <td style="text-align: center;">110名</td> <td style="text-align: center;">690名</td> </tr> <tr> <td>令和9年度</td> <td style="text-align: center;">110名</td> <td style="text-align: center;">676名</td> </tr> </tbody> </table>	年度	入学定員	収容定員	令和4年度	126名	752名	令和5年度	110名	736名	令和6年度	110名	720名	令和7年度	110名	704名	令和8年度	110名	690名	令和9年度	110名	676名	<p>第1条 } ┆ } 略 第5条 }</p> <p style="text-align: center;">第2章 組織及び修業年限 (収容定員)</p> <p>第6条 学生の定員は、入学定員110名、収容定員660名とする。</p> <p>第7条 } ┆ } 略 第37条 }</p> <p>附則 略</p> <p>附則 この学則は、令和4年4月1日から施行する。 ただし、第6条の定めにかかわらず、令和4年度から令和9年度までの入学定員及び収容定員は次のとおりとする。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">年度</th> <th style="width: 35%;">入学定員</th> <th style="width: 50%;">収容定員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>令和4年度</td> <td style="text-align: center;">126名</td> <td style="text-align: center;">752名</td> </tr> <tr> <td>令和5年度</td> <td style="text-align: center;">110名</td> <td style="text-align: center;">736名</td> </tr> <tr> <td>令和6年度</td> <td style="text-align: center;">110名</td> <td style="text-align: center;">720名</td> </tr> <tr> <td>令和7年度</td> <td style="text-align: center;">110名</td> <td style="text-align: center;">704名</td> </tr> <tr> <td>令和8年度</td> <td style="text-align: center;">110名</td> <td style="text-align: center;">690名</td> </tr> <tr> <td>令和9年度</td> <td style="text-align: center;">110名</td> <td style="text-align: center;">676名</td> </tr> </tbody> </table>	年度	入学定員	収容定員	令和4年度	126名	752名	令和5年度	110名	736名	令和6年度	110名	720名	令和7年度	110名	704名	令和8年度	110名	690名	令和9年度	110名	676名
年度	入学定員	収容定員																																									
令和4年度	126名	752名																																									
令和5年度	110名	736名																																									
令和6年度	110名	720名																																									
令和7年度	110名	704名																																									
令和8年度	110名	690名																																									
令和9年度	110名	676名																																									
年度	入学定員	収容定員																																									
令和4年度	126名	752名																																									
令和5年度	110名	736名																																									
令和6年度	110名	720名																																									
令和7年度	110名	704名																																									
令和8年度	110名	690名																																									
令和9年度	110名	676名																																									

附則

この学則は、令和5年4月1日から施行する。
ただし、第6条の定めにかかわらず、令和5年
度から令和10年度までの入学定員及び収容定員
は次のとおりとする。

年度	入学定員	収容定員
令和5年度	126名	752名
令和6年度	110名	736名
令和7年度	110名	720名
令和8年度	110名	706名
令和9年度	110名	692名
令和10年度	110名	676名

(新設)

学生の確保の見通し等を記載した書類

1 学生の確保の見通し及び取組状況

(1) 学生の確保の見通し

①定員充足の見込み

本学医学部医学科の定員については、十分に充足されている実績がある。また、それぞれの自治体からの奨学金の貸与により卒業後の両県での臨床研修及び勤務が条件とされる、地域枠（静岡県 10 名・長崎県 6 名）による入学生についても、静岡県並びに長崎県地域枠を志願する志願者は多く増加定員は充足される見通しである。

②定員充足の根拠となる客観的なデータの概要

過去 5 年間の入学試験の志願者数は資料 1 (表 1) のとおりである。総合型選抜（中国・四国地域出身者枠）（募集人員約 20 名）は、平成 30 年度以降の平均志願倍率は 4.05 倍であり、毎年約 20 名の入学生を確保している。一般選抜は、過去 5 年間の平均志願者数が 1,385 名であり、定員を充足する入学生を確保している。

また、静岡・長崎県両県の地域枠選抜の過去 5 年間の実績は資料 1 (表 2) のとおりである。静岡県地域枠の志願者数は 60～70 名であり、概ね定員は充足されている。一方、長崎県地域枠は、平成 29 年度から出願資格を長崎県の出身者に限定したため、志願者が減少し、定員が充足できていない状況が続いていたが、令和 2 年度入試から出願資格を長崎県出身者に限定しないとすることで、志願者が増加し定員を充足している。

③学生納付金の設定の考え方

学納金については、施設・設備の整備、機器の更新に伴う消費税増税による負担の増加等もあるが、現在の学納金を維持し、対応したいと考えている。

(2) 学生確保に向けた具体的な取組状況

①オープンキャンパス・入試相談会の開催等

オープンキャンパスは、原則として年 1 回、8 月に開催し、本学及び入試の概要説明、施設見学、教員によるミニ講義、個別相談などを行っている。特に個別相談の時間を十分に確保し、受験生及び保護者の質問に教員が回答している。また、実際の学生寮での生活など大学生活での身近な疑問に答えるため、在学生も参加している。開催時期が定着していることもあり、参加者は保護者・受験生ともに一定数以上が確保されている。なお、毎回参加者に対し、アンケートを実施しており、内容については概ね満足との結果を得ているが、今後も実施内容について更に満足度の高いものにし、より多くの参加者を得るよう開催の時期、方法等の検討を重ねていく。

また、平成 30 年度からは学内で行う入試相談会を年 2～3 回開催し、本学及び入試の概要の説明、個別相談を行っており、例年県内外からの参加者を得ている。なお、個別の学校見学にも職員及び担当教員が随時対応しており、今後も継続して実施する。

②入試説明・相談会への積極的な参加

学外では西日本地区を始めとして九州地区、中京地区、関東地区などで開催される入試説明・相談会に毎年複数回参加し、入試の概要説明をはじめ、大学紹介・個別相談などを行っている（資料2）。西日本地区の受験生が比較的多数を占めるという事情から、西日本地区で開催される入試説明・相談会への参加が多いが、九州地区はもとより中京地区、関東地区で開催される入試説明・相談会にも積極的に参加し、静岡・長崎両県地域枠の受験生確保に努めている。

静岡県については、令和2年度、3年度は新型コロナウイルス感染症の影響で中止となったが、静岡県が主催する「医学部進学を目指す高校生向けの春期セミナー」に担当教員が参加し、本学の静岡県地域枠について紹介することにより、志願者の増加につなげている。また、長崎県については、本学入試担当者と長崎県の担当者が長崎県内の高校を訪問し、入試制度説明と受験生向け説明会を実施しており、このことが志願者の増加にも繋がっている。

③大学案内（キャンパスガイド）の充実

令和元年度に大学案内を刷新し、以降随時本学の様子がビジュアルで理解し易いように内容を改訂し、入試説明・相談会等で活用し、受験生に供している。

④ホームページの改訂等

ホームページは情報発信の手段として、学生確保には必須のものであるので、デザインの刷新と機能性の向上を図るため、大学案内とともに状況に応じて随時リニューアルしており、充実した内容と最新情報をより早く掲載するようにしている。また、大学ポートレートを活用し、受験生への情報発信を積極的に行っている。

⑤保護者会・同窓会ネットワークの活用

地域医療に従事している保護者や同窓生の多い本学にとって、保護者並びに同窓会との連携は重要であり、両者のネットワークを最大限に活用し、地域枠入学制度や地域枠入学生に対する取組を広く紹介し、地域枠による入学者の募集・確保に努めている。

保護者会は令和2年度、3年度は新型コロナウイルス感染症の影響で中止としたが、春季・秋季の総会を本学で開催することに加え、昭和45年の開学以来全国各地で開催する地方保護者会（年間10回前後）を実施している。

地方保護者会には、毎回学長・副学長ら大学役職者が出席して、本学の医学教育についての取組や各学年の教育内容・学生生活などを紹介するとともに、個別面談も実施しており、保護者会と大学の関係は非常に協力的かつ密接であり、また、保護者同士もより良い関係が構築されており繋がりも良好である。

また、本学出身教員は、教授9名（うち1名は静岡県出身の同窓会長）が在籍しており、同窓会との関係も非常に良好で同窓会の協力・支援も常時得ることが可能である。

⑥その他

(c)学則変更（収容定員変更）に伴う教育課程等の変更内容－教育方法及び履修指導法の変更内容(P.3～4)－の項で記載したとおり、現在、中国・四国地域出身者枠、岡山県地域枠、静岡県地域枠及び長崎県地域枠により入学した地域枠の学生については、1学年から6学年

までの縦割りの小グループ制度において、地域枠で入学した学生のみを対象とした「地域医療ゼミ」を設けている。

2 人材需要の動向等社会の要請

(1) 人材の養成に関する目的及びその他の教育研究上の目的

静岡、長崎の両県では、単位人口当たりの医師数が少ない、あるいは県内の地域により著しい医師数の格差を有しており、深刻な医師不足に陥っている。これらの地域に赴任する医師を継続的に確保するために、地域に貢献する志を持った、しかも総合的な臨床能力を有する医師を、中長期的観点から養成することが喫緊の課題である。

すなわち、地域医療を担う医師養成にも対応するためには、地域医療教育を重視する必要がある、本学では、「1年次から地域医療教育を重視する」旨をカリキュラム・ポリシーの一つに掲げている。

これは、中国・四国地域出身者枠、岡山県地域枠、静岡県地域枠及び長崎県地域枠の入学生に、卒業後それぞれの対象地域に赴任して、地域医療を積極的に推進し、そして「良医」となるための教育を授けて、地域医療を実践できる「良医」を輩出することを目的とする。

(2) 上記(1)が社会的、地域的な人材需要の動向等を踏まえたものであることの客観的な根拠

静岡県においては、人口10万人当たり医師数は県全体で210.2人と、全国平均246.7人と比べて36.5人少ない(多い方から40位)(資料3)。また、地域格差が大きく、最も少ない地区では全国平均の5割にとどまっている。

長崎県においては、人口10万人当たり医師数は県全体では306.3人と、全国平均を上回っているが、離島部に限ると179.5人で、県内で医師の地域偏在が進んでおり、医師不足は深刻である。また、本土部でも、佐世保県北医療圏が全国平均を下回り、県南医療圏での医師不足も離島部と同様に深刻さを有している(資料4)。

本学では、カリキュラム・ポリシーにより地域医療教育を重視して医師を養成するとともに、救急医学教室では「地域医療等社会的ニーズに対応した質の高い医療人養成推進プログラム」や、「分野別偏在に対応した医師の養成」プランなどにより地域医療に貢献できる医師を輩出すべく努力している。また、正課のカリキュラムに4学年「地域医療とプライマリ・ケア」の科目を設けており、地域医療に対する教育に力を注いでいる(資料5参照)。

卒業生の動向については、昭和51年度から令和3年度までに、本学を卒業した静岡県出身者は69名、長崎県出身者は82名である。本学同窓会による調査で、回答の得られた静岡県出身者65名中31名、長崎県出身者75名中35名が、現在それぞれの出身県の医療機関に勤務している。また、他都道府県出身者の14名が静岡県、5名が長崎県の医療機関に勤務している。地域枠の増員によって、継続的に医師が確保されることが期待される。

資料目次

- 資料 1 表 1 入学試験志願者数（過去 5 年間）
表 2 静岡県地域枠および長崎県地域枠の志願者・合格者・入学者数
（過去 5 年間）
- 資料 2 2022 年度入試相談会・説明会参加（予定）一覧表
- 資料 3 静岡県の医師数・医師偏在の状況
- 資料 4 長崎県の医師偏在の状況
- 資料 5 2022 年度カリキュラムツリー

(表1) 入学試験志願者数(過去5年間)

入試区分		入試年度	平成30年度 (2018年度)	令和元年度 (2019年度)	令和2年度 (2020年度)	令和3年度 (2021年度)	令和4年度 (2022年度)
			(定員 126)	(定員 126)	(定員 124)	(定員 124)	(定員 126)
総合型選抜 (中国・四国地域出身者枠)	募集人員		20	20	20	20	20
	志願者		72	95	98	72	68
学校推薦型選抜 (附属高等学校)	募集人員		30	30	30	30	30
	志願者		26	23	27	26	19
一般選抜	募集人員		※ 76	50	50	50	50
	志願者		1,456	1,290	1,404	1,427	1,351
地域 枠 選 抜	岡山県地域枠	募集人員	/	10	10	10	10
		志願者		74	85	64	73
	静岡県地域枠	募集人員		10	10	10	10
		志願者		63	70	67	70
	長崎県地域枠	募集人員		6	4	4	6
		志願者		15	29	30	36

※ 静岡県地域枠10名、長崎県地域枠6名を含む。

(表2) 静岡県地域枠および長崎県地域枠の志願者・合格者・入学者数(過去5年間)

		平成30年度 (2018年度)	平成31年度 (2019年度)	令和2年度 (2020年度)	令和3年度 (2021年度)	令和4年度 (2022年度)
静岡県地域枠	募集人員	10	10	10	10	10
	志願者	69	63	70	67	70
	一次合格者	11	19	15	15	15
	入学者	8	10	10	10	9
長崎県地域枠	募集人員	6	6	4	4	6
	志願者	12	15	29	30	36
	一次合格者	2	5	7	10	11
	入学者	2	4	4	4	6

2022年度入試相談会・説明会参加(予定)一覧表

《参加(予定)》

5/31(火)	高大接続総会	東京
6/3(金)	ベネッセ 大学教職員向け新課程入試情報セミナー	(Web)
6/21(火)	河合宿 大学入学者選抜改革WEBセミナー	(Web)
7/10(日)	教育広報社 私立医科系大学進学相談会 東京会場	東京
7/17(日)	メディカルラボ全国医学部進学相談会2022 大阪会場	大阪
7/18(月祝)	日経医学部進学フォーラム2022 東京会場	東京
7/27(水)	教育広報社 私立医科系大学進学相談会 大阪会場	大阪
7/31(日)	朝日新聞社メディアビジネス局 医学部進学相談会2022 大阪会場	大阪
8/1(月)	教育広報社 私立医科系大学進学相談会 広島会場	広島
8/3(水)	大宰府アカデミー 入試説明会	福岡
8/4(木)	教育広報社 私立医科系大学進学相談会 福岡会場	福岡
8/7(日)	日経医学部進学フォーラム2022 大阪会場	大阪
8/7(日)	メディカルラボ全国医学部進学相談会2022 福岡会場	福岡
8/7(日)	メディカルラボ岡山校 2022年度川崎医科大学入試説明会	岡山
8/10(水)	教育広報社 私立医科系大学進学相談会 名古屋会場	名古屋
8/11(木祝)	メディカルラボ 全国医学部進学相談会2022 名古屋会場	名古屋
8/20(土)	川崎医科大学 オープンキャンパス	岡山
8/20(土)	北九州予備校 全国医学部進学相談会	福岡
8/21(日)	メディカルラボ京都校 医学部合同入試説明会	京都
8/21(日)	メルリックス学院大阪校 全国私大医学部合同説明会	大阪
8/28(日)	朝日新聞社メディアビジネス局 医学部進学相談会2022 東京会場	東京
9/6(火)	Medi-UP 2022年度医学部入試説明会【オンライン開催】	(Web)
9/17(土)	川崎医科大学 入試相談会	岡山
9/18(日)	京都医塾主催 私立医学部入試説明会【オンライン開催】	(Web)
10/7(金)	医学部進学予備校 メピオ入試説明会	大阪

《資料参加》

7/24(日)	メディカルラボ 全国医学部進学相談会2022 東京会場	東京
10/9(日)	さんぽう 医学部ガイダンス2022	大阪

九州地区

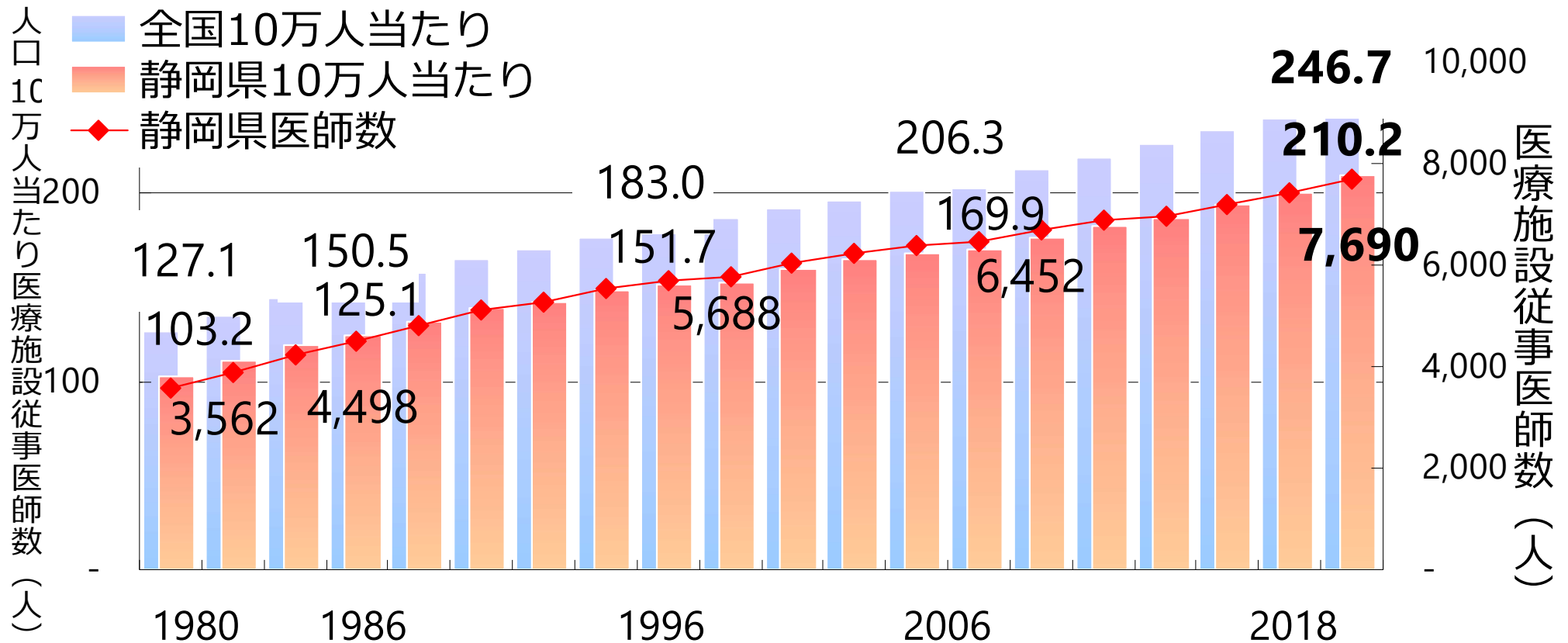
中京地区

関東地区

静岡県医師数の現状

資料3

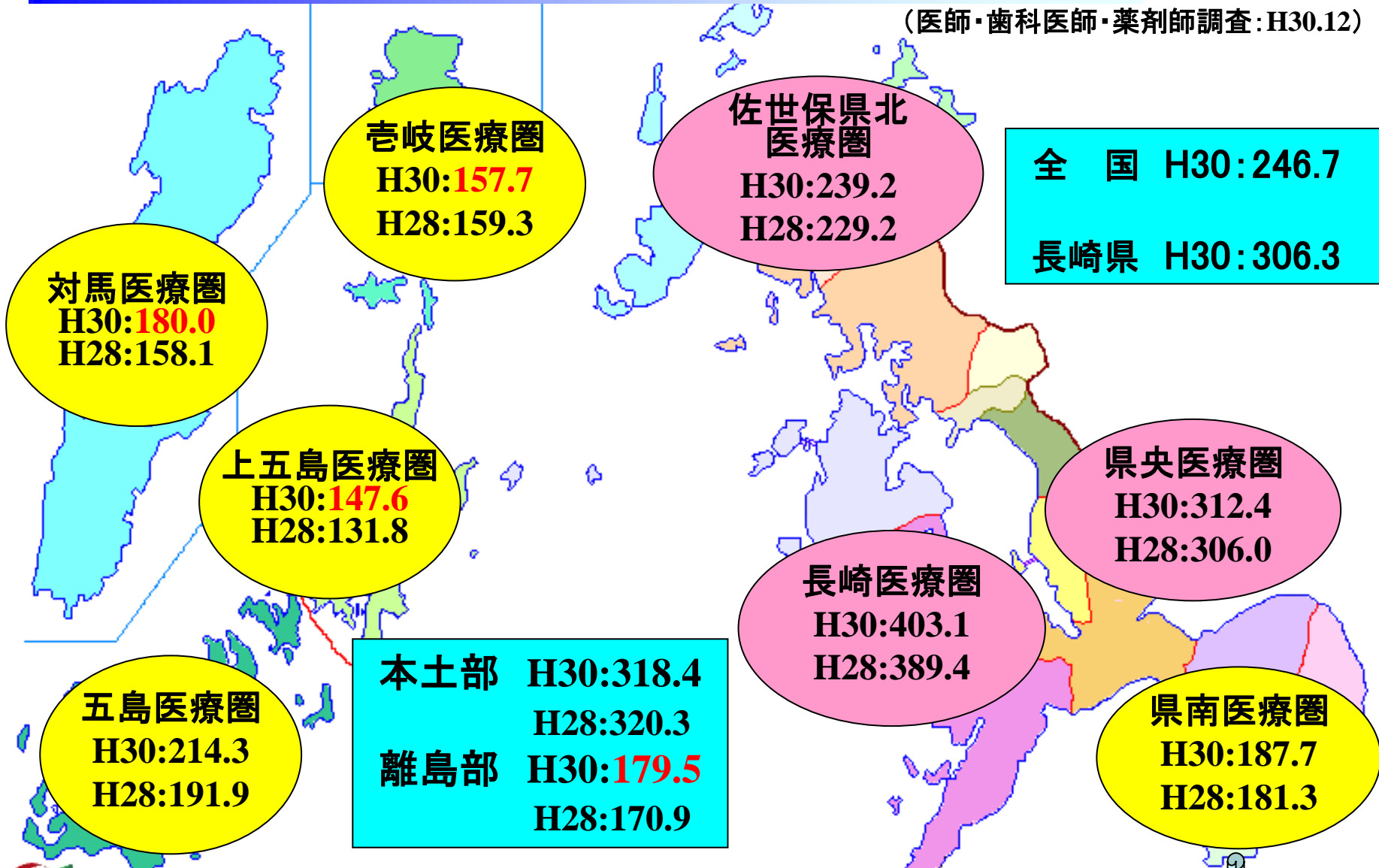
- 県内医療に従事する医師は7,690人（人数的には全国11位）
- 継続的な増加がみられる
- ただし、人口10万人当たり医師数は47都道府県中、40位



出典：厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師統計」

長崎県の医師偏在の状況

(医師・歯科医師・薬剤師調査:H30.12)



長崎県内の医師総数 (人口10万対)



6年一貫教育による川崎医科大学の卒業時達成コンピテンス

- I プロフェッショナリズム
- II コミュニケーション能力
- III 医学と関連領域の知識
- IV 医療の実践
- V グローバル化する社会および国際社会への貢献
- VI 研究マインドの育成

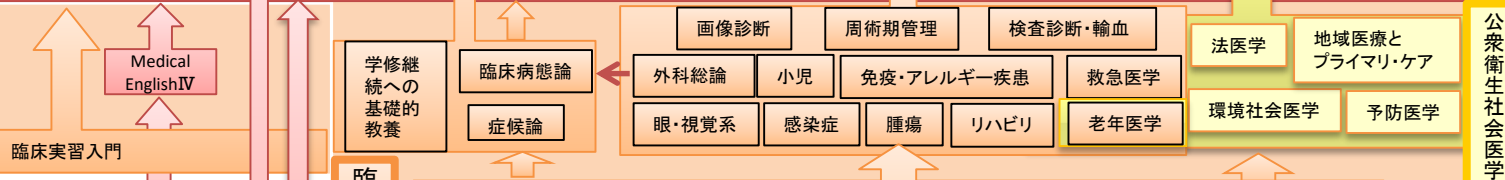
臨床実習VI

総合医学1
総合医学2

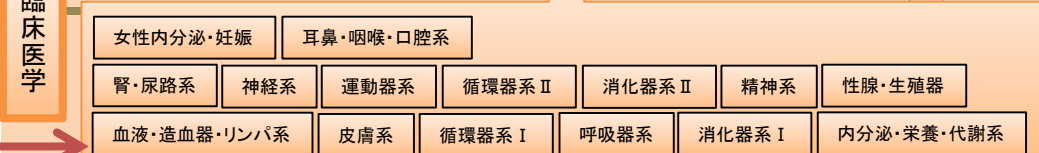
臨床実習V

診療の基本(医療倫理・医療統計・医療人類学応用編) 臨床解剖

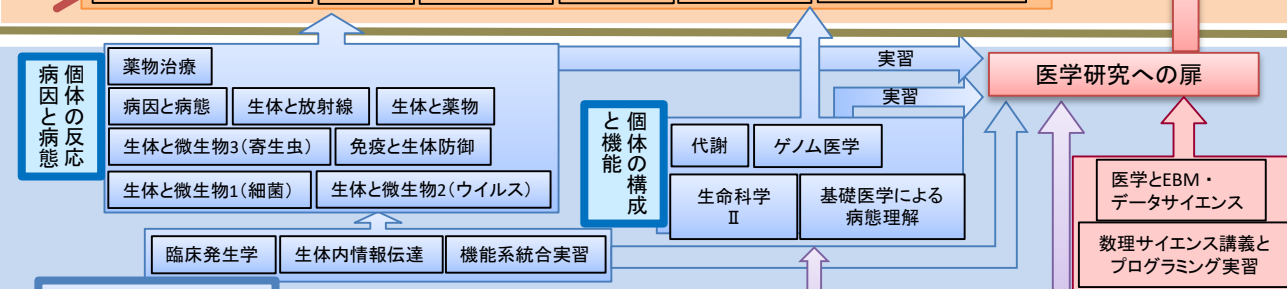
臨床実習IV



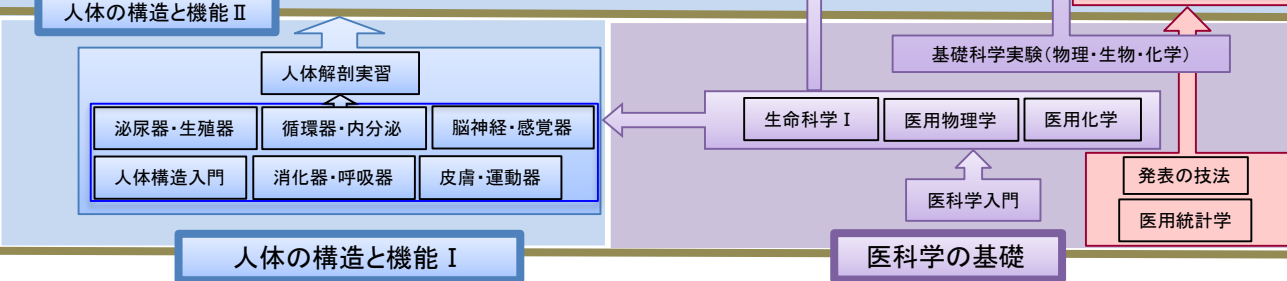
3年次



2年次



1年次



教 員 名 簿

学 長 の 氏 名 等						
調書 番号	役職名	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額基本給 (千円)	現 職 (就任年月)
—	学長	フナガ マサ 福永 仁夫 <平成21年4月>		博士 (医学)		川崎医科大学 学長 (平成21年 4月)

(注) 高等専門学校にあっては校長について記入すること。

専任教員の氏名等

(川崎医科大学医学部)

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数	担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数	
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数		科目の名称	配当 年次			担当 単位数
1	教授	ニシマツ シンイチロウ 西松 伸一郎		農学博士	2021年4月	医科学入門 基礎科学実験 生命科学 I 臨床発生学 老年医学	1前 1前 1前 2前 4後	0.1 1.0 1.2 0.3 0.1	3	医科学入門 基礎科学実験 生命科学 I 臨床発生学 老年医学	1前 1前 1前 2前 4後	0.1 1.0 1.2 0.3 0.1	3	
2	教授	トイダ カズノリ 樋田 一徳		医学博士	2008年7月	医学の歴史 人体構造入門 リベラルアーツ選択 I 循環器・内分泌 消化器・呼吸器 人体解剖実習 脳神経・感覚器 泌尿器・生殖器 皮膚・運動器	1前・後 1前 1後 1後 1後 1後 1後 1後 1後	0.3 1.4 0.5 0.3 0.8 2.5 1.6 0.3 0.2	9	医学の歴史 人体構造入門 リベラルアーツ選択 I 循環器・内分泌 消化器・呼吸器 人体解剖実習 脳神経・感覚器 泌尿器・生殖器 皮膚・運動器	1前・後 1前 1後 1後 1後 1後 1後 1後 1後	0.3 1.4 0.5 0.3 0.8 2.5 1.6 0.3 0.2	9	
3	教授	モウリ サトシ 毛利 聡		博士(医学)	2009年1月	医学の歴史 循環器・内分泌 消化器・呼吸器 リベラルアーツ選択 I 泌尿器・生殖器 機能系統合実習 生体内情報伝達 臨床発生学 循環器系 I 学修継続への基礎的教 養	1前・後 1後 1後 1後 1後 2前 2前 2前 2前 3前 4後	0.2 0.8 0.7 0.1 0.1 0.5 0.1 0.3 0.2 0.2	2	医学の歴史 循環器・内分泌 消化器・呼吸器 リベラルアーツ選択 I 泌尿器・生殖器 機能系統合実習 生体内情報伝達 臨床発生学 循環器系 I 学修継続への基礎的教 養	1前・後 1後 1後 1後 1後 2前 2前 2前 2前 3前 4後	0.2 0.8 0.7 0.1 0.1 0.5 0.1 0.3 0.2 0.2	2	
4	教授	ナカムラ タケヒロ 中村 丈洋		博士(医学)	2021年5月	皮膚・運動器 脳神経・感覚器 生体内情報伝達 機能系統合実習 臨床入門	1後 1後 2前 2前 2後	0.1 0.3 1.6 0.5 0.2	2	皮膚・運動器 脳神経・感覚器 生体内情報伝達 機能系統合実習 臨床入門	1後 1後 2前 2前 2後	0.1 0.3 1.6 0.5 0.2	2	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数			
						科目の名称	配当 年次		担当 単位数	科目の名称			配当 年次	担当 単位数
5	教授	クリバヤシ フシ 栗林 太		博士 (医学)	2009年4月	リベラルアーツ選択Ⅰ 基礎医学による病態理 解 他者への関心と新たな 交流 代謝 臨床入門 データ分析に基づく研 究講義 学修継続への基礎的教 養 臨床実習入門	1後 2前 2前 2前 2後 2後 3後 4後 4後	0.1 1.5 0.1 2.8 0.2 0.2 0.9 0.1	3	リベラルアーツ選択Ⅰ 基礎医学による病態理 解 他者への関心と新たな 交流 代謝 臨床入門 データ分析に基づく研 究講義 学修継続への基礎的教 養 臨床実習入門	1後 2前 2前 2前 2後 2後 3後 4後 4後	0.1 1.5 0.1 2.8 0.2 0.2 0.9 0.1	3	
6	教授	ヤマウチ アキラ 山内 明		博士 (医学)	2016年10月	リベラルアーツ選択Ⅰ 生命科学Ⅱ 代謝 データ分析に基づく研 究講義	1後 2前 2前 3後	0.1 0.2 0.5 0.1	1	リベラルアーツ選択Ⅰ 生命科学Ⅱ 代謝 データ分析に基づく研 究講義	1後 2前 2前 3後	0.1 0.2 0.5 0.1	1	
7	教授	サイトウ ミネキ 齊藤 峰輝		博士 (医学)	2012年9月	医学概論 臨床実習Ⅰ 生体と微生物1(細菌) 生体と微生物2(ウイル ス) 生体と微生物3(寄生 虫)	1前・後 1通 2前 2後 2後	0.5 0.1 2.0 1.3 0.2	3	医学概論 臨床実習Ⅰ 生体と微生物1(細菌) 生体と微生物2(ウイル ス) 生体と微生物3(寄生 虫)	1前・後 1通 2前 2後 2後	0.5 0.1 2.0 1.3 0.2	3	
8	教授	オカモト ヤスオ 岡本 安雄		博士 (医学)	2016年8月	医学研究への扉 生体と薬物 薬物治療 臨床入門 学修継続への基礎的教 養 老年医学	2前・ 後 2後 2後 2後 4後	0.3 1.0 1.3 0.1 0.2 0.1	2	医学研究への扉 生体と薬物 薬物治療 臨床入門 学修継続への基礎的教 養 老年医学	2前・ 後 2後 2後 2後 4後	0.3 1.0 1.3 0.1 0.2 0.1	2	
9	教授	ムカイトモ ユキ 向井 知之		博士 (医学)	2022年5月	医学概論 免疫と生体防御 免疫・アレルギー疾患 総合医学1	1前・後 2後 4前 6前	0.1 1.9 0.2 0.1	1	医学概論 免疫と生体防御 免疫・アレルギー疾患 総合医学1	1前・後 2後 4前 6前	0.1 1.9 0.2 0.1	1	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数			
						科目の名称	配当 年次		担当 単位数	科目の名称			配当 年次	担当 単位数
10	教授	マツダ ジュンコ 松田 純子		博士 (医学)	2016年6月	生命科学 I ゲノム医学 生命科学 II 臨床発生理学 内分泌・栄養・代謝系 臨床病態論 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1前 2前 2前 2前 3前 4後 6後 4後・5通	0.1 0.3 0.8 0.2 0.3 0.6 0.1 1.0	3	生命科学 I ゲノム医学 生命科学 II 臨床発生理学 内分泌・栄養・代謝系 臨床病態論 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1前 2前 2前 2前 3前 4後 6後 4後・5通	0.1 0.3 0.8 0.2 0.3 0.6 0.1 1.0	3	
11	教授	オオトモ タカノブ 大友 孝信		博士 (医学)	2019年6月	ゲノム医学 医学研究への扉 生命科学 II 臨床発生理学 診療の基本	2前 2前・ 後 2前 2前	0.7 0.1 0.1 0.1 0.1	1	ゲノム医学 医学研究への扉 生命科学 II 臨床発生理学 診療の基本	2前 2前・ 後 2前 2前	0.7 0.1 0.1 0.1 0.1	1	
12	教授	イトウ タツオ 伊藤 達男		博士 (医学)	2021年4月	医学概論 ゲノム医学 データ分析に基づく研 究講義 環境社会医学 総合医学2	1前・ 後 2前 3後 4前	0.1 0.1 0.1 0.9 0.1	1	医学概論 ゲノム医学 データ分析に基づく研 究講義 環境社会医学 総合医学2	1前・ 後 2前 3後 4前	0.1 0.1 0.1 0.9 0.1	1	
13	教授	クワバラ アツリ 桑原 篤憲		博士 (医学)	2022年6月	地域医療とプライマ リ・ケア 診療の基本 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 5前 6前 4後・5通	0.3 0.1 0.3 1.2	2	地域医療とプライマ リ・ケア 診療の基本 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 5前 6前 4後・5通	0.3 0.1 0.3 1.2	2	
14	教授	シイノ ヤスカズ 椎野 泰和		博士 (医学)	2021年10月	リベラルアーツ選択Ⅰ データ分析に基づく研 究講義 感染症 救急医学 症候論 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1後 3後 4前 4前 4後 6後 4後・5通	0.1 0.1 0.1 0.3 0.2 0.2 7.7	12	リベラルアーツ選択Ⅰ データ分析に基づく研 究講義 感染症 救急医学 症候論 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1後 3後 4前 4前 4後 6後 4後・5通	0.1 0.1 0.1 0.3 0.2 0.2 7.7	12	
15	教授	トモダ コウイチ 友田 恒一		博士 (医学)	2018年10月	呼吸器系 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 6前 4後・5通	0.1 0.1 3.5	5	呼吸器系 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 6前 4後・5通	0.1 0.1 3.5	5	
16	教授	カワモト ヒロフミ 河本 博文		博士 (医学)	2011年1月	消化器系Ⅱ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.2 3.8	6	消化器系Ⅱ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.2 3.8	6	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数			
						科目の名称	配当 年次		担当 単位数	科目の名称			配当 年次	担当 単位数
17	教授	タキガワ ナギオ 瀧川 奈義夫		博士 (医学)	2011年4月	呼吸器系 腫瘍 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4前 6前 4後・5通	0.2 0.1 0.1 5.7	9	呼吸器系 腫瘍 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4前 6前 4後・5通	0.2 0.1 0.1 5.7	9	
18	教授	ヤマツジ トモキ 山辻 知樹		博士 (医学)	2018年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	18.4	28	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	18.4	28	
19	教授	クイノセ マサヒコ 杭ノ瀬 昌彦		博士 (医学)	2020年11月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	18.1	27	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	18.1	27	
20	教授	スギモト ケン 杉本 研		博士 (医学)	2020年10月	データ分析に基づく研 究講義 老年医学 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後 4後・5通	0.1 0.3 2.6	4	データ分析に基づく研 究講義 老年医学 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後 4後・5通	0.1 0.3 2.6	4	
21	教授	ウエムラ シロウ 上村 史朗		博士 (医学)	2015年1月	循環器系Ⅰ データ分析に基づく研 究講義 老年医学 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 3後 4後 6前 4後・5通	0.3 0.1 0.1 0.2 4.4	7	循環器系Ⅰ データ分析に基づく研 究講義 老年医学 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 3後 4後 6前 4後・5通	0.3 0.1 0.1 0.2 4.4	7	
22	教授	オガトオル 小賀 徹		博士 (医学)	2018年10月	臨床入門 呼吸器系 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2後 3前 6前 4後・5通	0.2 0.2 0.2 5.6	9	臨床入門 呼吸器系 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2後 3前 6前 4後・5通	0.2 0.2 0.2 5.6	9	
23	教授	タネモト カズオ 種本 和雄		博士 (医学)	2000年4月					循環器・内分泌 医の原則Ⅱ 臨床入門 循環器系Ⅱ 臨床解剖 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1後 2後 2後 3後 5前 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.1 0.3 0.1 0.1 8.1	13	
24	教授	ナカタ マサオ 中田 昌男		医学博士	2007年1月	消化器・呼吸器 呼吸器系 データ分析に基づく研 究講義 臨床解剖 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1後 3前 3後 5前 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 8.0	12	消化器・呼吸器 呼吸器系 データ分析に基づく研 究講義 臨床解剖 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1後 3前 3後 5前 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 8.0	12	
25	教授	ササキ タマキ 佐々木 環		博士 (医学)	2005年6月	腎・尿路系 免疫・アレルギー疾患 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4前 6前 4後・5通	0.3 0.1 0.1 4.2	7	腎・尿路系 免疫・アレルギー疾患 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4前 6前 4後・5通	0.3 0.1 0.1 4.2	7	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度				学則変更前年度				備考
						担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数	担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数	
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数		科目の名称	配当 年次	担当 単位数		
26	教授	カシハラ ナオキ 柏原 直樹		博士 (医学)	1998年7月					腎・尿路系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後・5通	0.1 1.9	3	
27	教授	ワダ ヒデホ 和田 秀穂		博士 (医学)	2007年10月	医学の歴史 医学概論 リベラルアーツ選択Ⅰ 臨床入門 血液・造血器・リンパ 系 小児 臨床実習入門 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1前・後 1前・後 1後 2後 3前 4前 4後 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.1 0.1 0.9 0.1 0.1 0.8 4.5	8	医学の歴史 医学概論 リベラルアーツ選択Ⅰ 臨床入門 血液・造血器・リンパ 系 小児 臨床実習入門 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1前・後 1前・後 1後 2後 3前 4前 4後 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.1 0.1 0.9 0.1 0.1 0.8 4.5	8	
28	教授	コンドウ エイセイ 近藤 英生		博士 (医学)	2018年4月	免疫と生体防御 血液・造血器・リンパ 系 小児 検査診断・輸血 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2後 3前 4前 4後 6前 4後・5通	0.1 0.3 0.1 0.3 0.1 2.9	5	免疫と生体防御 血液・造血器・リンパ 系 小児 検査診断・輸血 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2後 3前 4前 4後 6前 4後・5通	0.1 0.3 0.1 0.3 0.1 2.9	5	
29	教授	ムネトモアツ 宗 友厚		博士 (医学)	2008年4月	内分泌・栄養・代謝系 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 6前 4後・5通	0.7 0.2 2.3	4	内分泌・栄養・代謝系 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 6前 4後・5通	0.7 0.2 2.3	4	
30	教授	カネトウ ヒデアキ 金藤 秀明		博士 (医学)	2014年2月	内分泌・栄養・代謝系 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 6前 4後・5通	0.5 0.2 0.9	2	内分泌・栄養・代謝系 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 6前 4後・5通	0.5 0.2 0.9	2	
31	教授	ウエハラ シンヤ 上原 慎也		博士 (医学)	2021年11月	腎・尿路系 感染症 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4前 4後・5通	0.1 0.1 3.3	5	腎・尿路系 感染症 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4前 4後・5通	0.1 0.1 3.3	5	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数			
						科目の名称	配当 年次		担当 単位数	科目の名称			配当 年次	担当 単位数
32	教授	スナダ ヨシヒデ 砂田 芳秀		博士 (医学)	1999年6月				臨床入門 神経系 感染症 地域医療とプライマ リ・ケア 診療の基本 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2後 3後 4前 4後 5前 6前 4後・5通	0.2 0.3 0.1 0.1 0.1 0.1 2.8	5		
33	教授	ミハラ マサヒト 三原 雅史		博士 (医学)	2020年4月	ゲノム医学 神経系 症候論 老年医学 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2前 3後 4後 4後 6前 4後・5通	0.1 0.3 0.2 0.1 0.1 0.8	2	ゲノム医学 神経系 症候論 老年医学 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2前 3後 4後 4後 6前 4後・5通	0.1 0.3 0.2 0.1 0.1 0.8	2	
34	教授	クロカワ カツミ 黒川 勝己		博士 (医学)	2021年10月	神経系 感染症 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4前 6前 4後・5通	0.2 0.1 0.1 2.5	4	神経系 感染症 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4前 6前 4後・5通	0.2 0.1 0.1 2.5	4	
35	教授	ワダ ケンジ 和田 健二		博士 (医学)	2019年4月	神経系 老年医学 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.1 2.5	4	神経系 老年医学 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.1 2.5	4	
36	教授	ヤギタ ヨシキ 八木田 佳樹		博士 (医学)	2014年9月	神経系 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 6前 4後・5通	0.1 0.1 6.1	9	神経系 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 6前 4後・5通	0.1 0.1 6.1	9	
37	教授	ウノ マサアキ 宇野 昌明		博士 (医学)	2009年4月				脳神経・感覚器 臨床入門 神経系 臨床解剖 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1後 2後 3後 5前 6前 4後・5通	0.1 0.2 0.3 0.1 0.1 15.6	24		
38	教授	オノシゲキ 小野 成紀		博士 (医学)	2012年7月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	5.1	8	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	5.1	8	
39	教授	イシハラ タケン 石原 武士		博士 (医学)	2011年1月	医の原則Ⅱ 臨床入門 精神系 老年医学 診療の基本 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2後 2後 3後 4後 5前 4後・5通	0.1 0.2 0.7 0.1 0.1 7.4	12	医の原則Ⅱ 臨床入門 精神系 老年医学 診療の基本 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2後 2後 3後 4後 5前 4後・5通	0.1 0.2 0.7 0.1 0.1 7.4	12	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数			
						科目の名称	配当 年次		担当 単位数	科目の名称			配当 年次	担当 単位数
40	教授	ナカノ タカシ 中野 貴司		博士 (医学)	2010年7月	感染症 小児 免疫・アレルギー疾患 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4前 4前 6後 4後・5通	0.1 0.2 0.1 0.1 2.6	4	感染症 小児 免疫・アレルギー疾患 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4前 4前 6後 4後・5通	0.1 0.2 0.1 0.1 2.6	4	
41	教授	ソウ ヒデキ 曹 英樹		博士 (医学)	2020年4月	小児 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.2 12.1	18	小児 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.2 12.1	18	
42	教授	シモヤ コウイチロウ 下屋 浩一郎		博士 (医学)	2006年7月	泌尿器・生殖器 女性内分泌・妊娠 性腺・生殖器 臨床解剖 総合医学1 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1後 3後 3後 5前 6前 6後 4後・5通	0.1 0.7 0.1 0.1 0.1 0.4 9.5	15	泌尿器・生殖器 女性内分泌・妊娠 性腺・生殖器 臨床解剖 総合医学1 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1後 3後 3後 5前 6前 6後 4後・5通	0.1 0.7 0.1 0.1 0.1 0.4 9.5	15	
43	教授	ナカムラ タカフミ 中村 隆文		医学博士	2009年11月					性腺・生殖器 腫瘍 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4前 6後 4後・5通	0.2 0.1 0.1 6.1	9	
44	教授	ホンゴウ アツシ 本郷 淳司		博士 (医学)	2016年1月	性腺・生殖器 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 6後 4後・5通	0.1 0.1 3.6	5	性腺・生殖器 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 6後 4後・5通	0.1 0.1 3.6	5	
45	教授	タイラ ナルト 平 成人		博士 (医学)	2022年4月	臨床解剖 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	5前 4後・5通	0.1 8.8	13	臨床解剖 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	5前 4後・5通	0.1 8.8	13	
46	教授	モリタ ヨシタカ 守田 吉孝		博士 (医学)	2012年5月	臨床入門 免疫・アレルギー疾患 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2後 4前 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.3 6.5	10	臨床入門 免疫・アレルギー疾患 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2後 4前 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.3 6.5	10	
47	教授	アオヤマ ユミ 青山 裕美		博士 (医学)	2015年4月	臨床入門 皮膚系 臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2後 3前 4後 4後・5通	0.1 0.4 0.4 1.6	3	臨床入門 皮膚系 臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2後 3前 4後 4後・5通	0.1 0.4 0.4 1.6	3	
48	教授	ヤマシタ シュウジ 山下 修二		博士 (医学)	2022年5月	臨床解剖 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	5前 4後・5通	0.1 11.9	18	臨床解剖 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	5前 4後・5通	0.1 11.9	18	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数			
						科目の名称	配当 年次		担当 単位数	科目の名称			配当 年次	担当 単位数
49	教授	ハセガワケンジロウ 長谷川 健二郎		博士(医学)	2020年11月	臨床入門 運動器系 臨床解剖 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2後 3後 5前 6後 4後・5通	0.1 0.1 0.1 0.1 3.1	5	臨床入門 運動器系 臨床解剖 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2後 3後 5前 6後 4後・5通	0.1 0.1 0.1 0.1 3.1	5	
50	教授	ミタニ シゲル 三谷 茂		博士(医学)	2010年4月	運動器系 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 6後 4後・5通	0.1 0.1 5.3	8	運動器系 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 6後 4後・5通	0.1 0.1 5.3	8	
51	教授	ナンバ ヨシフミ 難波 良文		博士(医学)	2020年4月	運動器系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.1 3.1	5	運動器系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.1 3.1	5	
52	教授	アベノフヒロ 阿部 信寛		博士(医学)	2012年10月	運動器系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.1 11.7	18	運動器系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.1 11.7	18	
53	教授	ノダトモユキ 野田 知之		博士(医学)	2021年4月	運動器系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.1 16.3	25	運動器系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.1 16.3	25	
54	教授	ハナヤマコウゾウ 花山 耕三		博士(医学)	2013年9月	データ分析に基づく研 究講義 リハビリ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4前 4後・5通	0.1 0.3 6.6	10	データ分析に基づく研 究講義 リハビリ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4前 4後・5通	0.1 0.3 6.6	10	
55	教授	シオタニ アキコ 塩谷 昭子		博士(医学)	2015年4月	消化器系Ⅰ 老年医学 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後 6後 4後・5通	0.2 0.1 0.1 7.2	11	消化器系Ⅰ 老年医学 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後 6後 4後・5通	0.2 0.1 0.1 7.2	11	
56	教授	ニシナ ソウジ 仁科 惣治		博士(医学)	2022年6月	消化器系Ⅱ 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 6後 4後・5通	0.5 0.1 4.3	7	消化器系Ⅱ 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 6後 4後・5通	0.5 0.1 4.3	7	
57	教授	ウエノトミオ 上野 富雄		博士(医学)	2016年9月	消化器・呼吸器 消化器系Ⅰ 消化器系Ⅱ 外科総論 腫瘍 臨床解剖 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1後 3前 3後 4前 4前 5前 6後 4後・5通	0.1 0.1 0.7 0.7 0.1 0.2 0.1 21.4	33	消化器・呼吸器 消化器系Ⅰ 消化器系Ⅱ 外科総論 腫瘍 臨床解剖 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1後 3前 3後 4前 4前 5前 6後 4後・5通	0.1 0.1 0.7 0.7 0.1 0.1 0.1 21.4	33	
58	教授	キリュウ ジュンイチ 桐生 純一		博士(医学)	2005年4月	眼・視覚系 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 6後 4後・5通	0.3 0.1 7.5	11	眼・視覚系 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 6後 4後・5通	0.3 0.1 7.5	11	
59	教授	ミキ アツシ 三木 淳司		博士(医学)	2010年7月	眼・視覚系 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 6後 4後・5通	0.3 0.1 2.6	4	眼・視覚系 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 6後 4後・5通	0.3 0.1 2.6	4	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度				学則変更前年度				備考
						担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数	担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数	
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数		科目の名称	配当 年次	担当 単位数		
60	教授	ハセベ サシ 長谷部 聡		博士 (医学)	2013年1月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.5	4	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.5	4	
61	教授	アキサダ タケン 秋定 健		医学博士	2010年12月	耳鼻・咽喉・口腔系	3後	0.3	1	耳鼻・咽喉・口腔系	3後	0.3	1	
62	教授	ハラヒロカ 原 浩貴		博士 (医学)	2017年4月	耳鼻・咽喉・口腔系 臨床解剖 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 5前 6後 4後・5通	0.3 0.1 0.1 9.2	14	耳鼻・咽喉・口腔系 臨床解剖 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 5前 6後 4後・5通	0.3 0.1 0.1 9.2	14	
63	教授	ムカイ タカオ 向井 隆雄		博士 (歯学)	2018年11月	耳鼻・咽喉・口腔系 老年医学 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後 4後・5通	0.1 0.1 1.0	2	耳鼻・咽喉・口腔系 老年医学 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後 4後・5通	0.1 0.1 1.0	2	
64	教授	ナカツカ ヒデキ 中塚 秀輝		博士 (医学)	2009年9月	周術期管理 老年医学 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.1 7.1	11	周術期管理 老年医学 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.1 7.1	11	
65	教授	サウケンジ 佐藤 健治		博士 (医学)	2018年1月	周術期管理 症候論 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後 4後・5通	0.1 0.2 5.3	8	周術期管理 症候論 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後 4後・5通	0.1 0.2 5.3	8	
66	教授	トダ ユウイチロウ 戸田 雄一郎		博士 (医学)	2016年10月	周術期管理 症候論 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後 4後・5通	0.1 0.2 9.6	15	周術期管理 症候論 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後 4後・5通	0.1 0.2 9.6	15	
67	教授	オオイシ トモヒロ 大石 智洋		博士 (医学)	2022年4月	感染症 小児 総合医学1 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4前 6前 6後 4後・5通	0.8 0.2 0.1 0.1 2.4	4	感染症 小児 総合医学1 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4前 6前 6後 4後・5通	0.8 0.2 0.1 0.1 2.4	4	
68	教授	ヤマグチ ヨシユキ 山口 佳之		医学博士	2009年1月					免疫と生体防御 感染症 腫瘍 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2後 4前 4前 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.2 0.1 2.6	4	
69	教授	タマダ ツトム 玉田 勉		博士 (医学)	2018年4月	生体と放射線 画像診断 腫瘍 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2後 4前 4前 6前 4後・5通	0.1 0.2 0.1 0.1 1.7	3	生体と放射線 画像診断 腫瘍 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2後 4前 4前 6前 4後・5通	0.1 0.2 0.1 0.1 1.7	3	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数	担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数			
						科目の名称	配当 年次		担当 単位数	科目の名称			配当 年次	担当 単位数
70	教授	カツクニアキ 勝井 邦彰		博士 (医学)	2021年4月	性腺・生殖器 腫瘍 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4前 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.1 1.2	2	性腺・生殖器 腫瘍 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4前 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.1 1.2	2	
71	教授	ソネテルキ 曾根 照喜		博士 (医学)	2009年10月	生体と放射線 呼吸器系 内分泌・栄養・代謝系 画像診断 腫瘍 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2後 3前 3前 4前 4前 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.2 0.2 0.1 0.1 2.5	4	生体と放射線 呼吸器系 内分泌・栄養・代謝系 画像診断 腫瘍 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2後 3前 3前 4前 4前 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.2 0.2 0.1 0.1 2.5	4	
72	教授	カウカツヤ 加藤 勝也		博士 (医学)	2016年10月	臨床入門 呼吸器系 画像診断 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2後 3前 4前 4後・5通	0.1 0.1 0.3 2.0	3	臨床入門 呼吸器系 画像診断 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2後 3前 4前 4後・5通	0.1 0.1 0.3 2.0	3	
73	教授	トヤマカオル 通山 薫		医学博士	2002年5月					医学概論 腫瘍 検査診断・輸血 臨床実習入門 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1前・後 4前 4後 4後 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.2 0.7 0.1 0.2	2	
74	教授	キタナカ アキラ 北中 明		博士 (医学)	2018年4月	検査診断・輸血 臨床実習入門 総合医学1	4後 4前 6前	0.2 0.2 0.1	1	検査診断・輸血 臨床実習入門 総合医学1	4後 4前 6前	0.2 0.2 0.1	1	
75	教授	ハタジロウ 畠 二郎		医学博士	2006年4月	画像診断 腫瘍 検査診断・輸血 臨床実習入門 総合医学1	4前 4前 4後 4後 6前	0.1 0.1 0.1 0.4 0.1	2	画像診断 腫瘍 検査診断・輸血 臨床実習入門 総合医学1	4前 4前 4後 4後 6前	0.1 0.1 0.1 0.4 0.1	2	
76	教授	マナベノリアキ 眞部 紀明		博士 (医学)	2018年4月	消化器系Ⅰ 検査診断・輸血 臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後 4後 4後・5通	0.1 0.1 0.3 1.8	3	消化器系Ⅰ 検査診断・輸血 臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後 4後 4後・5通	0.1 0.1 0.3 1.8	3	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数			
						科目の名称	配当 年次		担当 単位数	科目の名称			配当 年次	担当 単位数
77	教授	モリヤマタクヤ 森谷 卓也		医学博士	2018年4月	医学概論 リベラルアーツ選択Ⅰ 臨床実習Ⅰ 医の原則Ⅱ 病因と病態 臨床入門 血液・造血器・リンパ 系 循環器系Ⅱ 女性内分泌・妊娠 腎・尿路系 性腺・生殖器 腫瘍 診療の基本 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1前・後 1後 1通 2後 2後 2後 3前 3後 3後 3前 3後 4前 5前 6前 4後・5通	0.2 0.3 1.0 0.1 1.2 0.3 0.3 0.3 0.1 0.3 0.5 0.1 0.1 0.2 5.7	12	医学概論 リベラルアーツ選択Ⅰ 臨床実習Ⅰ 医の原則Ⅱ 病因と病態 臨床入門 血液・造血器・リンパ 系 循環器系Ⅱ 女性内分泌・妊娠 腎・尿路系 性腺・生殖器 腫瘍 診療の基本 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1前・後 1後 1通 2後 2後 2後 3前 3後 3後 3前 3後 4前 5前 6前 4後・5通	0.2 0.3 1.0 0.1 1.2 0.3 0.3 0.3 0.1 0.3 0.5 0.1 0.1 0.2 5.7	12	
78	教授	カツヤマヒロノブ 勝山 博信		医学博士	2007年8月	医学概論 リベラルアーツ選択Ⅰ 医の原則Ⅱ 予防医学 総合医学2	1前・後 1後 2後 4前 6後	0.1 0.1 0.1 0.3 0.1	1	医学概論 リベラルアーツ選択Ⅰ 医の原則Ⅱ 予防医学 総合医学2	1前・後 1後 2後 4前 6後	0.1 0.1 0.1 0.3 0.1	1	
79	教授	カマダトモアリ 鎌田 智有		博士(医学)	2016年4月	消化器系Ⅰ 予防医学 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4前 6後 4後・5通	0.1 0.2 0.2 1.2	2	消化器系Ⅰ 予防医学 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4前 6後 4後・5通	0.1 0.2 0.2 1.2	2	
80	教授	タカオトシヒロ 高尾 俊弘		医学博士	2013年9月	臨床実習Ⅲ 予防医学 総合医学2	3後 4前 6後	0.4 0.3 0.1	1	臨床実習Ⅲ 予防医学 総合医学2	3後 4前 6後	0.4 0.3 0.1	1	
81	教授	ヨシダ コウジ 吉田 浩司		博士(医学)	2022年6月	消化器系Ⅱ 腫瘍 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4前 6後 4後・5通	0.4 0.1 0.2 5.3	8	消化器系Ⅱ 腫瘍 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4前 6後 4後・5通	0.4 0.1 0.2 5.3	8	
82	特任教授	ジャンジュア ナジマ Janjua Najma		医学博士	2020年4月	Medical English I Medical English II Medical English III Medical English IV	1前・後 2前・後 3前・後 4前	2.6 2.5 2.7 1.5	5	Medical English I Medical English II Medical English III Medical English IV	1前・後 2前・後 3前・後 4前	2.6 2.5 2.7 1.5	5	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数			
						科目の名称	配当 年次		担当 単位数	科目の名称			配当 年次	担当 単位数
83	特任教授	クスノキ ヒロアキ 楠 裕明		博士 (医学)	2021年10月	リベラルアーツ選択 I 薬物治療 地域医療とプライマ リ・ケア 臨床実習IV・V	1後 2後 4後 4後・5通	0.1 0.2 0.1 1.3	2	リベラルアーツ選択 I 薬物治療 地域医療とプライマ リ・ケア 臨床実習IV・V	1後 2後 4後 4後・5通	0.1 0.2 0.1 1.3	2	
84	特任教授	ハルマケン 春間 賢		医学博士	2015年4月	臨床実習IV・V	4後・5通	1.2	2	臨床実習IV・V	4後・5通	1.2	2	
85	特任教授	ウラカミアツシ 浦上 淳		博士 (医学)	2019年4月	腫瘍 臨床実習IV・V	4前 4後・5通	0.1 17.1	26	腫瘍 臨床実習IV・V	4前 4後・5通	0.1 17.1	26	
86	特任教授	ナカシマ カズタカ 中島 一毅		博士 (医学)	2019年4月	画像診断 臨床実習IV・V	4前 4後・5通	0.1 17.5	26	画像診断 臨床実習IV・V	4前 4後・5通	0.1 17.5	26	
87	特任教授	モリタイチロウ 森田 一郎		博士 (医学)	2019年4月	循環器系 II 臨床実習IV・V	3後 4後・5通	0.1 17.5	26	循環器系 II 臨床実習IV・V	3後 4後・5通	0.1 17.5	26	
88	特任教授	ヨシダ ヒデオ 吉田 英生		医学博士	2020年4月	臨床実習IV・V	4後・5通	17.5	26	臨床実習IV・V	4後・5通	17.5	26	
89	特任教授	ドイハラ ヒロヨシ 土井原 博義		医学博士	2022年4月	臨床実習IV・V	4後・5通	16.9	25	臨床実習IV・V	4後・5通	16.9	25	
90	特任教授	カナオカ ユウジ 金岡 祐司		博士 (医学)	2018年1月	循環器系 II 総合医学1 臨床実習IV・V	3後 6前 4後・5通	0.3 0.1 7.8	12	循環器系 II 総合医学1 臨床実習IV・V	3後 6前 4後・5通	0.3 0.1 7.8	12	
91	特任教授	ミヤジ ヨシユキ 宮地 禎幸		博士 (医学)	2019年4月	腎・尿路系 性腺・生殖器 内分泌・栄養・代謝系 総合医学2 臨床実習IV・V	3前 3後 3前 6後 4後・5通	0.1 0.1 0.1 0.1 12.1	18	腎・尿路系 性腺・生殖器 内分泌・栄養・代謝系 総合医学2 臨床実習IV・V	3前 3後 3前 6後 4後・5通	0.1 0.1 0.1 0.1 12.1	18	
92	特任教授	ミヨシヤスユキ 三好 康之		博士 (医学)	2016年4月	臨床実習IV・V	4後・5通	5.1	8	臨床実習IV・V	4後・5通	5.1	8	
93	特任教授	フクハルトオル 福原 徹		博士 (医学)	2019年4月	臨床実習IV・V	4後・5通	1.2	2	臨床実習IV・V	4後・5通	1.2	2	
94	特任教授	オオノ ナオキ 大野 直幹		博士 (医学)	2021年10月	循環器系 II 小児 臨床実習IV・V	3後 4前 4後・5通	0.3 0.1 2.1	3	循環器系 II 小児 臨床実習IV・V	3後 4前 4後・5通	0.3 0.1 2.1	3	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考	
						担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数		
						科目の名称	配当 年次		担当 単位数	科目の名称			配当 年次
95	特任教授	オオタヒロアキ 太田 博明		医学博士	2021年5月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.2	5				
96	特任教授	タナカカツヒロ 田中 克浩		博士(医学)	2019年4月	内分泌・栄養・代謝系 性腺・生殖器 症候論 臨床解剖 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 3後 4後 5前 6後 4後・5通	0.2 0.2 0.2 0.1 0.1 12.4	19	内分泌・栄養・代謝系 性腺・生殖器 症候論 臨床解剖 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 3後 4後 5前 6後 4後・5通	0.2 0.2 0.2 0.1 0.1 12.4	19
97	特任教授	ナカノカズヒサ 中野 和久		博士(医学)	2021年4月	免疫・アレルギー疾患 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.3 9.0	14	免疫・アレルギー疾患 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.3 9.0	14
98	特任教授	ウメガキエイジ 梅垣 英次		博士(医学)	2019年4月	消化器系Ⅰ 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 6後 4後・5通	0.3 0.1 2.2	3	消化器系Ⅰ 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 6後 4後・5通	0.3 0.1 2.2	3
99	特任教授	フジワラヨシノリ 藤原 由規			2017年4月	消化器系Ⅰ 臨床解剖 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 5前 6後 4後・5通	0.1 0.1 0.1 22.3	34	消化器系Ⅰ 臨床解剖 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 5前 6後 4後・5通	0.1 0.1 0.1 22.3	34
100	特任教授	ヨシマツカズヒコ 吉松 和彦		博士(医学)	2020年10月	消化器系Ⅰ 腫瘍 臨床解剖 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4前 5前 6後 4後・5通	0.2 0.1 0.1 0.1 21.6	33	消化器系Ⅰ 腫瘍 臨床解剖 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4前 5前 6後 4後・5通	0.2 0.1 0.1 0.1 21.6	33
101	特任教授	モリタキヨシ 森田 潔		博士(医学)	2019年4月								
102	特任教授	カナザワ ススム 金澤 右		医学博士	2021年4月	画像診断 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 6前 4後・5通	0.1 0.1 2.0	3	画像診断 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 6前 4後・5通	0.1 0.1 2.0	3
103	特任教授	モリモトナオキ 森本 直樹		医学博士	2020年4月								
104	特任教授	オカ ミキオ 岡 三喜男		博士(医学)	2018年4月								
105	特任教授	フシタニケンゾウ 伏谷 建造		工学博士	2011年6月								
106	特任教授	カタヤマ ヒロシ 片山 浩		博士(医学)	2020年4月								
107	特任教授	レオンサクマ レオン 佐久間			2020年4月								
108	特任教授	ハイサ ミノル 羽井佐 実		医学博士	2019年3月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.1	5	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.1	5

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度				学則変更前年度				備考
						担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数		科目の名称	配当 年次	担当 単位数		
109	特任教授	カンダ エイチロウ 神田 英一郎		博士 (医学)	2018年4月	臨床実習 I 医学とEBM・データサイエンス 臨床入門 腎・尿路系	1通 2前 2後 3前	0.1 1.5 0.1 0.1	1	臨床実習 I 医学とEBM・データサイエンス 臨床入門 腎・尿路系	1通 2前 2後 3前	0.1 1.5 0.1 0.1	1	
110	特任教授	マスタ キヨシ 増田 清士		博士 (医学)	2018年4月	医学の歴史 ゲノム医学 生命科学II 臨床入門 学修継続への基礎的教養 臨床病態論	1前・後 2前 2前 2後 4後 4後	0.1 0.3 0.6 0.1 0.2 0.3	1	医学の歴史 ゲノム医学 生命科学II 臨床入門 学修継続への基礎的教養 臨床病態論	1前・後 2前 2前 2後 4後 4後	0.1 0.3 0.6 0.1 0.2 0.3	1	
111	准教授	ツジ シュウヘイ 辻 修平		博士 (理学)	2015年4月	リベラルアーツ選択 I 医科学入門 医学概論 医用物理学 基礎科学実験 発表の技法 生体と放射線	1後 1前 1前・後 1前 1前 1後 2後	0.5 0.4 0.1 2.0 1.0 0.3 0.3	4	リベラルアーツ選択 I 医科学入門 医学概論 医用物理学 基礎科学実験 発表の技法 生体と放射線	1後 1前 1前・後 1前 1前 1後 2後	0.5 0.4 0.1 2.0 1.0 0.3 0.3	4	
112	准教授	オオハシ タケフミ 大橋 武文			2018年4月	医科学入門 医学概論 医用化学 基礎科学実験	1前 1前・後 1前 1前	0.4 0.1 2 1.0	3	医科学入門 医学概論 医用化学 基礎科学実験	1前 1前・後 1前 1前	0.4 0.1 2 1.0	3	
113	准教授	ハヤシ シュウイチ 林 周一		博士 (理学)	2019年5月	医学の歴史 循環器・内分泌 消化器・呼吸器 人体解剖実習 人体構造入門 脳神経・感覚器 泌尿器・生殖器 皮膚・運動器 臨床解剖	1前・後 1後 1後 1後 1前 1後 1後 1後 5前	0.2 0.4 0.5 2.5 1.2 1.2 0.2 0.9 0.1	8	医学の歴史 循環器・内分泌 消化器・呼吸器 人体解剖実習 人体構造入門 脳神経・感覚器 泌尿器・生殖器 皮膚・運動器 臨床解剖	1前・後 1後 1後 1後 1前 1後 1後 1後 5前	0.2 0.4 0.5 2.5 1.2 1.2 0.2 0.9 0.1	8	
114	准教授	ハシモト ケン 橋本 謙		博士 (医学)	2019年4月	リベラルアーツ選択 I 医学概論 機能系統合実習 生体内情報伝達 臨床発生学	1後 1前・後 2前 2前 2前	0.1 0.1 0.5 0.2 0.1	1	リベラルアーツ選択 I 医学概論 機能系統合実習 生体内情報伝達 臨床発生学	1後 1前・後 2前 2前 2前	0.1 0.1 0.5 0.2 0.1	1	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度				学則変更前年度				備考
						担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数		科目の名称	配当 年次	担当 単位数		
115	准教授	ヒミナオユキ 氷見 直之		博士(医学)	2021年11月	リベラルアーツ選択Ⅰ 医学概論 脳神経・感覚器 機能系統合実習 生体内情報伝達	1後 1前・後 1後 2前 2前	0.1 0.1 0.2 0.5 0.3	1	リベラルアーツ選択Ⅰ 医学概論 脳神経・感覚器 機能系統合実習 生体内情報伝達	1後 1前・後 1後 2前 2前	0.1 0.1 0.2 0.5 0.3	1	
116	准教授	ナイトウ タダスケ 内藤 忠相		博士(医学)	2021年4月	医学概論 生体と微生物1(細菌) 生体と微生物2(ウイル ス) 生体と微生物3(寄生 虫)	1前・後 2前 2後 2後	0.1 0.3 0.9 0.2	1	医学概論 生体と微生物1(細菌) 生体と微生物2(ウイル ス) 生体と微生物3(寄生 虫)	1前・後 2前 2後 2後	0.1 0.3 0.9 0.2	1	
117	准教授	ツボイ カズヒト 坪井 一人		博士(薬学)	2021年11月	医学概論 生体と薬物 薬物治療	1前・後 2後 2後	0.1 0.2 1.1	1	医学概論 生体と薬物 薬物治療	1前・後 2後 2後	0.1 0.2 1.1	1	
118	准教授	ニシムラ ヤスミツ 西村 泰光		博士(医学)	2010年12月	リベラルアーツ選択Ⅰ 医学概論 生命科学Ⅱ 環境社会医学 総合医学2	1後 1前・後 2前 4前 6後	0.1 0.1 0.3 0.7 0.1	1	リベラルアーツ選択Ⅰ 医学概論 生命科学Ⅱ 環境社会医学 総合医学2	1後 1前・後 2前 4前 6後	0.1 0.1 0.3 0.7 0.1	1	
119	准教授	ミウラ マサノブ 三浦 雅布		博士(医学)	2020年10月	医学概論 データ分析に基づく研 究講義 法医学 総合医学2	1前・ 後 3後 4前・後 6後	0.1 0.1 0.9 0.1	1	医学概論 データ分析に基づく研 究講義 法医学 総合医学2	1前・ 後 3後 4前・後 6後	0.1 0.1 0.9 0.1	1	
120	准教授	イノウエ タカヒロ 井上 貴博		博士(医学)	2014年1月	医の原則Ⅰ 臨床実習Ⅰ 救急医学 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1前 1通 4前 4後・5通	0.1 0.1 0.3 9.0	14	医の原則Ⅰ 臨床実習Ⅰ 救急医学 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1前 1通 4前 4後・5通	0.1 0.1 0.3 9.0	14	
121	准教授	ミヤモト サトミ 宮本 聡美		博士(医学)	2017年4月	救急医学 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 6.2	9	救急医学 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 6.2	9	
122	准教授	シライ リョウ 白井 亮		博士(医学)	2019年5月	呼吸器系 感染症 総合医学Ⅰ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4前 6前 4後・5通	0.2 0.1 0.1 2.5	4	呼吸器系 感染症 総合医学Ⅰ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4前 6前 4後・5通	0.2 0.1 0.1 2.5	4	
123	准教授	カワナカ ミワ 川中 美和		博士(医学)	2013年4月	消化器系Ⅱ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.3 2.9	5	消化器系Ⅱ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.3 2.9	5	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数	担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数			
						科目の名称	配当 年次		担当 単位数	科目の名称			配当 年次	担当 単位数
124	准教授	オオサワ カズヒロ 大澤 和宏		博士 (医学)	2021年6月	循環器系Ⅱ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後・5通	0.1 3.5	5	循環器系Ⅱ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後・5通	0.1 3.5	5	
125	准教授	オオシロ ヨシユキ 大城 義之		博士 (医学)	2011年11月	総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	6前 4後・5通	0.1 4.6	7	総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	6前 4後・5通	0.1 4.6	7	
126	准教授	ナカニシ ヒデカズ 中西 秀和		博士 (医学)	2017年4月	血液・造血器・リンパ 系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後・5通	0.5 12.5	19	血液・造血器・リンパ 系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後・5通	0.5 12.5	19	
127	准教授	ヤマネ ヒロミチ 山根 弘路		博士 (医学)	2014年11月	腫瘍 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 6前 4後・5通	0.1 0.1 9.7	15	腫瘍 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 6前 4後・5通	0.1 0.1 9.7	15	
128	准教授	ヨシダ カズヒロ 吉田 和弘		博士 (医学)	2019年11月	腫瘍 症候論 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後 4後・5通	0.1 0.2 17.5	26	腫瘍 症候論 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後 4後・5通	0.1 0.2 17.5	26	
129	准教授	フカザワ タクヤ 深澤 拓也		博士 (医学)	2016年7月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	17.1	26	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	17.1	26	
130	准教授	タカオカ ムネノリ 高岡 宗徳		博士 (医学)	2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	17.1	26	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	17.1	26	
131	准教授	ネイン ヨウジ 根石 陽二		博士 (医学)	2016年4月	循環器系Ⅰ 症候論 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後 6前 4後・5通	0.4 0.2 0.1 4.1	7	循環器系Ⅰ 症候論 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後 6前 4後・5通	0.4 0.2 0.1 4.1	7	
132	准教授	コバシ ヨシヒロ 小橋 吉博		博士 (医学)	2007年5月	呼吸器系 感染症 症候論 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4前 4後 6前 4後・5通	0.3 0.3 0.2 0.1 5.2	8	呼吸器系 感染症 症候論 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4前 4後 6前 4後・5通	0.3 0.3 0.2 0.1 5.2	8	
133	准教授	タバチ アツシ 田淵 篤		博士 (医学)	2020年11月	循環器系Ⅱ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.2 6.6	10	循環器系Ⅱ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.2 6.6	10	
134	准教授	シミズ カツヒコ 清水 克彦		博士 (医学)	2012年10月	呼吸器系 腫瘍 症候論 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4前 4後 4後・5通	0.1 0.1 0.2 10.7	16	呼吸器系 腫瘍 症候論 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4前 4後 4後・5通	0.1 0.1 0.2 10.7	16	
135	准教授	ナガス ハジメ 長洲 一		博士 (医学)	2020年10月	腎・尿路系 症候論 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後 6前 4後・5通	0.2 0.2 0.1 5.6	9	腎・尿路系 症候論 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後 6前 4後・5通	0.2 0.2 0.1 5.6	9	
136	准教授	コンドウ トシノリ 近藤 敏範		博士 (医学)	2019年4月	医の原則Ⅰ 血液・造血器・リンパ 系 腫瘍 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1前 3前 4前 4後・5通	0.1 0.5 0.1 3.0	5	医の原則Ⅰ 血液・造血器・リンパ 系 腫瘍 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1前 3前 4前 4後・5通	0.1 0.5 0.1 3.0	5	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度				学則変更前年度				備考
						担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数	担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数	
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数		科目の名称	配当 年次	担当 単位数		
137	准教授	ナカニシ シュウヘイ 中西 修平		博士 (医学)	2016年4月	内分泌・栄養・代謝系 総合医学1 臨床実習IV・V	3前 6前 4後・5通	0.5 0.2 0.9	2	内分泌・栄養・代謝系 総合医学1 臨床実習IV・V	3前 6前 4後・5通	0.5 0.2 0.9	2	
138	准教授	フジイ トモヒロ 藤井 智浩		博士 (医学)	2020年7月	腎・尿路系 性腺・生殖器 症候論 臨床解剖 臨床実習IV・V	3前 3後 4後 5前 4後・5通	0.1 0.1 0.1 0.1 12.5	19	腎・尿路系 性腺・生殖器 症候論 臨床解剖 臨床実習IV・V	3前 3後 4後 5前 4後・5通	0.1 0.1 0.1 0.1 12.5	19	
139	准教授	ハラ リョウエイ 原 綾英		博士 (医学)	2022年4月	腎・尿路系 臨床実習IV・V	3前 4後・5通	0.1 3.3	5	腎・尿路系 臨床実習IV・V	3前 4後・5通	0.1 3.3	5	
140	准教授	ヘンミ ショウジ 逸見 祥司		博士 (医学)	2022年4月	神経系 総合医学1 臨床実習IV・V	3後 6前 4後・5通	0.2 0.1 1.3	2	神経系 総合医学1 臨床実習IV・V	3後 6前 4後・5通	0.2 0.1 1.3	2	
141	准教授	イノウエ タケン 井上 剛		博士 (医学)	2013年4月	神経系 臨床実習IV・V	3後 4後・5通	0.1 2.1	3	神経系 臨床実習IV・V	3後 4後・5通	0.1 2.1	3	
142	准教授	オオヤマ ナオキ 大山 直紀		博士 (医学)	2018年7月	神経系 症候論 臨床実習IV・V	3後 4後 4後・5通	0.1 0.2 12.3	19	神経系 症候論 臨床実習IV・V	3後 4後 4後・5通	0.1 0.2 12.3	19	
143	准教授	マツバラ シュンジ 松原 俊二		博士 (医学)	2011年7月	医の原則 I 神経系 症候論 臨床実習IV・V	1前 3後 4後 4後・5通	0.1 0.2 0.2 14.2	22	医の原則 I 神経系 症候論 臨床実習IV・V	1前 3後 4後 4後・5通	0.1 0.2 0.2 14.2	22	
144	准教授	メグロ トシナリ 目黒 俊成		博士 (医学)	2015年9月	臨床実習IV・V	4後・5通	5.1	8	臨床実習IV・V	4後・5通	5.1	8	
145	准教授	ムラカミ シンジ 村上 伸治		博士 (医学)	2019年4月	人の行動と心理 精神系 症候論 総合医学2 臨床実習IV・V	2前 3後 4後 6後 4後・5通	0.1 0.7 0.2 0.1 15.6	24	人の行動と心理 精神系 症候論 総合医学2 臨床実習IV・V	2前 3後 4後 6後 4後・5通	0.1 0.7 0.2 0.1 15.6	24	
146	准教授	エイトク タカヒロ 栄徳 隆裕		博士 (医学)	2022年4月	小児 臨床実習IV・V	4前 4後・5通	0.2 6.7	10	小児 臨床実習IV・V	4前 4後・5通	0.2 6.7	10	
147	准教授	ヨシダ アツシ 吉田 篤史		博士 (医学)	2016年4月	腎・尿路系 小児 総合医学2 臨床実習IV・V	3前 4前 6後 4後・5通	0.1 0.2 0.1 14.6	22	腎・尿路系 小児 総合医学2 臨床実習IV・V	3前 4前 6後 4後・5通	0.1 0.2 0.1 14.6	22	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数	担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数			
						科目の名称	配当 年次		担当 単位数	科目の名称			配当 年次	担当 単位数
148	准教授	ムラタ タクヤ 村田 卓也		博士 (医学)	2020年1月	医の原則 I 女性内分泌・妊娠 内分泌・栄養・代謝系 性腺・生殖器 感染症 総合医学2 臨床実習IV・V	1前 3後 3前 3後 4前 6後 4後・5通	0.1 0.3 0.1 0.1 0.1 0.1 3.3	5	医の原則 I 女性内分泌・妊娠 内分泌・栄養・代謝系 性腺・生殖器 感染症 総合医学2 臨床実習IV・V	1前 3後 3前 3後 4前 6後 4後・5通	0.1 0.3 0.1 0.1 0.1 0.1 3.3	5	
149	准教授	オオタ ヨシアキ 太田 啓明		博士 (医学)	2020年2月	性腺・生殖器 総合医学2 臨床実習IV・V	3後 6後 4後・5通	0.1 0.1 12.8	19	性腺・生殖器 総合医学2 臨床実習IV・V	3後 6後 4後・5通	0.1 0.1 12.8	19	
150	准教授	ヤマモト ユタカ 山本 裕		博士 (医学)	2021年7月	泌尿器・生殖器 性腺・生殖器 腫瘍 総合医学2 臨床実習IV・V	1後 3後 4前 4後・5通	0.1 0.1 0.1 0.1 9.6	15	泌尿器・生殖器 性腺・生殖器 腫瘍 総合医学2 臨床実習IV・V	1後 3後 4前 4後・5通	0.1 0.1 0.1 0.1 9.6	15	
151	准教授	ヤマモト タケノブ 山本 剛伸		博士 (医学)	2011年4月	医の原則 I 皮膚系 臨床実習IV・V	1前 3前 4後・5通	0.1 0.3 1.2	2	医の原則 I 皮膚系 臨床実習IV・V	1前 3前 4後・5通	0.1 0.3 1.2	2	
152	准教授	タナカ リョウ 田中 了		博士 (医学)	2019年4月	皮膚系 症候論 臨床実習入門 臨床実習IV・V	3前 4後 4後 4後・5通	0.3 0.2 0.4 7.9	13	皮膚系 症候論 臨床実習入門 臨床実習IV・V	3前 4後 4後 4後・5通	0.3 0.2 0.4 7.9	13	
153	准教授	エビスダニ ショウゴ 戎谷 昭吾		博士 (医学)	2016年4月	データ分析に基づく研 究講義 臨床解剖 臨床実習IV・V	3後 5前 4後・5通	0.1 0.1 13.7	21	データ分析に基づく研 究講義 臨床解剖 臨床実習IV・V	3後 5前 4後・5通	0.1 0.1 13.7	21	
154	准教授	ナカニシ カズオ 中西 一夫		博士 (医学)	2013年10月	脳神経・感覚器 運動器系 臨床実習IV・V	1後 3後 6後 4後・5通	0.1 0.1 3.1	5	脳神経・感覚器 運動器系 臨床実習IV・V	1後 3後 4後・5通	0.1 0.1 3.1	5	
155	准教授	エンドウ ヒロスケ 遠藤 裕介		博士 (医学)	2020年4月	運動器系 臨床実習IV・V	3後 4後・5通	0.1 3.4	5	運動器系 臨床実習IV・V	3後 4後・5通	0.1 3.4	5	
156	准教授	タマダ トシノリ 玉田 利徳		博士 (医学)	2017年4月	運動器系 臨床実習IV・V	3後 4後・5通	0.1 14.5	22	運動器系 臨床実習IV・V	3後 4後・5通	0.1 14.5	22	
157	准教授	メタニ ヒロミチ 目谷 浩通		博士 (医学)	2015年4月	リハビリ 総合医学1 臨床実習IV・V	4前 6前 4後・5通	0.3 0.1 2.0	3	リハビリ 総合医学1 臨床実習IV・V	4前 6前 4後・5通	0.3 0.1 2.0	3	
158	准教授	ヒラオカ タカシ 平岡 崇		博士 (医学)	2013年4月	リハビリ 臨床実習IV・V	4前 4後・5通	0.2 4.4	7	リハビリ 臨床実習IV・V	4前 4後・5通	0.2 4.4	7	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数	担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数			
						科目の名称	配当 年次		担当 単位数	科目の名称			配当 年次	担当 単位数
159	准教授	マツモト ヒロシ 松本 啓志		博士 (医学)	2017年4月	医の原則 I 消化器系 I 感染症 症候論 総合医学2 臨床実習IV・V	1前 3前 4前 4後 6後 4後・5通	0.1 0.2 0.1 0.2 0.1 5.0	8	医の原則 I 消化器系 I 感染症 症候論 総合医学2 臨床実習IV・V	1前 3前 4前 4後 6後 4後・5通	0.1 0.3 0.1 0.2 0.1 5.0	8	
160	准教授	エンドウ シュンジ 遠藤 俊治		博士 (医学)	2021年10月	医の原則 I 消化器系 I 腫瘍 総合医学2 臨床実習IV・V	1前 3前 4前 6後 4後・5通	0.1 0.1 0.1 0.1 22.7	34	医の原則 I 消化器系 I 腫瘍 総合医学2 臨床実習IV・V	1前 3前 4前 6後 4後・5通	0.1 0.1 0.1 0.1 22.7	34	
161	准教授	イエキ ミシアキ 家木 良彰		博士 (医学)	2007年4月	眼・視覚系 総合医学2 臨床実習IV・V	4前 6後 4後・5通	0.3 0.1 2.9	5	眼・視覚系 総合医学2 臨床実習IV・V	4前 6後 4後・5通	0.3 0.1 2.9	5	
162	准教授	ヤマモト ユミ 山本 友美		博士 (歯学)	2021年4月	臨床実習IV・V	4後・5通	0.9	1	臨床実習IV・V	4後・5通	0.9	1	
163	准教授	マエシマ キョウイチロウ 前島 亨一郎		博士 (医学)	2016年10月	周術期管理 臨床実習IV・V	4前 4後・5通	0.1 9.3	113	周術期管理 臨床実習IV・V	4前 4後・5通	0.1 9.3	14	
164	准教授	オオハシ イチロウ 大橋 一郎		博士 (医学)	2017年10月	周術期管理 臨床実習IV・V	4前 4後・5通	0.1 2.7	4	周術期管理 臨床実習IV・V	4前 4後・5通	0.1 2.7	4	
165	准教授	ヨシオカ ダイスケ 吉岡 大介		博士 (医学)	2022年4月	呼吸器系 総合医学1	3前 6前	0.3 0.1	1	呼吸器系 総合医学1	3前 6前	0.3 0.1	1	
166	准教授	ナガサカ タケン 永坂 岳司		博士 (医学)	2017年10月	腫瘍 臨床実習IV・V	4前 4後・5通	0.1 1.9	3	腫瘍 臨床実習IV・V	4前 4後・5通	0.1 1.9	3	
167	准教授	ヤマモト アキラ 山本 亮		博士 (医学)	2019年4月	生体と放射線 腎・尿路系 画像診断 臨床実習入門 総合医学1 臨床実習IV・V	2後 3前 4前 4後 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.2 0.4 0.1 1.6	3	生体と放射線 腎・尿路系 画像診断 臨床実習入門 総合医学1 臨床実習IV・V	2後 3前 4前 4後 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.2 0.4 0.1 1.6	3	
168	准教授	ハヤシ タカフミ 林 貴史		博士 (医学)	2016年7月	臨床実習IV・V	4後・5通	1.0	2	臨床実習IV・V	4後・5通	1.0	2	
169	准教授	イヌブシ マサユキ 犬伏 正幸		博士 (医学)	2013年1月	データ分析に基づく研 究講義 画像診断 総合医学1 臨床実習IV・V	3後 4前 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.1 3.3	5	データ分析に基づく研 究講義 画像診断 総合医学1 臨床実習IV・V	3後 4前 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.1 3.3	5	
170	准教授	フジワラ ヒロヤス 藤原 寛康		博士 (医学)	2021年4月	画像診断 臨床実習IV・V	4前 4後・5通	0.1 4.1	6	画像診断 臨床実習IV・V	4前 4後・5通	0.1 4.1	6	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数	担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数			
						科目の名称	配当 年次		担当 単位数	科目の名称			配当 年次	担当 単位数
171	准教授	ツジオカ タカユキ 辻岡 貴之		博士 (医学)	2019年4月	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.5 0.2	1	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.5 0.2	1	
172	准教授	フジタ ミノル 藤田 穰		博士 (医学)	2019年4月	腫瘍 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 1.8	3	腫瘍 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 1.8	3	
173	准教授	アキヤマ タカシ 秋山 隆		博士 (医学)	2009年5月	医の原則Ⅰ 病因と病態 消化器系Ⅰ 消化器系Ⅱ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1前 2後 3前 3後 4後・5通	0.1 0.5 0.5 0.2 8.2	13	医の原則Ⅰ 病因と病態 消化器系Ⅰ 消化器系Ⅱ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1前 2後 3前 3後 4後・5通	0.1 0.5 0.5 0.2 8.2	13	
174	准教授	モノベ ヤスマサ 物部 泰昌		博士 (医学)	2018年4月	病因と病態 運動器系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2後 3後 4後・5通	0.3 0.3 0.9	2	病因と病態 運動器系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2後 3後 4後・5通	0.3 0.3 0.9	2	
175	准教授	フジモト ソウハチ 藤本 壮八		博士 (医学)	2016年4月	予防医学 総合医学2	4前 6後	0.3 0.1	1	予防医学 総合医学2	4前 6後	0.3 0.1	1	
176	准教授	ヨコニシ テツヒロ 横西 哲広		博士 (医学)	2020年4月	医学の歴史 医学概論 循環器・内分泌 消化器・呼吸器 人体解剖実習 人体構造入門 脳神経・感覚器 泌尿器・生殖器 皮膚・運動器 臨床解剖	1前・後 1前・後 1後 1後 1後 1前 1後 1後 1後 1後 5前	0.1 0.1 0.7 0.5 0.5 2.5 0.1 1.0 1.1 0.5	8	医学の歴史 医学概論 人体構造入門 循環器・内分泌 消化器・呼吸器 人体解剖実習 脳神経・感覚器 泌尿器・生殖器 皮膚・運動器 臨床解剖	1前・後 1前・後 1前 1後 1後 1後 1後 1後 1後 5前	0.1 0.1 0.7 0.5 0.5 2.5 0.1 1.0 1.1 0.5	8	
177	准教授	フルセ タカシ 古瀬 尚		博士 (医学)	2013年6月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.5	4	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.5	4	
178	准教授	イマムラ ヒロシ 今村 祐志		博士 (医学)	2008年4月	臨床実習入門	4後	0.3	1	臨床実習入門	4後	0.3	1	
179	特任准教授	カウ シゲキ 加藤 茂樹		博士 (医学)	2022年4月	呼吸器系	3前	0.2	1	呼吸器系	3前	0.2	1	
180	特任准教授	イシダ アンヒサ 石田 敦久		博士 (医学)	2019年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	17.5	26	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	17.5	26	
181	特任准教授	キシ セイジ 岸 誠司		博士 (医学)	2022年1月	腎・尿路系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後・5通	0.1 1.9	3	腎・尿路系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後・5通	0.1 1.9	3	
182	特任准教授	オオサワ ユタカ 大澤 裕		博士 (医学)	2021年5月	神経系 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 6前 4後・5通	0.2 0.1 0.9	2	神経系 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 6前 4後・5通	0.2 0.1 0.9	2	
183	特任准教授	モリヒトシ 森 仁			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.5	4	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.5	4	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数			
						科目の名称	配当 年次		担当 単位数	科目の名称			配当 年次	担当 単位数
184	特任准教授	マキノミツオ 升野 光雄		医学博士	2010年6月	ゲノム医学 小児 総合医学2	2前 4前 6後	0.1 0.3 0.1	1	ゲノム医学 小児 総合医学2	2前 4前 6後	0.1 0.3 0.1	1	
185	特任准教授	ハンダ オサム 半田 修		博士(医学)	2022年4月	消化器系 I 総合医学2 臨床実習IV・V	3前 6後 4後・5通	0.3 0.1 3.2	5	消化器系 I 総合医学2 臨床実習IV・V	3前 6後 4後・5通	0.3 0.1 3.2	5	
186	特任准教授	イエナガ シンイチロウ 冢永 慎一郎			2019年2月	救急医学	4前	0.1	1	救急医学	4前	0.1	1	
187	特任准教授	イホリヤ チエコ 庵谷 千恵子		博士(医学)	2020年4月	臨床実習 I 臨床実習 III 地域医療とプライマ リ・ケア 診療の基本 総合医学 1 臨床実習 IV・V	1通 3後 4後 5前 6前 4後・5通	0.1 0.5 0.1 0.2 0.3 5.5	9	臨床実習 I 臨床実習 III 地域医療とプライマ リ・ケア 診療の基本 総合医学 1 臨床実習 IV・V	1通 3後 4後 5前 6前 4後・5通	0.1 0.5 0.1 0.2 0.3 5.5	9	
188	講師	オケイ カズヒデ 桶井 一秀		博士(理学)	2015年4月	医学概論 医用統計学 基礎科学実験 発表の技法	1前・後 1前 1前 1後	0.1 2.0 1.0 0.3	3	医学概論 医用統計学 基礎科学実験 発表の技法	1前・後 1前 1前 1後	0.1 2.0 1.0 0.3	3	
189	講師	モリヤマ ヨシユキ 守山 禎之		博士(理学)	2022年4月	医学概論 基礎科学実験 生命科学 I	1前・後 1前 1前	0.1 1.0 0.7	3	医学概論 基礎科学実験 生命科学 I	1前・後 1前 1前	0.1 1.0 0.7	3	
190	講師	ハナシマ アキラ 花島 章		博士(理学)	2019年4月	医学概論 機能系統合実習 臨床発生学	1前・後 2前 2前	0.1 0.5 0.1	1	医学概論 機能系統合実習 臨床発生学	1前・後 2前 2前	0.1 0.5 0.1	1	
191	講師	オカモト シュウイチロウ 岡本 秀一郎		博士(医学)	2017年4月	医学概論 臨床実習 I 生命科学 II 代謝 データ分析に基づく研 究講義 腫瘍	1前・ 後 1通 2前 2前 3後	0.1 0.1 0.2 0.4 0.1 0.1	1	医学概論 臨床実習 I 生命科学 II 代謝 データ分析に基づく研 究講義 腫瘍	1前・ 後 1通 2前 2前 3後	0.1 0.1 0.2 0.4 0.1 0.1	1	
192	講師	オキノテツヤ 沖野 哲也		医学博士	1996年4月	医学概論 生体と微生物1(細菌) 生体と微生物2(ウイル ス) 生体と微生物3(寄生 虫)	1前・後 2前 2後 2後	0.1 0.2 0.2 1.0	1	医学概論 生体と微生物1(細菌) 生体と微生物2(ウイル ス) 生体と微生物3(寄生 虫)	1前・後 2前 2後 2後	0.1 0.2 0.2 1.0	1	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数	担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数			
						科目の名称	配当 年次		担当 単位数	科目の名称			配当 年次	担当 単位数
193	講師	サカイ タツヤ 堺 立也		博士 (理学)	2014年4月	リベラルアーツ選択Ⅰ 医学概論 生体と微生物1(細菌) 生体と微生物2(ウイルス) 生体と微生物3(寄生 虫)	1後 1前・後 2前 2後 2後	0.1 0.1 0.2 0.6 0.2	1	リベラルアーツ選択Ⅰ 医学概論 生体と微生物1(細菌) 生体と微生物2(ウイル ス) 生体と微生物3(寄生 虫)	1後 1前・後 2前 2後 2後	0.1 0.1 0.2 0.6 0.2	1	
194	講師	イセキ マサル 井関 将典		博士 (医学)	2016年6月	医学概論 リベラルアーツ選択Ⅰ 免疫と生体防御	1前・後 1後 2後	0.1 0.1 1.2	1	医学概論 リベラルアーツ選択Ⅰ 免疫と生体防御	1前・後 1後 2後	0.1 0.1 1.2	1	
195	講師	イヅカ ユウタ 石塚 佑太		博士 (医学)	2021年7月	医学概論 生命科学Ⅱ ゲノム医学	1前・後 2前 2前	0.1 0.3 0.3	1	医学概論 生命科学Ⅱ ゲノム医学	1前・後 2前 2前	0.1 0.3 0.3	1	
196	講師	タケイ ナオコ 武井 直子		博士 (理学)	2017年10月	医学概論 環境社会医学	1前・後 4前	0.1 0.6	1	医学概論 環境社会医学	1前・後 4前	0.1 0.6	1	
197	講師	ヨシメケイ 吉留 敬		博士 (医学)	2020年10月	リベラルアーツ選択Ⅰ 医学概論 医の原則Ⅱ 法医学	1後 1前・後 2後 4前・後	0.1 0.1 0.1 0.2	1	リベラルアーツ選択Ⅰ 医学概論 医の原則Ⅱ 法医学	1後 1前・後 2後 4前・後	0.1 0.1 0.1 0.2	1	
198	講師	ワタナベ ヨシコ 渡部 芳子		博士 (医学)	2022年4月	循環器系Ⅰ 循環器系Ⅱ 症候論 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 3後 4後 4後・5通	0.2 0.1 0.2 3.8	6	循環器系Ⅰ 循環器系Ⅱ 症候論 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 3後 4後 4後・5通	0.2 0.1 0.2 3.8	6	
199	講師	アキヤマ マキ 秋山 真樹		博士 (医学)	2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.6	4	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.6	4	
200	講師	アンノ タカシ 阿武 孝敏		博士 (医学)	2015年4月	総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	6前 4後・5通	0.1 2.5	4	総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	6前 4後・5通	0.1 2.5	4	
201	講師	ヒラノ ヒロヤス 平野 紘康		博士 (医学)	2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.5	4	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.5	4	
202	講師	タニカワ トモヒロ 谷川 朋弘		博士 (医学)	2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.9	6	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.9	6	
203	講師	ウラタ ノリヨ 浦田 矩代		博士 (医学)	2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	8.0	12	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	8.0	12	
204	講師	スエヒロ ミツヒコ 末廣 満彦			2020年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.9	6	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.9	6	
205	講師	ニシノ ケン 西野 謙			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	4.2	6	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	4.2	6	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度				備考	
						担当授業科目			担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数	科目の名称	配当 年次	担当 単位数			
206	講師	ヨリミツ ダイスケ 依光 大祐		博士 (医学)	2016年10月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.5	4	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.5	4	
207	講師	マツオ ナオアキ 松尾 直昭		博士 (医学)	2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.5	4	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.5	4	
208	講師	オチ ノブアキ 越智 宣昭		博士 (医学)	2011年4月	総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	6前 4後・5通	0.1 14.6	22	総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	6前 4後・5通	0.1 14.6	22	
209	講師	ユカワ タクロウ 湯川 拓郎		博士 (医学)	2016年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.9	25	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.9	25	
210	講師	ハヤシ ジロウ 林 次郎		博士 (医学)	2010年5月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	18.1	27	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	18.1	27	
211	講師	インダ ナオマサ 石田 尚正		博士 (医学)	2019年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.9	25	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.9	25	
212	講師	オオタ ユウスケ 太田 裕介		博士 (医学)	2019年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.9	25	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.9	25	
213	講師	マルノ ケイタ 丸野 恵大		博士 (医学)	2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.9	25	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.9	25	
214	講師	イマイ コウイチロウ 今井 孝一郎		博士 (医学)	2019年4月	循環器系Ⅰ 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 6前 4後・5通	0.3 0.2 4.0	6	循環器系Ⅰ 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 6前 4後・5通	0.3 0.2 4.0	6	
215	講師	クメ テルヨシ 久米 輝善		博士 (医学)	2013年4月	臨床実習Ⅰ 薬物治療 循環器系Ⅰ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1通 2後 3前 4後・5通	0.1 0.1 0.2 5.5	8	臨床実習Ⅰ 薬物治療 循環器系Ⅰ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1通 2後 3前 4後・5通	0.1 0.1 0.2 5.5	8	
216	講師	ヤマダ リョウタロウ 山田 亮太郎		博士 (医学)	2014年4月	循環器系Ⅰ 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 6前 4後・5通	0.4 0.1 4.0	6	循環器系Ⅰ 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 6前 4後・5通	0.4 0.1 4.0	6	
217	講師	コヤマ テルマサ 古山 輝将		博士 (医学)	2016年4月	循環器系Ⅰ 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 6前 4後・5通	0.3 0.1 2.7	4	循環器系Ⅰ 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 6前 4後・5通	0.3 0.1 2.7	4	
218	講師	クロセ コウジ 黒瀬 浩史		博士 (医学)	2019年6月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	6.3	9	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	6.3	9	
219	講師	ユノキ ヤスヒロ 柚木 靖弘		博士 (医学)	2005年4月	循環器系Ⅱ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.1 6.5	10	循環器系Ⅱ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.1 6.5	10	
220	講師	ヤマサワ タカヒコ 山澤 隆彦		博士 (医学)	2013年4月	循環器系Ⅱ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.3 6.6	10	循環器系Ⅱ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.3 6.6	10	
221	講師	アカギ ダイスケ 赤木 大輔		博士 (医学)	2021年4月	循環器系Ⅱ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.1 16.0	24	循環器系Ⅱ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.1 16.0	24	
222	講師	サイショウ シンスケ 最相 晋輔		博士 (医学)	2022年4月	呼吸器系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後・5通	0.1 9.6	14	呼吸器系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後・5通	0.1 9.6	14	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数			
						科目の名称	配当 年次		担当 単位数	科目の名称			配当 年次	担当 単位数
223	講師	キドコロケンゴ 城所 研吾		博士(医学)	2020年4月	循環器系 I 腎・尿路系 総合医学1 臨床実習IV・V	3前 3前 6前 4後・5通	0.1 0.2 0.1 0.8	1	循環器系 I 腎・尿路系 総合医学1 臨床実習IV・V	3前 3前 6前 4後・5通	0.1 0.2 0.1 0.8	1	
224	講師	イタノセイジ 板野 精之		博士(医学)	2019年4月	循環器系 I 腎・尿路系 臨床病態論 総合医学1 臨床実習IV・V	3前 3前 4後 6前 4後・5通	0.1 0.2 0.1 0.1 4.2	7	循環器系 I 腎・尿路系 臨床病態論 総合医学1 臨床実習IV・V	3前 3前 4後 6前 4後・5通	0.1 0.2 0.1 0.1 4.2	7	
225	講師	カダヤヒロユキ 角谷 裕之		博士(医学)	2018年2月	泌尿器・生殖器 循環器系 I 腎・尿路系 老年医学 総合医学1 臨床実習IV・V	1後 3前 3前 4後 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.2 0.1 0.1 1.9	3	泌尿器・生殖器 循環器系 I 腎・尿路系 老年医学 総合医学1 臨床実習IV・V	1後 3前 3前 4後 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.2 0.1 0.1 1.9	3	
226	講師	マツハシヨシコ 松橋 佳子		博士(医学)	2008年4月	血液・造血器・リンパ 系 感染症 臨床実習IV・V	3前 4前 4後・5通	0.3 0.1 3.3	5	血液・造血器・リンパ 系 感染症 臨床実習IV・V	3前 4前 4後・5通	0.3 0.1 3.3	5	
227	講師	シミズリサ 清水 里紗		博士(医学)	2020年4月	血液・造血器・リンパ 系 症候論 臨床実習IV・V	3前 4後 4後・5通	0.1 0.2 3.2	5	血液・造血器・リンパ 系 症候論 臨床実習IV・V	3前 4後 4後・5通	0.1 0.2 3.2	5	
228	講師	アケダヒロフミ 福田 寛文		博士(医学)	2022年4月	臨床実習IV・V	4後・5通	3.4	5	臨床実習IV・V	4後・5通	3.4	5	
229	講師	シモダ マサシ 下田 将司		博士(医学)	2013年4月	内分泌・栄養・代謝系 データ分析に基づく研 究講義 予防医学 総合医学1 臨床実習IV・V	3前 3後 4前 6前 4後・5通	0.5 0.1 0.1 0.1 3.4	5	内分泌・栄養・代謝系 データ分析に基づく研 究講義 予防医学 総合医学1 臨床実習IV・V	3前 3後 4前 6前 4後・5通	0.5 0.1 0.1 0.1 3.4	5	
230	講師	タツミフミノリ 辰巳 文則		博士(医学)	2015年4月	内分泌・栄養・代謝系 症候論 臨床実習IV・V	3前 4後 4後・5通	0.1 0.2 2.2	4	内分泌・栄養・代謝系 症候論 臨床実習IV・V	3前 4後 4後・5通	0.1 0.2 2.2	4	
231	講師	キムラトモヒコ 木村 友彦		博士(医学)	2021年4月	内分泌・栄養・代謝系 臨床実習IV・V	3前 4後・5通	0.1 0.6	1	内分泌・栄養・代謝系 臨床実習IV・V	3前 4後・5通	0.1 0.6	1	
232	講師	ホリカワユウヘイ 堀川 雄平		博士(医学)	2018年4月	腎・尿路系 臨床実習IV・V	3前 4後・5通	0.1 3.3	5	腎・尿路系 臨床実習IV・V	3前 4後・5通	0.1 3.3	5	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数			
						科目の名称	配当 年次		担当 単位数	科目の名称			配当 年次	担当 単位数
233	講師	オオヒラシ 大平 伸		博士 (医学)	2019年4月	腎・尿路系 老年医学 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後 4後・5通	0.1 0.1 1.2	2	腎・尿路系 老年医学 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後 4後・5通	0.1 0.1 1.2	2	
234	講師	シミズ シンジロウ 清水 真次朗		博士 (医学)	2020年4月	泌尿器・生殖器 腎・尿路系 内分泌・栄養・代謝系 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1後 3前 3前 6後 4後・5通	0.1 0.1 0.1 0.1 13.7	21	泌尿器・生殖器 腎・尿路系 内分泌・栄養・代謝系 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1後 3前 3前 6後 4後・5通	0.1 0.1 0.1 0.1 13.7	21	
235	講師	スギヤマ セイテツ 杉山 星哲		博士 (医学)	2021年4月	性腺・生殖器 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.1 3.3	5	性腺・生殖器 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.1 3.3	5	
236	講師	ククユミコ 久徳 弓子		博士 (医学)	2012年4月	神経系 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 6前 4後・5通	0.1 0.1 1.4	2	神経系 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 6前 4後・5通	0.1 0.1 1.4	2	
237	講師	ヤマシタ シンジ 山下 眞史		博士 (医学)	2014年10月	神経系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.1 2.1	3	神経系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.1 2.1	3	
238	講師	ウエムラ ジュンイチ 植村 順一		博士 (医学)	2012年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.1	3	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.1	3	
239	講師	ヒライ サトシ 平井 聡		博士 (医学)	2021年4月	神経系 臨床解剖 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 5前 4後・5通	0.1 0.1 14.8	22	神経系 臨床解剖 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 5前 4後・5通	0.1 0.1 14.8	22	
240	講師	ヤギケンジ 八木 謙次		博士 (医学)	2018年4月	神経系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.3 14.4	22	神経系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.3 14.4	22	
241	講師	シカタ エイジ 四方 英二			2022年3月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	10.0	15	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	10.0	15	
242	講師	ハマウチ シュウジ 浜内 祝嗣		博士 (医学)	2019年10月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	5.1	8	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	5.1	8	
243	講師	フニケンタ 和辻 健太		博士 (医学)	2018年4月	臨床実習Ⅰ 精神系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1通 3後 4後・5通	0.1 0.2 15.7	24	臨床実習Ⅰ 精神系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1通 3後 4後・5通	0.1 0.2 15.7	24	
244	講師	ミヤザキ テツジ 宮崎 哲治		博士 (医学)	2012年4月	精神系 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 6後 4後・5通	0.3 0.1 16.3	25	精神系 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 6後 4後・5通	0.3 0.1 16.3	25	
245	講師	タナカ タカアキ 田中 孝明			2020年4月	消化器系Ⅰ 小児 免疫・アレルギー疾患 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4前 4前 4後・5通	0.2 0.1 0.1 6.3	10	消化器系Ⅰ 小児 免疫・アレルギー疾患 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4前 4前 4後・5通	0.2 0.1 0.1 6.3	10	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数			
						科目の名称	配当 年次		担当 単位数	科目の名称			配当 年次	担当 単位数
246	講師	ミヤタ イッペイ 宮田 一平		博士 (医学)	2015年4月	呼吸器系 腎・尿路系 小児 症候論 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 3前 4前 4後 6後 4後・5通	0.1 0.1 0.2 0.2 0.1 2.2	4	呼吸器系 腎・尿路系 小児 症候論 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 3前 4前 4後 6後 4後・5通	0.1 0.1 0.2 0.2 0.1 2.2	4	
247	講師	カウアツシ 加藤 敦		博士 (医学)	2022年4月	小児 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 6後 4後・5通	0.2 0.1 2.9	5	小児 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 6後 4後・5通	0.2 0.1 2.9	5	
248	講師	クヤマ ヒサコ 久山 寿子		博士 (医学)	2019年4月	小児 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.2 9.9	15	小児 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.2 9.9	15	
249	講師	スギハラ ミカ 杉原 弥香		博士 (医学)	2013年4月	女性内分泌・妊娠 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 6後 4後・5通	0.2 0.1 2.6	9	女性内分泌・妊娠 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 6後 4後・5通	0.2 0.1 2.6	4	
250	講師	イシダ ツヨシ 石田 剛		博士 (医学)	2017年4月	性腺・生殖器 女性内分泌・妊娠 症候論 臨床解剖 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 3後 4後 5前 6後 4後・5通	0.1 0.5 0.2 0.1 0.1 5.5	9	性腺・生殖器 女性内分泌・妊娠 症候論 臨床解剖 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 3後 4後 5前 6後 4後・5通	0.1 0.5 0.2 0.1 0.1 5.5	9	
251	講師	マツモト リョウ 松本 良		博士 (医学)	2022年4月	女性内分泌・妊娠 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.1 3.8	6	女性内分泌・妊娠 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.1 3.8	6	
252	講師	マツモト ケイコ 松本 桂子		博士 (医学)	2022年4月	女性内分泌・妊娠 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 6後 4後・5通	0.1 0.1 6.5	10	女性内分泌・妊娠 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 6後 4後・5通	0.1 0.1 6.5	10	
253	講師	サノリキヤ 佐野 力哉		博士 (医学)	2018年4月	性腺・生殖器 臨床解剖 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 5前 4後・5通	0.2 0.1 13.3	20	性腺・生殖器 臨床解剖 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 5前 4後・5通	0.1 0.1 13.3	20	
254	講師	ノムラ ツネヒサ 野村 長久		博士 (医学)	2014年4月	性腺・生殖器 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.1 9.4	14	性腺・生殖器 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.1 9.4	14	
255	講師	コイケ ヨシカズ 小池 良和		博士 (医学)	2020年4月	性腺・生殖器 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.1 8.3	13	性腺・生殖器 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.1 8.3	13	
256	講師	アカギ タカヒコ 赤木 貴彦		博士 (医学)	2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	14.5	22	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	14.5	22	
257	講師	フジタ シュンイチ 藤田 俊一		博士 (医学)	2019年4月	免疫・アレルギー疾患 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.3 12.6	19	免疫・アレルギー疾患 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.3 12.6	19	
258	講師	ナガス アキコ 長洲 晶子		博士 (医学)	2020年4月	症候論 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.2 8.0	12	症候論 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.2 8.0	12	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度				学則変更前年度				備考
						担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数		科目の名称	配当 年次	担当 単位数		
259	講師	アサノスミエ 浅野 澄恵		博士 (医学)	2021年4月	臨床実習IV・V	4後・5通	15.1	23	臨床実習IV・V	4後・5通	15.1	23	
260	講師	スギヤマセイコ 杉山 聖子		博士 (医学)	2019年4月	皮膚系 臨床実習入門 総合医学2 臨床実習IV・V	3前 4後 6後 4後・5通	0.3 0.4 0.1 2.8	5	皮膚系 臨床実習入門 総合医学2 臨床実習IV・V	3前 4後 6後 4後・5通	0.3 0.4 0.1 2.8	5	
261	講師	オオスギイクコ 大杉 育子		博士 (医学)	2016年10月	臨床実習IV・V	4後・5通	13.7	21	臨床実習IV・V	4後・5通	13.7	21	
262	講師	トクオカシンタロウ 徳岡 晋太郎		博士 (医学)	2016年4月	臨床実習IV・V	4後・5通	0.9	1	臨床実習IV・V	4後・5通	0.9	1	
263	講師	スズキヨシノリ 鈴木 良典		博士 (医学)	2017年4月	臨床実習IV・V	4後・5通	0.9	1	臨床実習IV・V	4後・5通	0.9	1	
264	講師	キムラトモミ 木村 知己		博士 (医学)	2022年4月	臨床実習IV・V	4後・5通	14.2	21	臨床実習IV・V	4後・5通	14.2	21	
265	講師	イバヒデアキ 射場 英明			2021年4月	運動器系 症候論 臨床解剖 臨床実習IV・V	3後 4後 5前 4後・5通	0.1 0.2 0.1 3.1	5	運動器系 症候論 臨床解剖 臨床実習IV・V	3後 4後 5前 4後・5通	0.1 0.2 0.1 3.1	5	
266	講師	オオナル カズヒロ 大成 和寛		博士 (医学)	2014年4月	運動器系 臨床実習IV・V	3後 4後・5通	0.1 3.1	5	運動器系 臨床実習IV・V	3後 4後・5通	0.1 3.1	5	
267	講師	カワモトヨヒロ 河本 豊広		博士 (医学)	2019年4月	運動器系 感染症 症候論 臨床実習IV・V	3後 4前 4後 4後・5通	0.1 0.1 0.2 3.1	5	運動器系 感染症 症候論 臨床実習IV・V	3後 4前 4後 4後・5通	0.1 0.1 0.2 3.1	5	
268	講師	フルイチ シュウロウ 古市 州郎		博士 (医学)	2019年4月	運動器系 臨床実習IV・V	3後 4後・5通	0.1 3.1	5	運動器系 臨床実習IV・V	3後 4後・5通	0.1 3.1	5	
269	講師	マキヤマ キミヒコ 牧山 公彦		博士 (医学)	2017年4月	運動器系 臨床実習IV・V	3後 4後・5通	0.1 15.6	23	運動器系 臨床実習IV・V	3後 4後・5通	0.1 15.6	23	
270	講師	タナカ ケンスケ 田中 健祐		博士 (医学)	2019年4月	運動器系 臨床実習IV・V	3後 4後・5通	0.1 18.2	27	運動器系 臨床実習IV・V	3後 4後・5通	0.1 18.2	27	
271	講師	セキ ソウスケ 関 聰介		博士 (医学)	2021年4月	リハビリ 総合医学1 臨床実習IV・V	4前 6前 4後・5通	0.3 0.1 1.8	3	リハビリ 総合医学1 臨床実習IV・V	4前 6前 4後・5通	0.3 0.1 1.8	3	
272	講師	アベ ヒロマサ 阿部 泰昌		博士 (医学)	2015年4月	リハビリ 症候論 臨床実習IV・V	4前 4後 4後・5通	0.2 0.2 3.2	5	リハビリ 症候論 臨床実習IV・V	4前 4後 4後・5通	0.2 0.2 3.2	5	
273	講師	ヤマモト サヤコ 山本 五弥子		博士 (医学)	2022年4月	リハビリ	4前	0.1	1	リハビリ	4前	0.1	1	
274	講師	スギヤマ タケフミ 杉山 岳史		博士 (医学)	2020年4月	リハビリ	4前	0.1	1	リハビリ	4前	0.1	1	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数			
						科目の名称	配当 年次		担当 単位数	科目の名称			配当 年次	担当 単位数
275	講師	アライノフユキ 新井 伸征		博士 (医学)	2022年4月	リハビリ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 8.4	13	リハビリ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 8.4	13	
276	講師	ヨシオカナオコ 吉岡 奈穂子		博士 (医学)	2022年4月	消化器・呼吸器 消化器系Ⅱ 感染症 症候論 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1後 3後 4前 4後 6後 4後・5通	0.1 0.3 0.1 0.2 0.1 3.1	5	消化器・呼吸器 消化器系Ⅱ 感染症 症候論 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1後 3後 4前 4後 6後 4後・5通	0.1 0.3 0.1 0.2 0.1 3.1	5	
277	講師	カワセトモヤ 河瀬 智哉		博士 (医学)	2022年6月									
278	講師	ヒガシダ マサル 東田 正陽		博士 (医学)	2014年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.3	25	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.3	25	
279	講師	クボタヒサコ 窪田 寿子		博士 (医学)	2016年4月	臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1通 4後・5通	0.1 17.5	26	臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1通 4後・5通	0.1 17.5	26	
280	講師	オカダトシマサ 岡田 敏正		博士 (医学)	2016年11月	症候論 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.2 19.5	30	症候論 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.2 19.5	30	
281	講師	タナカヒロノリ 田中 宏典		博士 (医学)	2020年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	19.9	30	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	19.9	30	
282	講師	イトウヨシトモ 伊藤 嘉智		博士 (医学)	2022年1月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	21.2	32	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	21.2	32	
283	講師	カマオヒロユキ 鎌尾 浩行		博士 (医学)	2015年4月	臨床実習Ⅰ 眼・視覚系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1通 4前 4後・5通	0.1 0.3 1.2	2	臨床実習Ⅰ 眼・視覚系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1通 4前 4後・5通	0.1 0.3 1.2	2	
284	講師	フジモトヒサタカ 藤本 久貴		博士 (医学)	2017年4月	眼・視覚系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.3 3.0	5	眼・視覚系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.3 3.0	5	
285	講師	セトグチヨシナオ 瀬戸口 義尚		博士 (医学)	2021年4月	眼・視覚系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.3 3.2	5	眼・視覚系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.3 3.2	5	
286	講師	ウノマサコ 宇野 雅子		博士 (医学)	2006年4月	症候論 総合医学2	4後 6後	0.2 0.1	1	症候論 総合医学2	4後 6後	0.2 0.1	1	
287	講師	ハマモト マサカズ 濱本 真一		博士 (医学)	2021年4月	耳鼻・咽喉・口腔系 臨床実習入門 臨床解剖 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後 5前 4後・5通	0.3 0.2 0.1 2.6	4	耳鼻・咽喉・口腔系 臨床実習入門 臨床解剖 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後 5前 4後・5通	0.3 0.2 0.1 2.6	4	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数	担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数			
						科目の名称	配当 年次		担当 単位数	科目の名称			配当 年次	担当 単位数
288	講師	フクダ ユウジロウ 福田 裕次郎		博士 (医学)	2018年4月	耳鼻・咽喉・口腔系 臨床実習入門 臨床解剖 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後 5前 4後・5通	0.2 0.2 0.1 4.7	8	耳鼻・咽喉・口腔系 臨床実習入門 臨床解剖 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後 5前 4後・5通	0.2 0.2 0.1 4.7	8	
289	講師	タカオカナ 高尾 香名		博士 (歯学)	2020年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.0	1	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.0	1	
290	講師	ヤマモト マサコ 山本 雅子		博士 (医学)	2020年4月	周術期管理 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 7.7	12	周術期管理 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 7.7	12	
291	講師	タニノ マサアキ 谷野 雅昭		博士 (医学)	2017年4月	呼吸器系 周術期管理 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4前 4後・5通	0.1 0.1 2.2	3	呼吸器系 周術期管理 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4前 4後・5通	0.1 0.1 2.2	3	
292	講師	ニシエヒロユキ 西江 宏行			2015年5月	周術期管理 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 5.9	9	周術期管理 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 5.9	9	
293	講師	ヒノヤ ハジメ イチ 日根野谷 一		博士 (医学)	2015年5月	周術期管理 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 3.2	5	周術期管理 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 3.2	5	
294	講師	イケモト ナオト 池本 直人		博士 (医学)	2022年4月	周術期管理 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 1.9	3	周術期管理 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 1.9	3	
295	講師	ハヤシ マサオ 林 真雄		博士 (医学)	2020年4月	周術期管理 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 2.9	4	周術期管理 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 2.9	4	
296	講師	オチアイ ヨウコ 落合 陽子		博士 (医学)	2022年4月	周術期管理 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 2.9	4	周術期管理 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 2.9	4	
297	講師	ヤマムラ マサヒロ 山村 真弘		博士 (医学)	2008年4月	腫瘍 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 0.3	1	腫瘍 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 0.3	1	
298	講師	オカワキ マコト 岡脇 誠		博士 (医学)	2009年4月	腫瘍 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 2.6	4	腫瘍 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 2.6	4	
299	講師	ハヤシダ ミノル 林田 稔		博士 (医学)	2013年4月	画像診断 臨床実習入門 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後 6前 4後・5通	0.3 0.4 0.1 1.8	3	画像診断 臨床実習入門 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後 6前 4後・5通	0.3 0.4 0.1 1.8	3	
300	講師	カンキ アキヒコ 神吉 昭彦		博士 (医学)	2019年4月	消化器系Ⅱ 画像診断 症候論 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4前 4後 6前 4後・5通	0.1 0.2 0.2 0.1 1.6	3	消化器系Ⅱ 画像診断 症候論 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4前 4後 6前 4後・5通	0.1 0.2 0.2 0.1 1.6	3	
301	講師	ヒガキ アツシ 檜垣 篤		博士 (医学)	2019年4月	画像診断 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 6前 4後・5通	0.2 0.1 1.7	3	画像診断 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 6前 4後・5通	0.2 0.1 1.7	3	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数			
						科目の名称	配当 年次		担当 単位数	科目の名称			配当 年次	担当 単位数
302	講師	トキヤリュウジ 釋舎 竜司		博士 (医学)	2014年4月	生体と放射線 腫瘍 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2後 4前 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.9	2	生体と放射線 腫瘍 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2後 4前 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.9	2	
303	講師	ワタナベケンタ 渡邊 謙太		博士 (医学)	2021年4月	生体と放射線 腫瘍 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2後 4前 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.9	2	生体と放射線 腫瘍 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	2後 4前 6前 4後・5通	0.1 0.1 0.9	2	
304	講師	フクハラユウコ 福原 由子		博士 (医学)	2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	4.1	6	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	4.1	6	
305	講師	ツボイユカ 坪井 有加		博士 (医学)	2021年4月	画像診断 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 4.0	6	画像診断 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 4.0	6	
306	講師	スエモリシンイチロウ 末盛 晋一郎		博士 (医学)	2010年4月	症候論 臨床実習入門	4後 4後	0.2 0.5	1	症候論 臨床実習入門	4後 4後	0.2 0.5	1	
307	講師	ナカトウ ルイ 中藤 流以		博士 (医学)	2020年4月	症候論 臨床実習入門	4後 4後	0.2 0.3	1	症候論 臨床実習入門	4後 4後	0.2 0.3	1	
308	講師	イレイイサオ 伊禮 功		博士 (医学)	2018年4月	呼吸器系 耳鼻・咽喉・口腔系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 3後 4後・5通	0.2 0.1 7.6	12	呼吸器系 耳鼻・咽喉・口腔系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 3後 4後・5通	0.2 0.1 7.6	12	
309	講師	ニシムラヒロタケ 西村 広健		博士 (医学)	2018年4月	脳神経・感覚器 臨床実習Ⅰ 他者への関心と新たな 交流 神経系 免疫・アレルギー疾患 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1後 1通 2前 3後 4前 4後・5通	0.1 0.1 0.1 0.5 0.1 8.2	13	脳神経・感覚器 臨床実習Ⅰ 他者への関心と新たな 交流 神経系 免疫・アレルギー疾患 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	1後 1通 2前 3後 4前 4後・5通	0.1 0.1 0.1 0.5 0.1 8.2	13	
310	講師	マツノタケン 松野 岳志		博士 (医学)	2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.9	4	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.9	4	
311	講師	フジワラヒデオ 藤原 英世		博士 (医学)	2018年10月	内分泌・栄養・代謝系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後・5通	0.2 0.9	2	内分泌・栄養・代謝系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後・5通	0.2 0.9	2	
312	講師	ヨダ タケン 依田 健志		博士 (医学)	2018年4月	医の原則Ⅱ 地域医療とプライマ リ・ケア 予防医学 診療の基本 総合医学1 総合医学2	2後 4後 4前 5前 6前 6後	0.1 0.1 0.3 0.3 0.1 0.1	1	医の原則Ⅱ 地域医療とプライマ リ・ケア 予防医学 診療の基本 総合医学1 総合医学2	2後 4後 4前 5前 6前 6後	0.1 0.1 0.3 0.3 0.1 0.1	1	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度				備考	
						担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	担当授業科目				申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数		科目の名称	配当 年次	担当 単位数		
313	講師	ムラオ タカヒサ 村尾 高久		博士 (医学)	2016年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.2	2	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.2	2	
314	講師	ヤマナカ ヨシユキ 山中 義之		博士 (医学)	2014年4月	腫瘍 予防医学 総合医学2	4前 4前 6後	0.1 0.2 0.1	1	腫瘍 予防医学 総合医学2	4前 4前 6後	0.1 0.2 0.1	1	
315	講師	カツマタ リョウ 勝又 諒		博士 (医学)	2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.2	2	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.2	2	
316	講師	ヤマシタ ナオヒト 山下 直人			2008年4月	臨床実習Ⅲ 感染症 症候論 地域医療とプライマ リ・ケア 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4前 4後 4後 4後・5通	0.5 0.1 0.2 0.1 6.2	10	臨床実習Ⅲ 感染症 症候論 地域医療とプライマ リ・ケア 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4前 4後 4後 4後・5通	0.5 0.1 0.2 0.1 6.2	10	
317	講師	ヤマダ サチコ 山田 祥子			2016年4月	救急医学 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 6.2	9	救急医学 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 6.2	9	
318	講師	タカハシ ジロウ 高橋 治郎			2017年4月	救急医学 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 6.2	9	救急医学 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後・5通	0.1 6.2	9	
319	講師	マツハラ マサキ 松原 正樹		博士 (医学)	2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.9	25	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.9	25	
320	講師	アベ マサアキ 阿部 公亮			2017年4月	呼吸器系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後・5通	0.1 5.8	9	呼吸器系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後・5通	0.1 5.8	9	
321	講師	ヤマノウチ ユウ 山内 佑			2020年4月	腎・尿路系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後・5通	0.1 19.8	30	腎・尿路系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後・5通	0.1 19.8	30	
322	講師	タケウチ アサコ 竹内 麻子		博士 (医学)	2020年4月	血液・造血器・リンパ 系 感染症 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4前 4後・5通	0.1 0.1 2.7	4	血液・造血器・リンパ 系 感染症 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4前 4後・5通	0.1 0.1 2.7	4	
323	講師	カイフ ミカコ 海部 三香子			2019年4月	腎・尿路系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後・5通	0.1 12.9	19	腎・尿路系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後・5通	0.1 12.9	19	
324	講師	オカザキ トモコ 岡崎 知子			2022年5月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	14.0	21	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	14.0	21	
325	講師	タカハシ ユウ 高橋 優			2019年4月	精神系 腫瘍 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4前 6後 4後・5通	0.3 0.1 0.1 15.0	23	精神系 腫瘍 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4前 6後 4後・5通	0.3 0.1 0.1 15.0	23	
326	講師	キタノ エリコ 北野 絵莉子			2022年4月	精神系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.1 15.7	24	精神系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3後 4後・5通	0.1 15.7	24	
327	講師	フカマツ ヒロコ 深松 紘子		博士 (医学)	2022年4月	皮膚系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後・5通	0.1 1.2	2	皮膚系 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後・5通	0.1 1.2	2	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度				備考	
						担当授業科目			担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数	科目の名称	配当 年次	担当 単位数			
328	講師	アライ サトエ 新井 理恵		博士 (医学)	2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	15.6	23	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	15.6	23	
329	講師	スギモト ヨシヒサ 杉本 佳久			2022年1月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.1	5	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.1	5	
330	講師	オオサワ モトヤス 大澤 元保			2019年4月	消化器系Ⅰ 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 6後 4後・5通	0.2 0.1 2.5	4	消化器系Ⅰ 総合医学2 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 6後 4後・5通	0.2 0.1 2.5	4	
331	講師	サクタ ユカ 作田 由香			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	7.2	11	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	7.2	11	
332	講師	ヨシダ ユキコ 吉田 悠紀子			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.0	3	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.0	3	
333	講師	キド アユム 木戸 歩		博士 (医学)	2020年4月	画像診断 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 6前 4後・5通	0.1 0.1 1.7	3	画像診断 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 6前 4後・5通	0.1 0.1 1.7	3	
334	講師	カミタニ ノブヒコ 神谷 伸彦			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.9	1	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.9	1	
335	講師	オノ ユミカ 小野 由美香			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.2	2	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.2	2	
336	講師	オギノ ユカ 荻野 裕香			2015年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	4.0	6	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	4.0	6	
337	講師	アヤキ マキ 綾木 麻紀			2020年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.8	3	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.8	3	
338	特任講師	アカザワ アキラ 赤澤 明			2019年4月	Medical EnglishⅠ Medical EnglishⅡ Medical EnglishⅢ	1前・後 2前・後 3前・後	2.3 2.2 2.6	4	Medical EnglishⅠ Medical EnglishⅡ Medical EnglishⅢ	1前・後 2前・後 3前・後	2.3 2.2 2.6	4	
339	特任講師	テラワキ セイゴウ 寺脇 正剛		博士 (医学)	2022年1月	医学概論 ゲノム医学	1前・後 2前	0.1 0.5	1	医学概論 ゲノム医学	1前・後 2前	0.1 0.5	1	
340	特任講師	キムラ ユキコ 木村 有紀子		博士 (医学)	2020年5月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.2	3	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.2	3	
341	特任講師	タマダ トモコ 玉田 智子		博士 (医学)	2016年4月	循環器系Ⅰ 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 6前 4後・5通	0.3 0.1 3.0	5	循環器系Ⅰ 総合医学1 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 6前 4後・5通	0.3 0.1 3.0	5	
342	特任講師	ニシ タケン 西 毅		博士 (医学)	2021年4月	循環器系Ⅰ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後・5通	0.1 3.8	6	循環器系Ⅰ 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	3前 4後・5通	0.1 3.8	6	
343	特任講師	ナガイ タイジ 永井 太士			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.5	4	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.5	4	
344	特任講師	フクモト モトコ 福本 宗子		博士 (歯学)	2020年12月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.9	1	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.9	1	
345	特任講師	カワグチ カツヒサ 川口 勝久			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.4	4	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.4	4	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度				学則変更前年度				備考
						担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数		科目の名称	配当 年次	担当 単位数		
346	特任講師	タニオカ ヒロアキ 谷岡 洋亮		博士 (医学)	2018年3月	腫瘍 症候論 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後 4後・5通	0.1 0.2 2.3	4	腫瘍 症候論 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4前 4後 4後・5通	0.1 0.2 2.3	4	
347	助教	オジマ フミヤ 小島 史也		博士 (理学)	2015年4月	リベラルアーツ選択Ⅰ 医科学入門 医学概論 基礎科学実験	1後 1前 1前・後 1前	0.1 0.4 0.1 1.0	2	リベラルアーツ選択Ⅰ 医科学入門 医学概論 基礎科学実験	1後 1前 1前・後 1前	0.1 0.4 0.1 1.0	2	
348	助教	マツモト ヒロキ 松本 宏樹		博士 (学術)	2015年4月	医科学入門 医学概論 基礎科学実験 発表の技法 数理サイエンス講義と プログラミング実習	1前 1前・後 1前 1後 2前	0.3 0.1 1.0 0.5 0.5	3	医科学入門 医学概論 基礎科学実験 発表の技法 数理サイエンス講義と プログラミング実習	1前 1前・後 1前 1後 2前	0.3 0.1 1.0 0.5 0.5	3	
349	助教	ノヱイジ 野津 英司		博士 (医学)	2004年4月	医学概論 人体解剖実習 皮膚・運動器 脳神経・感覚器 臨床解剖	1前・後 1後 1後 1後 5前	0.1 2.5 0.1 0.1 0.2	5	医学概論 人体解剖実習 皮膚・運動器 脳神経・感覚器 臨床解剖	1前・後 1後 1後 1後 5前	0.1 2.5 0.1 0.1 0.2	5	
350	助教	ホリエ サワ 堀江 沙和		博士 (保健)	2015年7月	医学概論 人体解剖実習 脳神経・感覚器 臨床解剖	1前・ 後 1後 1後	0.1 2.5 0.4 0.2	5	医学概論 人体解剖実習 脳神経・感覚器 臨床解剖	1前・ 後 1後 1後	0.1 2.5 0.4 0.2	5	
351	助教	サウケイタ 佐藤 慧太		博士 (理学)	2017年8月	医学概論 人体構造入門 人体解剖実習 循環器・内分泌 消化器・呼吸器 皮膚・運動器 脳神経・感覚器 泌尿器・生殖器 臨床解剖	1前・ 後 1前 1後 1後 1後 1後 1後 1後	0.1 0.4 1.2 0.2 0.3 0.2 0.5 0.2 0.2	5	医学概論 人体構造入門 人体解剖実習 循環器・内分泌 消化器・呼吸器 皮膚・運動器 脳神経・感覚器 泌尿器・生殖器 臨床解剖	1前・ 後 1前 1後 1後 1後 1後 1後 1後	0.1 0.4 1.2 0.2 0.3 0.2 0.5 0.2 0.2	5	
352	助教	トムラソウタツ 外村 宗達		博士 (鍼灸学)	2022年4月	医学概論 人体構造入門 人体解剖実習 脳神経・感覚器 臨床解剖	1前・ 後 1前 1後 1後	0.1 0.4 1.6 0.5 0.4	4	医学概論 人体構造入門 人体解剖実習 脳神経・感覚器 臨床解剖	1前・ 後 1前 1後 1後	0.1 0.4 1.6 0.5 0.4	4	
353	助教	ウスイユウ 臼居 優		博士 (理学)	2020年5月	医学概論 機能系統合実習	1前・後 2前	0.1 0.5	1	医学概論 機能系統合実習	1前・後 2前	0.1 0.5	1	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度				備考	
						担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数	担当授業科目				申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数		科目の名称	配当 年次	担当 単位数		
354	助教	マルヤマ エミ 丸山 恵美		博士(医学)	2016年7月	医学概論 機能系統合実習 生体内情報伝達	1前・後 2前 2前	0.1 0.5 0.1	1	医学概論 機能系統合実習 生体内情報伝達	1前・後 2前 2前	0.1 0.5 0.1	1	
355	助教	ミヤノケイ 宮野 佳		博士(工学)	2019年3月	医学概論 代謝	1前・後 2前	0.1 0.4	1	医学概論 代謝	1前・後 2前	0.1 0.4	1	
356	助教	ウシロガワ ヒロシ 後川 潤		博士(医学)	1997年4月	医学概論 生体と微生物1(細菌) 生体と微生物2(ウイル ス) 生体と微生物3(寄生 虫)	1前・後 2前 2後 2後	0.1 0.2 0.2 0.2	1	医学概論 生体と微生物1(細菌) 生体と微生物2(ウイル ス) 生体と微生物3(寄生 虫)	1前・後 2前 2後 2後	0.1 0.2 0.2 0.2	1	
357	助教	フダユウジ 和田 雄治		博士(獣医学)	2020年4月	医学概論 生体と微生物1(細菌) 生体と微生物2(ウイル ス) 生体と微生物3(寄生 虫)	1前・後 2前 2後 2後	0.1 0.2 0.2 0.2	1	医学概論 生体と微生物1(細菌) 生体と微生物2(ウイル ス) 生体と微生物3(寄生 虫)	1前・後 2前 2後 2後	0.1 0.2 0.2 0.2	1	
358	助教	ミウラミチ 三浦 未知		博士(医学)	2021年4月	医学概論 生体と微生物1(細菌) 生体と微生物2(ウイル ス) 生体と微生物3(寄生 虫)	1前・後 2前 2後 2後	0.1 0.2 0.2 0.2	1	医学概論 生体と微生物1(細菌) 生体と微生物2(ウイル ス) 生体と微生物3(寄生 虫)	1前・後 2前 2後 2後	0.1 0.2 0.2 0.2	1	
359	助教	タケノウチ ヤスヒロ 竹之内 康広		博士(薬学)	2017年4月	医学概論 生体と薬物 薬物治療	1前・後 2後 2後	0.1 0.2 0.9	1	医学概論 生体と薬物 薬物治療	1前・後 2後 2後	0.1 0.2 0.9	1	
360	助教	キタカゼ ケイスケ 北風 圭介		博士(薬科学)	2019年1月	リベラルアーツ選択Ⅰ 医学概論 生体と薬物 薬物治療	1後 1前・後 2後 2後	0.1 0.1 0.2 0.7	1	リベラルアーツ選択Ⅰ 医学概論 生体と薬物 薬物治療	1後 1前・後 2後 2後	0.1 0.1 0.2 0.7	1	
361	助教	フタナベ タカシ 渡邊 昂		博士(農学)	2020年4月	リベラルアーツ選択Ⅰ 医学概論 ゲノム医学 生命科学Ⅱ	1後 1前・後 2前 2前	0.1 0.1 0.3 0.3	1	リベラルアーツ選択Ⅰ 医学概論 ゲノム医学 生命科学Ⅱ	1後 1前・後 2前 2前	0.1 0.1 0.3 0.3	1	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度				学則変更前年度				備考
						担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数		科目の名称	配当 年次	担当 単位数		
362	助教	モリワキ タカヒ 森脇 隆仁		博士(理学)	2019年12月	医学概論 ゲノム医学	1前・後 2前	0.1 0.4	1	医学概論 ゲノム医学	1前・後 2前	0.1 0.4	1	
363	助教	シミズ ユリカ 清水 由梨香		博士(歯学)	2022年4月	医学概論	1前・後	0.1	1	医学概論	1前・後	0.1	1	
364	助教	ヤマサキ アキラ 山崎 晃		博士(理学)	2022年4月	医学概論	1前・後	0.1	1	医学概論	1前・後	0.1	1	
365	臨床助教	イネヨシ ユウキ 稲吉 祐樹			2016年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	6.2	9	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	6.2	9	
366	臨床助教	ウエノ ダイスケ 上野 太輔			2017年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	6.2	9	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	6.2	9	
367	臨床助教	タテishi ヒロコ 立石 寛子			2020年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	6.2	9	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	6.2	9	
368	臨床助教	マサダ ジュンイチ 増田 淳一			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	6.2	9	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	6.2	9	
369	臨床助教	フジワラ コウドウ 藤原 弘道			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	6.2	9	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	6.2	9	
370	臨床助教	カミサカ キョウ 神坂 恭			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.5	2	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.5	2	
371	臨床助教	インベ ハヤト 磯辺 隼人			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.5	2	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.5	2	
372	臨床助教	コサカ ヨウコ 小坂 陽子			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	14.6	22	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	14.6	22	
373	臨床助教	コイデ ユカ 小出 侑佳			2020年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.5	2	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.5	2	
374	臨床助教	ワマタ リョウ 和又 諒			2020年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.5	2	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.5	2	
375	臨床助教	クボ マサト 久保 公人			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.5	2	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.5	2	
376	臨床助教	マサオカ コウキ 政岡 幸樹			2020年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.5	2	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.5	2	
377	臨床助教	カワダ マユコ 河田 真由子			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.8	6	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.8	6	
378	臨床助教	カワハラ タツユキ 河原 辰由樹			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.5	25	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.5	25	
379	臨床助教	イチヤマ ナルヒコ 市山 成彦			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	13.1	20	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	13.1	20	
380	臨床助教	キンタ セイヤ 木下 征也			2019年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.9	25	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.9	25	
381	臨床助教	アカギ アキヒサ 赤木 晃久			2020年11月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.9	25	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.9	25	
382	臨床助教	ナカムラ ユキ 中村 有希			2020年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.9	25	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.9	25	
383	臨床助教	ジョウ アズサ 常 梓			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.9	25	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.9	25	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度				備考	
						担当授業科目			担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数	科目の名称	配当 年次	担当 単位数			
384	臨床助教	イシダ ユウタ 石田 雄大			2020年5月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.9	25	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.9	25	
385	臨床助教	マツタカズキ 松下 和輝			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.9	25	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.9	25	
386	臨床助教	コニシ タカコ 小西 貴子			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.9	25	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.9	25	
387	臨床助教	スドウ ヤスユキ 周藤 泰章			2020年10月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.8	6	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.8	6	
388	臨床助教	ウエノ マサヒコ 上野 雅彦			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.8	6	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.8	6	
389	臨床助教	ミムラ アヤカ 三村 彩香			2021年10月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.8	6	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.8	6	
390	臨床助教	オカモト ヒロシ 岡本 公志		博士(医学)	2020年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.7	4	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.7	4	
391	臨床助教	ヤマシタ マサヒロ 山下 雅弘			2021年10月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.8	6	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.8	6	
392	臨床助教	ヤマウチ ソウイチロウ 山内 宗一郎			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	5.8	9	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	5.8	9	
393	臨床助教	タジマ ノブアキ 田嶋 展明			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	5.8	9	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	5.8	9	
394	臨床助教	タマダ テサト 玉田 知里			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	5.8	9	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	5.8	9	
395	臨床助教	ツルイ サエコ 鶴井 佐栄子			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	5.8	9	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	5.8	9	
396	臨床助教	ムラノ フミカ 村野 史華			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	5.8	9	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	5.8	9	
397	臨床助教	ヨリズ ミノボル 頼住 昇			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	5.8	9	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	5.8	9	
398	臨床助教	ジョン サムエル 丁 サムエル			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.7	25	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.7	25	
399	臨床助教	ハシグチ ダイキ 橋口 大毅			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.7	25	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.7	25	
400	臨床助教	スギヤマ カエ 杉山 華衣			2021年10月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	9.5	14	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	9.5	14	
401	臨床助教	スギヤマ ヒロキ 杉山 浩樹			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	11.1	17	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	11.1	17	
402	臨床助教	ヤマモト シヤ 山本 稔也			2017年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	19.4	29	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	19.4	29	
403	臨床助教	オカモト エイメイ 岡本 叡明			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	19.4	29	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	19.4	29	
404	臨床助教	ガド マナブ 加戸 学			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	19.4	29	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	19.4	29	
405	臨床助教	コンドウ メグミ 近藤 恵		博士(医学)	2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	19.4	29	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	19.4	29	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度				備考	
						担当授業科目			担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数		
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数	科目の名称	配当 年次	担当 単位数			
406	臨床助教	ナガタルリ 長田 瑠莉			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	19.4	29	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	19.4	29	
407	臨床助教	ヨイモモコ 横井 桃子			2016年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.5	25	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	6.7	10	
408	臨床助教	タケダ コウヘイ 武田 考平			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.7	25	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.7	25	
409	臨床助教	ハシモト セイヤ 橋本 誠也			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.7	25	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.7	25	
410	臨床助教	マツモト セイジ 松本 誠司			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.7	25	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.7	25	
411	臨床助教	ヤマダ セイコ 山田 聖子		博士(医学)	2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.7	25	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.7	25	
412	臨床助教	コンドウ ヨウスケ 近藤 陽介			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.7	25	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.7	25	
413	臨床助教	クサノ タカシ 草野 峻			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.2	18	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.2	18	
414	臨床助教	タケノウチ ハルカ 竹之内 晴香			2020年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.2	18	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.2	18	
415	臨床助教	オオニシ マナ 大西 真奈			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.2	18	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.2	18	
416	臨床助教	カタクラ ユキノ 片倉 幸乃			2019年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.4	2	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.4	2	
417	臨床助教	スギサキ トシモ 杉崎 俊友			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.2	18	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.2	18	
418	臨床助教	ナカオ エリナ 中尾 衣梨菜			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.2	18	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.2	18	
419	臨床助教	イトウ タカシ 伊藤 駿			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.2	18	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.2	18	
420	臨床助教	ササキ タク 佐々木 琢			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.2	18	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.2	18	
421	臨床助教	モリ シゲヒト 森 茂人			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.2	18	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.2	18	
422	臨床助教	サナダ ジョンベイ 真田 淳平		博士(医学)	2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.2	18	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.2	18	
423	臨床助教	フシミ ヨシロウ 伏見 佳朗		博士(医学)	2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	13.3	20	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	13.3	20	
424	臨床助教	常 泰輔			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.2	2	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.2	2	
425	臨床助教	ツルイ キワミ 鶴井 極己			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.2	2	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.2	2	
426	臨床助教	ツジ シゲヒサ 辻 茂久			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.2	2	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.2	2	
427	臨床助教	オオクボ コウヘイ 大久保 浩平			2016年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	10.4	16	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	10.4	16	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度				備考	
						担当授業科目			担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数	科目の名称	配当 年次	担当 単位数			
428	臨床助教	ムネカネ アサミ 宗兼 麻美			2017年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	9.9	15	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	9.9	15	
429	臨床助教	サイトウ アキコ 齊藤 明子			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	9.9	15	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.5	2	
430	臨床助教	コニシ タカユキ 小西 貴之			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	9.9	15	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	9.9	15	
431	臨床助教	サタケ リョウタ 佐竹 良太			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	9.9	15	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	9.9	15	
432	臨床助教	ミヤザト サキ 宮里 紗季			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	11.0	17	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	11.0	17	
433	臨床助教	ドウユウ ケイト 道勇 慧到			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	13.2	20	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	13.2	20	
434	臨床助教	タカイ ヒロキ 高井 洋樹			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	7.4	11	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	7.4	11	
435	臨床助教	スナダ ヨシヒロ 砂田 芳宏			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	11.1	17	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	11.1	17	
436	臨床助教	タオ ヨシフミ 田尾 良文			2020年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	7.5	11	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	7.5	11	
437	臨床助教	マツバラ マオキ 松原 麻央樹			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	11.1	17	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	11.1	17	
438	臨床助教	タダ ユウマ 多田 悠馬			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	5.1	8	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	5.1	8	
439	臨床助教	ヤクシジ ススム 薬師寺 晋			2018年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	15.0	22	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	15.0	22	
440	臨床助教	タナカ ヨシヒロ 田中 賀大			2020年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	14.8	22	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	14.8	22	
441	臨床助教	モリ サチコ 森 祥子			2020年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.3	25	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.3	25	
442	臨床助教	ヤマモト カズアキ 山本 和明			2020年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.9	25	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.9	25	
443	臨床助教	ハラ エナ 原 依那			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	15.0	23	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	15.0	23	
444	臨床助教	マツダ アキオ 松田 旭生			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	14.8	22	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	14.8	22	
445	臨床助教	ウチダ リエ 内田 理恵			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	18.6	28	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	18.6	28	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度				備考	
						担当授業科目			担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数	科目の名称	配当 年次	担当 単位数			
446	臨床助教	イノウエヨウコ 井上 蓉子			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	11.5	17	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	11.5	17	
447	臨床助教	ムトウハルカ 武藤 遥			2021年9月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	15.1	23	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	15.1	23	
448	臨床助教	ゴトウシンタロウ 後藤 信太郎			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	11.1	17	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	11.1	17	
449	臨床助教	イノウエトモキ 井上 智貴			2019年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	7.8	12	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	7.8	12	
450	臨床助教	キタノタイチ 北野 太一			2020年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	7.3	11	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	7.3	11	
451	臨床助教	コンドウアツシ 近藤 篤史			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	7.2	11	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	7.2	11	
452	臨床助教	タサカケイタロウ 田坂 佳太郎			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.3	18	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.3	18	
453	臨床助教	カワムラショウゴ 河村 省吾			2021年7月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.3	18	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.3	18	
454	臨床助教	フクマユウナ 福間 佑菜			2017年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.4	19	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.4	19	
455	臨床助教	ミカミツヨシ 三上 剛司			2019年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.4	19	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.4	19	
456	臨床助教	キシノエミ 岸野 瑛美		博士(医学)	2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.4	19	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.4	19	
457	臨床助教	オガタリョウヘイ 緒方 良平		博士(医学)	2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.4	19	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.4	19	
458	臨床助教	カワハラキョウコ 河原 恭子		博士(医学)	2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	17.0	25	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	17.0	25	
459	臨床助教	ヤマネマリコ 山根 万里子			2018年4月	臨床実習入門	4後	0.4	1	臨床実習入門	4後	0.4	1	
460	臨床助教	ウラカミヨウスケ 浦上 揚介			2020年3月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.3	3	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.3	3	
461	臨床助教	マシコレヒト 益子 礼人			2018年4月	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.4 2.0	4	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.4 2.0	4	
462	臨床助教	ミナカワフミカ 南川 文香			2020年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.3	3	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.0	2	
463	臨床助教	アオキアヤカ 青木 彩加			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.3	3	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.3	3	
464	臨床助教	フジタソウ 藤田 壮			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.3	3	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.3	3	
465	臨床助教	ミヤウキヒデリ 宮脇 秀徳			2021年4月	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.4 6.3	10	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.4 6.3	10	
466	臨床助教	スナダミドリ 砂田 緑			2020年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	5.1	8	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	5.1	8	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数	担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数			
						科目の名称	配当 年次		担当 単位数	科目の名称			配当 年次	担当 単位数
467	臨床助教	イナイマサテル 稲井 雅光			2020年4月	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.4 5.1	8	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.4 5.1	8	
468	臨床助教	ムレカイ 牟禮 海			2022年4月	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.4 8.6	13	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.4 8.6	13	
469	臨床助教	オクムラケンゴ 奥村 健悟			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.3	3	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.3	3	
470	臨床助教	ナカハラユキコ 中原 由紀子			2021年4月	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.4 10.5	16	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.4 10.5	16	
471	臨床助教	ナカモトケンタ 中元 健太			2021年4月	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.4 11.1	17	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.4 11.1	17	
472	臨床助教	ウメダヨシヤス 梅田 善康			2022年4月	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.4 7.6	12	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.4 7.6	12	
473	臨床助教	ヤマモトチヒロ 山本 ちひろ			2022年4月	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.4 2.3	4	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.4 2.3	4	
474	臨床助教	タケウチユウ 竹内 優			2020年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.5	25	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	16.5	25	
475	臨床助教	オオモリヒロシ 大森 啓史			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	15.6	23	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	15.6	23	
476	臨床助教	モリナカアヤカ 森中 彩香			2020年8月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	15.7	24	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	15.7	24	
477	臨床助教	カナオユカリ 金尾 友香理			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.9	1	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.9	1	
478	臨床助教	コヤマエリカ 小山 絵里圭			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.9	1	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.9	1	
479	臨床助教	アリヤスタクミ 有安 拓巳			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	14.8	22	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	14.8	22	
480	臨床助教	ウチノカズヤ 内野 和也			2017年10月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.1	5	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.1	5	
481	臨床助教	オオタユウキ 太田 雄紀			2020年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.1	5	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.1	5	
482	臨床助教	サトウリョウ 佐藤 諒			2020年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.1	5	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.1	5	
483	臨床助教	タカゴシトシユキ 高越 俊行			2020年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.1	5	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.1	5	
484	臨床助教	サトウシュウ 佐藤 舟			2019年10月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.1	5	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.1	5	
485	臨床助教	フクマタカマサ 福間 貴雅			2016年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.1	5	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.1	5	
486	臨床助教	チカイシナオヤ 近石 直也			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.6	2	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.6	2	
487	臨床助教	シイハラタクマ 椎原 琢磨			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.1	5	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.1	5	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度				備考	
						担当授業科目			担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数		
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数	科目の名称	配当 年次	担当 単位数			
488	臨床助教	ツカモト コウスケ 塚本 浩介			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.1	5	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.1	5	
489	臨床助教	ナンバ シュンスケ 難波 俊介			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.1	5	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.1	5	
490	臨床助教	ヒライ カズト 平井 一人			2014年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	13.8	21	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	13.8	21	
491	臨床助教	ヒビ キョウスケ 日比 京佑			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	13.8	21	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	10.7	16	
492	臨床助教	カト タカユキ 加藤 孝之			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	13.8	21	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	10.7	16	
493	臨床助教	ニシタニ ハルヒコ 西谷 春彦			2016年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.4	1	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.4	1	
494	臨床助教	サトウ サトシ 佐藤 智史			2018年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.4	1	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	4.0	6	
495	臨床助教	オダ チサト 小田 智聡			2021年5月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.2	5	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	3.2	5	
496	臨床助教	チカイ シ マサヤ 近石 昌也			2017年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.5	1	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.5	1	
497	臨床助教	ウジ エミコ 宇治 恵美子			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.5	1	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	11.0	17	
498	臨床助教	ミヤケ トモオ 三宅 智雄			2019年10月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.3	3	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.3	3	
499	臨床助教	ヤマウチ ミカ 山内 美翔			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.5	1	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.5	1	
500	臨床助教	カワヒト カズマ 川人 一真			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.5	1	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.5	1	
501	臨床助教	サトウ タツキ 佐藤 辰貴			2019年7月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.4	2	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.4	2	
502	臨床助教	キタガワ アツシ 北川 貴之			2020年2月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	4.4	7	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	4.4	7	
503	臨床助教	ニノミヤ タケヒロ 二ノ宮 壮広			2020年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.5	1	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.5	1	
504	臨床助教	オオサワ ケイイチ 大澤 恵一			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.5	1	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.5	1	
505	臨床助教	オオシモ トモヒロ 大下 智弘			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.5	1	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.5	1	
506	臨床助教	スギヤマ トモミ 杉山 智美			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.5	1	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.5	1	
507	臨床助教	オオウミ ヒロノブ 大海 宏暢			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.9	1	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.9	1	
508	臨床助教	ササキ ケイソウ 佐々木 啓壮			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.9	1	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.9	1	
509	臨床助教	モンデン シュウソウ 門田 修蔵			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.6	2	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.6	2	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度				備考	
						担当授業科目			担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する過当たり 平均時間数
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数	科目の名称	配当 年次	担当 単位数			
510	臨床助教	キタガワ シュウジ 北川 集士			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	22.7	34	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	22.7	34	
511	臨床助教	カゲヤマ テュキ 景山 千幸			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	22.7	34	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	22.7	34	
512	臨床助教	カンバラ ヒロフ 神原 啓伸			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	22.7	34	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	22.7	34	
513	臨床助教	ホリ マサアキ 堀 昌明			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	22.7	34	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	22.7	34	
514	臨床助教	ウエノ ミチ 上野 綸			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	17.5	26	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	21.7	33	
515	臨床助教	イワモト リョウ 岩本 怜			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	22.7	34	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	22.7	34	
516	臨床助教	オノ タカアキ 小野 貴暁			2013年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	5.9	9	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	5.9	9	
517	臨床助教	マツノ ケント 松野 賢人			2019年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	5.9	9	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	5.9	9	
518	臨床助教	ツジ ノブミツ 辻 展充			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.1	2	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.1	2	
519	臨床助教	コジマ エリナ 児嶋 えり奈			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.1	2	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.1	2	
520	臨床助教	ミツイ エリカ 光井 江里佳			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.1	2	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.1	2	
521	臨床助教	ヤイダ マリ 八井田 真理			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.2	1	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.2	1	
522	臨床助教	ダテ ユウト 伊達 悠斗			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.1	2	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.1	2	
523	臨床助教	ミト ユミ 三戸 裕美			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.5	4	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	4.6	7	
524	臨床助教	ソン イエイ 孫 偉英			2020年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.5	4	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.5	4	
525	臨床助教	セノ ユウキ 妹尾 悠希			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.5	4	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.5	4	
526	臨床助教	フジイ セイコ 藤井 聖子			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.5	4	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.5	4	
527	臨床助教	タドコロ ヒロアキ 田所 宏章		博士(医学)	2013年4月	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.2 2.6	4	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.2 2.6	4	
528	臨床助教	ミヤケ ヒロノリ 三宅 宏徳			2018年4月	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.2 8.7	13	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.2 8.7	13	
529	臨床助教	カゲ チサト 鹿毛 千聡			2019年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.6	4	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	12.4	19	
530	臨床助教	フジタ ナオアキ 藤田 尚晃			2019年4月	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.2 13.2	20	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.2 13.2	20	
531	臨床助教	サイノウ オキマサ 齊藤 沖真			2019年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.6	4	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.2	2	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度			備考		
						担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数	担当授業科目		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数			
						科目の名称	配当 年次		担当 単位数	科目の名称			配当 年次	担当 単位数
532	臨床助教	スナダ カリン 砂田 花綸			2021年4月	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.2 13.1	20	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.2 13.1	20	
533	臨床助教	キノシタ ショウ 木下 将			2021年4月	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.2 11.6	18	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.2 11.6	18	
534	臨床助教	ヨコヤマ アヤカ 横山 彩佳			2019年11月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	7.4	11	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	7.4	11	
535	臨床助教	アキヤマ ユウ 樋山 悠			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.9	1	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.0	1	
536	臨床助教	ヤマモト マサコ 山本 雅子			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	19.4	29	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	19.4	29	
537	臨床助教	ハラ セナ 原 妹那			2018年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.9	1	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.9	1	
538	臨床助教	テラオカ ワカコ 寺岡 和賀子			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.9	3	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.9	3	
539	臨床助教	イトウ ユウコ 伊藤 侑子			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	6.5	10	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	6.5	10	
540	臨床助教	イシイ ユキ 石井 祐季			2021年10月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	6.5	10	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	6.5	10	
541	臨床助教	サトウ ユカリ 佐藤 ゆかり			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	6.5	10	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	6.5	10	
542	臨床助教	シン モクレン 申 木蓮			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	7.5	11	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	7.5	11	
543	臨床助教	コバヤシ ショウ 小林 尚			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	6.5	10	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	6.5	10	
544	臨床助教	スミヤ エミリ 住谷 絵未里			2020年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.0	3	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.2	3	
545	臨床助教	ヤノ シュウヤ 矢野 修也		博士(医学)	2021年10月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.7	3	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.7	3	
546	臨床助教	フクナガ タケシ 福永 健志			2015年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.9	3	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.9	3	
547	臨床助教	オノケン タロウ 小野 健太郎			2019年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.9	7	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	1.9	7	
548	臨床助教	コジマ ユウイチ 児嶋 優一			2021年4月	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.4 1.7	3	臨床実習入門 臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後 4後・5通	0.4 1.7	3	
549	臨床助教	ヤマモト ミドリ 山本 緑			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.9	1	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.9	1	
550	臨床助教	サトウ ユウキ 佐藤 佑樹			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.9	1	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.9	1	
551	臨床助教	マルヒサ タクマ 丸久 拓真			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.9	1	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.9	1	
552	臨床助教	カワタ ユウジロウ 河田 裕二郎			2019年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.8	1	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.8	1	

番号	職位	フリガナ 氏名	年齢	保有 学位等	現 職 (就任年月)	学則変更年度			学則変更前年度				備考	
						担当授業科目			担当授業科目			申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数		申請に係る大 学における教 育研究に従事 する週当たり 平均時間数
						科目の名称	配当 年次	担当 単位数	科目の名称	配当 年次	担当 単位数			
553	臨床助教	イケダ ナオキ 池田 尚生			2022年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.8	1	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	0.8	1	
554	臨床助教	タダ ヤマト 多田 大和			2022年4月									
555	臨床助教	イナヨシ タカエ 稲吉 貴絵			2018年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.8	4	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.8	4	
556	臨床助教	フジモト ヤスト 藤本 康人			2018年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.9	4	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.9	4	
557	臨床助教	コジョウ ユカリ 古城 裕加里			2019年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.9	4	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.9	4	
558	臨床助教	マツノ メイ 松野 芽衣			2019年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.9	4	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.9	4	
559	臨床助教	イワキ ユミ 岩城 悠実			2021年4月	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.9	4	臨床実習Ⅳ・Ⅴ	4後・5通	2.9	4	
560	臨床助教	ミウラ ヒトシ 三浦 人詩			2022年4月									