

# 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	ウシキ タツオ 牛木 辰男 <令和2年2月>		医学博士		新潟大学 学長 (令和2.2~令和6.1)

(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

(新潟大学医学部医学科)

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	サトリ ノボル 佐藤 昇		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成19年4月)	医学序説Ⅰ 人体の構造と機能Ⅰ(解剖総論) 人体の構造と機能Ⅰ(肉眼解剖学) 医学研究実習 臨床実習入門(CBT)	1前 2前 2前 3後 4後	0.1 2 5.5 7 2	38時間45分	医学序説Ⅱ 人体の構造と機能Ⅰ(解剖総論) 人体の構造と機能Ⅰ(肉眼解剖学) 医学研究実習 臨床実習入門(CBT)	1後 2前 2前 3後 4後	0.1 2 5.5 7 2	38時間45分		
2	教授	タケハヤシ ヒロヒデ 竹林 浩秀		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成23年10月)	先端医科学研究概説 発生学 人体の構造と機能Ⅱ(神経の構造) 医学研究実習	1前 2後 2後 3後	0.1 1 2 7	38時間45分	先端医科学研究概説 発生学 人体の構造と機能Ⅱ(神経の構造) 医学研究実習	1前 2後 2後 3後	0.1 1 2 7	38時間45分		
3	教授	シバタ シンスケ 芝田 晋介		博士 (医学)	新潟大学 教授 (令和3年1月)	先端医科学研究概説 人体の構造と機能Ⅰ(組織学総論) 人体の構造と機能Ⅱ(組織学各論) 医学研究実習	1前 2前 2後 3後	0.1 2 4 7	38時間45分						
4	教授	ハセガワ イサオ 長谷川 功		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成19年10月)	医学序説Ⅰ 人体の構造と機能Ⅰ(生理学) 発生学 人体の構造と機能Ⅱ(生理学実習) 医学研究実習	1前 2前 2後 2後 3後	0.1 3 1 2 7	38時間45分	医学序説Ⅱ 人体の構造と機能Ⅰ(生理学) 発生学 人体の構造と機能Ⅱ(生理学実習) 医学研究実習	1後 2前 2後 2後 3後	0.1 3 1 2 7	38時間45分		
5	教授	マツモト マサキ 松本 雅記		博士 (理学)	新潟大学 教授 (令和元年8月)	医学序説Ⅱ 生体内物質と代謝 分子生物学 医学研究実習	1後 2前 2後 3後	0.1 4 2.5 7	38時間45分	医学序説Ⅰ 生体内物質と代謝 分子生物学 医学研究実習	1前 2前 2後 3後	0.1 4 2.5 7	38時間45分		
6	教授	イガラシ ミチヒロ 五十嵐 道弘		医学博士	新潟大学 教授 (平成12年8月)	医学入門 医学序説Ⅱ 生体内物質と代謝 分子生物学 医学研究実習	1後 1後 2前 2後 3後	0.1 0.1 4 2.5 7	38時間45分	医学入門 医学序説Ⅰ 生体内物質と代謝 分子生物学 医学研究実習	1後 1前 2前 2後 3後	0.1 0.1 4 2.5 7	38時間45分		
7	教授	ヒラシマ マサノリ 平島 正則		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成31年1月)	先端医科学研究概説 基礎薬理 統合臨床医学 医学研究実習	1前 3前 3前 4後	0.1 3.5 4 7	38時間45分	先端医科学研究概説 基礎薬理 統合臨床医学 医学研究実習	1前 3前 3前 4後	0.1 3.5 4 7	38時間45分		
8	教授	コンドウ エイサク 近藤 英作		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成26年11月)	先端医科学研究概説 病気と遺伝学 病理総論 生体防御と感染(総合) 医学研究実習	1前 2後 3前 3前 3後	0.1 1 3 1.5 7	38時間45分	先端医科学研究概説 病気と遺伝学 病理総論 生体防御と感染(総合) 医学研究実習	1前 2後 3前 3前 3後	0.1 1 3 1.5 7	38時間45分		

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			
9	教授	マツモト ソウキチ 松本 壮吉		博士 (医学) 博士 (歯学)	新潟大学 教授 (平成25年9月)	先端医科学研究概説 生体防御と感染(細菌学) 生体防御と感染(総合) 医学研究実習	1前 3前 3前 3後	0.1 3 1.5 7	38時間45分	先端医科学研究概説 生体防御と感染(細菌学) 生体防御と感染(総合) 医学研究実習	1前 3前 3前 3後	0.1 3 1.5 7	38時間45分	
10	教授	フジイ マサヒロ 藤井 雅寛		医学博士	新潟大学 教授 (平成9年12月)	先端医科学研究概説 生体防御と感染(ウイルス学) 医学研究実習	1前 3前 3後	0.1 2 7	38時間45分	先端医科学研究概説 生体防御と感染(ウイルス学) 医学研究実習	1前 3前 3後	0.1 2 7	38時間45分	
11	教授	ナカムラ カズトシ 中村 和利		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成8年4月)	医学序説Ⅱ 病気と遺伝学 疫学 環境医学 医学研究実習	1後 2後 2前 3前 3後	0.1 1 1.5 1.5 7	38時間45分	医学序説Ⅱ 病気と遺伝学 疫学 環境医学 医学研究実習	1後 2後 2前 3前 3後	0.1 1 1.5 1.5 7	38時間45分	
12	教授	サイノウ レイコ 齋藤 玲子		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成14年3月)	医学序説Ⅰ 生体防御と感染(総合) 医学研究実習 公衆衛生学 臨床医学講義(集中)	1前 3前 3後 4前 6後	0.1 1.5 7 2 7	38時間45分	医学序説Ⅱ 生体防御と感染(総合) 医学研究実習 公衆衛生学 臨床医学講義(集中)	1後 3前 3後 4前 6後	0.1 1.5 7 2 7	38時間45分	
13	教授	カカイ トモヤ 片貝 智哉		博士 (理学)	新潟大学 教授 (平成26年9月)	先端医科学研究概説 生体防御と感染(免疫学) 生体防御と感染(医動物学) 生体防御と感染(総合) 医学研究実習	1前 3前 3前 3前 3後	0.1 2.5 1 1.5 7	38時間45分	先端医科学研究概説 生体防御と感染(免疫学) 生体防御と感染(医動物学) 生体防御と感染(総合) 医学研究実習	1前 3前 3前 3前 3後	0.1 2.5 1 1.5 7	38時間45分	
14	教授	タカカ ヒロカズ 高塚 尚和		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成21年11月)	医学序説Ⅱ 医学研究実習 法医学	1後 3後 4前	0.1 7 2	38時間45分	医学序説Ⅰ 医学研究実習 法医学	1前 3後 4前	0.1 7 2	38時間45分	
15	教授	カネキ トモキ 神吉 智丈		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成24年7月)	先端医科学研究概説 生体内物質と代謝 分子生物学 医学研究実習	1前 2前 2後 3後	0.1 4 2.5 7	38時間45分	先端医科学研究概説 生体内物質と代謝 分子生物学 医学研究実習	1前 2前 2後 3後	0.1 4 2.5 7	38時間45分	
16	教授	カワチ ヒロシ 河内 裕		医学博士	新潟大学 教授 (平成3年10月)	医学入門 先端医科学研究概説 人体の構造と機能Ⅱ(生理学) 人体の構造と機能Ⅱ(生理学実習) 基礎薬理 統合臨床医学 医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ	1前 1前 2後 2後 3前 3前 3後 4前	0.1 0.1 3 2 3.5 4 7 18	38時間45分	医学入門 先端医科学研究概説 人体の構造と機能Ⅱ(生理学) 人体の構造と機能Ⅱ(生理学実習) 基礎薬理 統合臨床医学 医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ	1前 1前 2後 2後 3前 3前 3後 4前	0.1 0.1 3 2 3.5 4 7 18	38時間45分	
17	特任 教授	カミムラ ケンヤ 上村 顕也		博士 (医学)	新潟大学 特任教授 (平成27年8月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 4 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 4 7 15 15 7 15	38時間45分	

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
18	教授	オカダ シュウジロウ 奥田 修二郎		博士 (理学)	新潟大学 教授 (平成25年2月)	先端医科学研究概説 病気と遺伝学 生体防御と感染(ウイルス学) 医学研究実習	1前 2後 3前 3後	0.1 1 2 7	38時間45分	先端医科学研究概説 病気と遺伝学 生体防御と感染(ウイルス学) 医学研究実習	1前 2後 3前 3後	0.1 1 2 7	38時間45分	
19	教授	イマダ カキ 猪又 孝元		博士 (医学)	新潟大学 教授 (令和3年4月)	医学研究実習 臓器別講義・演習 I 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B 臨床医学講義(集中)	3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	7 15 7 15 15 7 15 7	38時間45分					
20	教授	ソネ ヒロト 曾根 博仁		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成24年9月)	医学序説 II 臓器別講義・演習 I 医学研究実習 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B 臨床医学講義(集中)	1後 3後 3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 15 7 4 7 15 15 7 15 7	38時間45分	医学序説 I 臓器別講義・演習 I 医学研究実習 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B 臨床医学講義(集中)	1前 3後 3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 15 7 4 7 15 15 7 15 7	38時間45分	
21	教授	ナリタ イチイ 成田 一衛		医学博士	新潟大学 教授 (平成7年5月)	医学入門 医学序説 I 統合臨床医学 医学研究実習 臓器別講義・演習 II 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B 臨床医学講義(集中)	1前 1前 3前 3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 0.1 4 7 18 7 15 15 7 15 7	38時間45分	医学入門 医学序説 II 統合臨床医学 医学研究実習 臓器別講義・演習 II 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B 臨床医学講義(集中)	1前 1後 3前 3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 0.1 4 7 18 7 15 15 7 15 7	38時間45分	
22	教授	キナ トシキ 菊地 利明		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成27年2月)	医学序説 II 臓器別講義・演習 I 医学研究実習 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B 臨床医学講義(集中)	1後 3後 3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 15 7 4 7 15 15 7 15 7	38時間45分	医学序説 I 臓器別講義・演習 I 医学研究実習 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B 臨床医学講義(集中)	1前 3後 3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 15 7 4 7 15 15 7 15 7	38時間45分	

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
23	教授	テライ シュウジ 寺井 崇二		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成27年1月)	医学序説Ⅰ 医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	1前 3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 7 18 7 15 15 7 15 7	38時間45分	医学序説Ⅱ 医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	1後 3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 7 18 7 15 15 7 15 7	38時間45分	
24	教授	ソノベ シュウキ 染矢 俊幸		医学博士	新潟大学 教授 (平成10年1月)	早期医学体験実習(EME) 基礎臨床統合Ⅱ 臓器別講義・演習Ⅰ 医学研究実習 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	1前 2前 3後 3後 4後 4後 5前 5後 5後 6後	1 1 15 7 4 7 15 15 7 15	38時間45分	早期医学体験実習(EME) 基礎臨床統合Ⅱ 臓器別講義・演習Ⅰ 医学研究実習 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	1前 2前 3後 3後 4後 4後 5前 5後 5後 6後	1 1 15 7 4 7 15 15 7 15	38時間45分	
25	教授	サイノウ アキヒコ 齋藤 昭彦		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成23年8月)	医学序説Ⅱ 医学英語Ⅰ 統合臨床医学 医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	1後 1後 3前 3後 4前 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 0.5 4 7 18 4 7 15 15 7 15 7	38時間45分	医学序説Ⅰ 統合臨床医学 医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	1前 3前 3後 4前 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 4 7 18 4 7 15 15 7 15 7	38時間45分	
26	教授	カワイ トシユキ 若井 俊文		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成21年4月)	医学序説Ⅱ 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	1後 4前 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 18 7 15 15 7 15 7	38時間45分	医学序説Ⅰ 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	1前 4前 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 18 7 15 15 7 15 7	38時間45分	
27	教授	ツチガハ マサリ 土田 正則		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成9年4月)	早期医学体験実習(EME) 臓器別講義・演習Ⅰ 医学研究実習 臨床実習入門(CBT) 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	1前 3後 3後 4後 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	1 15 7 2 4 7 15 15 7 15 7	38時間45分	早期医学体験実習(EME) 臓器別講義・演習Ⅰ 医学研究実習 臨床実習入門(CBT) 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	1前 3後 3後 4後 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	1 15 7 2 4 7 15 15 7 15 7	38時間45分	

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
28	教授	カシマ ヒロキ 川島 寛之		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成15年5月)	医学序説 I 医学研究実習 臓器別講義・演習 III 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B 臨床医学講義(集中)	1前 3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 7 7 7 15 15 7 15 7	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習 III 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B 臨床医学講義(集中)	3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	7 7 7 15 15 7 15 7	38時間45分	
29	教授	マツダ ケン 松田 健		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成26年1月)	医学序説 I 臓器別講義・演習 II 臓器別講義・演習 III 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B 臨床医学講義(集中)	1前 4前 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 18 7 7 15 15 7 15 7	38時間45分	医学序説 II 臓器別講義・演習 II 臓器別講義・演習 III 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B 臨床医学講義(集中)	1後 4前 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 18 7 7 15 15 7 15 7	38時間45分	
30	教授	キバタ ヨシキ 木下 義晶		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成30年4月)	医学序説 II 医学研究実習 臓器別講義・演習 II 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B 臨床医学講義(集中)	1後 3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 7 18 7 15 15 7 15 7	38時間45分	医学序説 I 医学研究実習 臓器別講義・演習 II 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B 臨床医学講義(集中)	1前 3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 7 18 7 15 15 7 15 7	38時間45分	
31	教授	アベ リイチロウ 阿部 理一郎		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成27年9月)	医学序説 II 医学研究実習 臓器別講義・演習 II 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B 臨床医学講義(集中)	1後 3後 4前 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 7 18 4 7 15 15 7 15 7	38時間45分	医学序説 I 医学研究実習 臓器別講義・演習 II 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B 臨床医学講義(集中)	1前 3後 4前 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 7 18 4 7 15 15 7 15 7	38時間45分	
32	教授	フヂ ケイ 福地 健郎		医学博士	新潟大学 教授 (平成7年8月)	医学序説 II 医学研究実習 臓器別講義・演習 II 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B 臨床医学講義(集中)	1後 3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 7 18 7 15 15 7 15 7	38時間45分	医学序説 I 医学研究実習 臓器別講義・演習 II 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B 臨床医学講義(集中)	1前 3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 7 18 7 15 15 7 15 7	38時間45分	

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
33	教授	村イ アツタ 堀井 新		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成27年4月)	医学序説Ⅰ 臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	1前 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 7 7 15 15 7 15 7	38時間45分	医学序説Ⅱ 臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	1後 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 7 7 15 15 7 15 7	38時間45分	
34	教授	イカリ ヒロキ 石川 浩志		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成16年4月)	医学序説Ⅰ 統合臨床医学 医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	1後 3前 3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 4 7 7 7 15 15 7 15 7	38時間45分	統合臨床医学 医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	3前 3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	4 7 7 7 15 15 7 15 7	38時間45分	
35	教授	ハバ ヒロシ 馬場 洋		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成6年4月)	医学序説Ⅱ 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	1後 4前 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 18 7 15 15 7 15 7	38時間45分	医学序説Ⅰ 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	1前 4前 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 18 7 15 15 7 15 7	38時間45分	
36	教授	ニヤマ ケイ 西山 慶		博士 (医学)	新潟大学 教授 (令和3年1月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	3後 4前 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	7 18 4 7 15 15 7 15 7	38時間45分					
37	教授	サイジョウ ケイ 西條 康夫		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成24年1月)	医学序説Ⅰ 医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	1前 3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 7 7 7 15 15 7 15 7	38時間45分	医学序説Ⅱ 医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	1後 3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 7 7 7 15 15 7 15 7	38時間45分	

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
38	教授	アンカ 功伊 味岡 洋一		医学博士	新潟大学 教授 (平成22年2月)	医学序説Ⅰ 臓器別講義・演習Ⅰ 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	1前 3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 15 18 7 15 15 7 15 7	38時間45分	医学序説Ⅱ 臓器別講義・演習Ⅰ 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	1後 3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 15 18 7 15 15 7 15 7	38時間45分	
39	教授	アカザリ コウヘイ 赤澤 宏平		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成11年3月)	先端医科学研究概説 医学情報学(基礎) 医学研究実習 医学情報学(応用) 臨床実習入門(OSCE) 臨床医学講義(集中)	1前 2後 3後 4前 4後 6後	0.1 1.5 7 0.5 4 7	38時間45分	先端医科学研究概説 医学情報学(基礎) 医学研究実習 医学情報学(応用) 臨床実習入門(OSCE) 臨床医学講義(集中)	1前 2後 3後 4前 4後 6後	0.1 1.5 7 0.5 4 7	38時間45分	
40	教授	トヤマ アキラ 外山 聡		博士 (薬学)	新潟大学 教授 (平成17年6月)	医学序説Ⅰ 統合臨床医学 基礎薬理 臨床実習入門(OSCE)	1前 3前 3前 4後	0.1 4 3.5 4	38時間45分	医学序説Ⅱ 統合臨床医学 基礎薬理 臨床実習入門(OSCE)	1後 3前 3前 4後	0.1 4 3.5 4	38時間45分	
41	特任 教授	イグチ セイタウ 井口 清太郎		博士 (医学)	新潟大学 特任教授 (平成17年11月)	医学序説Ⅰ 医学入門 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	1前 1後 4前 4後 4後 5前 5後 5後 6前	0.1 0.5 18 4 7 15 15 7 15	38時間45分	医学序説Ⅱ 医学入門 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	1後 1後 4前 4後 4後 5前 5後 5後 6前	0.1 0.5 18 4 7 15 15 7 15	38時間45分	
42	特任 教授	カハシ マサ 高橋 昌		博士 (医学)	新潟大学 特任教授 (平成9年11月)	臓器別講義・演習Ⅰ 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC	3後 4後 4後 5前 5後	15 4 7 15 15	38時間45分	臓器別講義・演習Ⅰ 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC	3後 4後 4後 5前 5後	15 4 7 15 15	38時間45分	
43	特任 教授	カガ トシノ 高田 俊範		博士 (医学)	新潟大学 特任教授 (平成15年6月)	臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	4後 5前 5後 5後 6前	7 15 15 7 15	38時間45分	臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC	4後 5前 5後	7 15 15	38時間45分	
44	特任 教授	カセ アキラ 生越 章		博士 (医学)	新潟大学 特任教授 (平成12年1月)	臓器別講義・演習Ⅲ	4後	7	38時間45分	臓器別講義・演習Ⅲ	4後	7	38時間45分	
45	特任 教授	コネカ 功伊 米岡 有一郎		博士 (医学)	新潟大学 特任教授 (平成19年4月)	臓器別講義・演習Ⅰ	3後	15	38時間45分	臓器別講義・演習Ⅰ	3後	15	38時間45分	



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
46	特任 教授	カイトウ 笠井 督雄		博士 (医学)	新潟大学 特任教授 (平成30年4月)	臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	4後 5前 5後 5後 6前	7 15 15 7 15	38時間45分	臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C	4後 5前 5後	7 15 15	38時間45分	
47	特任 教授	タカ ジュウ 田中 純太		博士 (医学)	新潟大学 特任教授 (平成30年6月)	臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	4後 5前 5後 5後 6前	7 15 15 7 15	38時間45分	臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C	4後 5前 5後	7 15 15	38時間45分	
48	准教授	カガシマ ヒロシ 長島 寛		博士 (理学)	新潟大学 准教授 (平成23年4月)	人体の構造と機能 I (解剖総論) 人体の構造と機能 I (肉眼解剖学) 医学研究実習	2前 2前 3後	2 5.5 7	38時間45分	人体の構造と機能 I (解剖総論) 人体の構造と機能 I (肉眼解剖学) 医学研究実習	2前 2前 3後	2 5.5 7	38時間45分	
49	准教授	ヤノ マサト 矢野 真人		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成26年12月)	発生学 人体の構造と機能 II (神経の構造) 医学研究実習	2後 2後 3後	1 2 7	38時間45分	発生学 人体の構造と機能 II (神経の構造) 医学研究実習	2後 2後 3後	1 2 7	38時間45分	
50	准教授	ミカミ ヨシカズ 三上 剛和		博士 (理学)	新潟大学 准教授 (平成28年5月)	人体の構造と機能 I (組織学総論) 人体の構造と機能 II (組織学各論) 医学研究実習	2前 2後 3後	2 4 7	38時間45分	人体の構造と機能 I (組織学総論) 人体の構造と機能 II (組織学各論) 医学研究実習	2前 2後 3後	2 4 7	38時間45分	
51	准教授	カガキ ケイスケ 川崎 圭祐		博士 (工学)	新潟大学 准教授 (平成21年4月)	人体の構造と機能 I (生理学) 人体の構造と機能 II (生理学実習) 医学研究実習	2前 2後 3後	3 2 7	38時間45分	人体の構造と機能 I (生理学) 人体の構造と機能 II (生理学実習) 医学研究実習	2前 2後 3後	3 2 7	38時間45分	
52	准教授	オシカワ キヨカ 押川 清孝		博士 (理学)	新潟大学 准教授 (令和元年11月)	生体内物質と代謝 分子生物学 医学研究実習	2前 2後 3後 4後	4 2.5 7 4	38時間45分	生体内物質と代謝 分子生物学 医学研究実習 臨床実習入門(OSCE)	2前 2後 3後 4後	4 2.5 7 4	38時間45分	
53	准教授	ナカツ アビト 中津 史		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成26年10月)	生体内物質と代謝 分子生物学 医学研究実習	2前 2後 3後	4 2.5 7	38時間45分	生体内物質と代謝 分子生物学 医学研究実習	2前 2後 3後	4 2.5 7	38時間45分	
54	准教授	ヨシマツ ヤスヒロ 吉松 康裕		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (令和元年5月)	基礎薬理 医学研究実習 臓器別講義・演習 II	3前 3後 4前	3.5 7 18	38時間45分	基礎薬理 医学研究実習 臓器別講義・演習 II	3前 3後 4前	3.5 7 18	38時間45分	
55	准教授	サイノウ ケン 齋藤 憲		博士 (学術)	新潟大学 准教授 (平成27年3月)	早期医学体験実習(EME) 病理総論 生体防御と感染(総合) 医学研究実習	1前 3前 3前 3後	2 3 1.5 7	38時間45分	早期医学体験実習(EME) 病理総論 生体防御と感染(総合) 医学研究実習	1前 3前 3前 3後	2 3 1.5 7	38時間45分	
56	准教授	タケイ ヨシカ 立石 善隆		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成26年5月)	生体防御と感染(細菌学) 生体防御と感染(総合) 医学研究実習	3前 3前 3後	3 1.5 7	38時間45分	生体防御と感染(細菌学) 生体防御と感染(総合) 医学研究実習	3前 3前 3後	3 1.5 7	38時間45分	
57	准教授	タカハシ マサヒロ 高橋 雅彦		博士 (理学)	新潟大学 准教授 (平成16年4月)	早期医学体験実習(EME) 生体防御と感染(ウイルス学) 医学研究実習	1前 3前 3後	1 2 7	38時間45分	早期医学体験実習(EME) 生体防御と感染(ウイルス学) 医学研究実習	1前 3前 3後	1 2 7	38時間45分	

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
58	准教授	ワカハ ユミ 渡邊 裕美		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成26年4月)	疫学 病気と遺伝学 環境医学 医学研究実習	2前 2後 3前 3後	1.5 1 1.5 7	38時間45分	疫学 病気と遺伝学 環境医学 医学研究実習	2前 2後 3前 3後	1.5 1 1.5 7	38時間45分	
59	准教授	フカガ トモキ 福田 智行		博士 (生命科学)	新潟大学 准教授 (平成28年4月)	生体内物質と代謝 分子生物学 医学研究実習	2前 2後 3後	4 2.5 7	38時間45分	生体内物質と代謝 分子生物学 医学研究実習	2前 2後 3後	4 2.5 7	38時間45分	
60	准教授	フクシ ヨシス 福住 好恭		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成23年5月)	人体の構造と機能Ⅱ(生理学実習) 医学研究実習	2後 3後	2 7	38時間45分	人体の構造と機能Ⅱ(生理学実習) 医学研究実習	2後 3後	2 7	38時間45分	
61	准教授	カチ イズミ 河内 泉		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成19年4月)	早期医学体験実習(EME) 医学英語Ⅰ 基礎臨床統合Ⅰ 基礎臨床統合Ⅱ 統合臨床医学 臓器別講義・演習Ⅰ 臨床実習入門(CBT) 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	1前 1後 2前 2後 3前 3後 4後 4後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	1 0.5 1 1 4 15 4 4 7 15 15 7 15	38時間45分	早期医学体験実習(EME) 基礎臨床統合Ⅰ 基礎臨床統合Ⅱ 統合臨床医学 臓器別講義・演習Ⅰ 臨床実習入門(CBT) 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	1前 2前 2後 3前 3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	1 1 1 4 15 4 4 7 15 15 7 15	38時間45分	
62	准教授	スギヤマ サカ 杉山 清佳		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成21年10月)	先端医学研究概説 人体の構造と機能Ⅰ(肉眼解剖学) 人体の構造と機能Ⅰ(生理学) 人体の構造と機能Ⅰ(解剖総論) 人体の構造と機能Ⅱ(神経の構造) 医学研究実習	1前 2前 2前 2前 2後 3後	0.1 5.5 3 2 2 7	38時間45分	先端医学研究概説 人体の構造と機能Ⅰ(肉眼解剖学) 人体の構造と機能Ⅰ(生理学) 人体の構造と機能Ⅰ(解剖総論) 人体の構造と機能Ⅱ(神経の構造) 医学研究実習	1前 2前 2前 2前 2後 3後	0.1 5.5 3 2 2 7	38時間45分	
63	准教授	オノキ カズキ 尾崎 和幸		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成28年8月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅰ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	7 15 7 15 15 7 15 7	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅰ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	7 15 7 15 15 7 15 7	38時間45分	
64	准教授	オシヅリ ジュン 瀧澤 淳		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成20年1月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅰ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	7 15 7 15 15 7 15 7	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅰ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	7 15 7 15 15 7 15 7	38時間45分	

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
65	准教授	ゴトウ シ 後藤 眞		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成23年1月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	
66	准教授	コヤ トシキ 小屋 俊之		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成23年9月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅰ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	7 15 7 15 15 7 15 7	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅰ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	7 15 7 15 15 7 15 7	38時間45分	
67	准教授	ツチ アツリ 土屋 淳紀		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成29年4月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	
68	准教授	ワタハ ヨウイチロウ 渡部 雄一郎		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成17年5月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅰ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 15 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅰ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 15 7 15 15 7 15	38時間45分	
69	准教授	イマイ チカ 今井 千速		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成18年1月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	
70	准教授	サカ シュン 坂田 純		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成24年7月)	統合臨床医学 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3前 4前 4後 5前 5後 5後 6前	4 18 7 15 15 7 15	38時間45分	統合臨床医学 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3前 4前 4後 5前 5後 5後 6前	4 18 7 15 15 7 15	38時間45分	

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	
71	准教授	シロイ シュウイチ 白石 修一		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成21年4月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅰ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 15 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅰ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 15 7 15 15 7 15	38時間45分		
72	准教授	ワタナベ ケイ 渡邊 慶		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成22年9月)	統合臨床医学 医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3前 3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	4 7 7 7 15 15 7 15	38時間45分	統合臨床医学 医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3前 3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	4 7 7 7 15 15 7 15	38時間45分		
73	准教授	ソカ ヨシヘイ 曾東 洋平		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成30年11月)	臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	4前 4後 5前 5後 5後 6前	18 7 15 15 7 15	38時間45分	臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	4前 4後 5前 5後 5後 6前	18 7 15 15 7 15	38時間45分		
74	准教授	コハヤシ タカシ 小林 隆		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成25年9月)	統合臨床医学 医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3前 3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	4 7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	統合臨床医学 医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3前 3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	4 7 18 7 15 15 7 15	38時間45分		
75	准教授	サイトウ カズヒデ 齋藤 和英		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成6年4月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分		
76	准教授	アカギ タカシ 赤木 忠道		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (令和3年4月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分						

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
77	准教授	カハシ クニキ 高橋 邦行		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成22年1月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 7 4 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 7 4 7 15 15 7 15	38時間45分	
78	准教授	セネ マサキ 関根 正幸		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成25年9月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 4 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 4 7 15 15 7 15	38時間45分	
79	准教授	カシ ヨシノ 紙谷 義孝		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成29年4月)	統合臨床医学 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3前 4前 4後 5前 5後 5後 6前	4 18 7 15 15 7 15	38時間45分	統合臨床医学 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3前 4前 4後 5前 5後 5後 6前	4 18 7 15 15 7 15	38時間45分	
80	准教授	ホンダ タケキ 本多 忠幸		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成11年4月)	臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	4前 4後 4後 5前 5後 5後 6前	18 4 7 15 15 7 15	38時間45分	臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	4前 4後 4後 5前 5後 5後 6前	18 4 7 15 15 7 15	38時間45分	
81	准教授	モリヤマ マサト 森山 雅人		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成25年4月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 7 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 7 7 15 15 7 15	38時間45分	
82	講師	ワタベ ケイスケ 渡辺 啓介		博士 (理学)	新潟大学 講師 (平成24年4月)	人体の構造と機能Ⅰ(肉眼解剖学) 人体の構造と機能Ⅰ(解剖総論) 人体の構造と機能Ⅱ(神経の構造) 医学研究実習	2前 2前 2後 3後	5.5 2 2 7	38時間45分	人体の構造と機能Ⅰ(肉眼解剖学) 人体の構造と機能Ⅰ(解剖総論) 人体の構造と機能Ⅱ(神経の構造) 医学研究実習	2前 2前 2後 3後	5.5 2 2 7	38時間45分	
83	講師	ノズミ モトヒロ 野住 素広		博士 (情報工学)	新潟大学 講師 (平成19年4月)	生体内物質と代謝 分子生物学 医学研究実習	2後 3後 3後	4 2.5 7	38時間45分	生体内物質と代謝 分子生物学 医学研究実習	2後 3後 3後	4 2.5 7	38時間45分	
84	講師	ニシヤマ アキヒト 西山 晃史		博士 (農学)	新潟大学 講師 (平成19年3月)	生体防御と感染(細菌学) 生体防御と感染(総合) 医学研究実習	3前 3前 3後	3 3 7	38時間45分	生体防御と感染(細菌学) 生体防御と感染(総合) 医学研究実習	3前 3前 3後	3 3 7	38時間45分	

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
85	講師	カネ ヨシカ 金子 佳賢		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成23年5月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	
86	講師	ナカヱ タケ 中枝 武司		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成28年9月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 7 15 15 7 15	38時間45分	
87	講師	シマダ ヨシミ 島田 能史		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成25年8月)	臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	4前 4後 4後 5前 5後 5後	18 7 15 15 7 15	38時間45分	臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	4前 4後 4後 5前 5後 5後	18 7 15 15 7 15	38時間45分	
88	講師	コイケ テルモト 小池 輝元		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成24年4月)	統合臨床医学 医学研究実習 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3前 3後 4後 5前 5後 5後 6前	4 7 7 15 15 7 15	38時間45分	統合臨床医学 医学研究実習 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3前 3後 4後 5前 5後 5後 6前	4 7 7 15 15 7 15	38時間45分	
89	講師	ミヤ マサキ 宮田 昌幸		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成9年4月)	臨床実習入門(OSCE) 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	4後 4後 5前 5後 5後 6前	4 7 15 15 7 15	38時間45分	臨床実習入門(OSCE) 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	4後 4後 5前 5後 5後 6前	4 7 15 15 7 15	38時間45分	
90	講師	オハラ ケンジ 小原 健司		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成11年4月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	
91	講師	ヨシハラ コウスケ 吉原 弘祐		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成21年4月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	

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
92	講師	シバサキ ヤスヒコ 柴崎 康彦		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成25年6月)	医学研究実習 臓器別講義・演習 I 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 3後 4後 5前 5後 5後 6前	7 15 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習 I 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 3後 4後 5前 5後 5後 6前	7 15 7 15 15 7 15	38時間45分	
93	講師	ワタベ サトシ 渡部 聡		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成27年3月)	医学研究実習 臓器別講義・演習 I 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 3後 4後 5前 5後 5後 6前	7 15 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習 I 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 3後 4後 5前 5後 5後 6前	7 15 7 15 15 7 15	38時間45分	
94	講師	ミズノ ケイイチ 水野 研一		博士 (医学)	新潟大学 講師 (令和3年3月)	医学研究実習 臓器別講義・演習 II 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分					
95	講師	フカイ ナホキ 福井 直樹		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成21年8月)	医学研究実習 臓器別講義・演習 I 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 3後 4後 5前 5後 5後 6前	7 15 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習 I 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 3後 4後 5前 5後 5後 6前	7 15 7 15 15 7 15	38時間45分	
96	講師	カサキ ケイスケ 長崎 啓祐		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成22年1月)	医学研究実習 臓器別講義・演習 II 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習 II 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	
97	講師	イムラ マサル 今村 勝		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成27年5月)	統合臨床医学 医学研究実習 臓器別講義・演習 I 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3前 3後 3後 4後 5前 5後 5後 6前	4 7 15 7 15 15 7 15	38時間45分	統合臨床医学 医学研究実習 臓器別講義・演習 I 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3前 3後 3後 4後 5前 5後 5後 6前	4 7 15 7 15 15 7 15	38時間45分	
98	講師	ハニウ カアキ 羽入 隆晃		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成25年9月)	臓器別講義・演習 II 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	4前 4後 5前 5後 5後 6前	18 7 15 15 7 15	38時間45分					

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	
99	講師	カホト タシ 岡本 竹司		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成24年3月)	医学研究実習 臓器別講義・演習 I 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 3後 4後 5前 5後 5後 6前	7 15 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習 I 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 3後 4後 5前 5後 5後 6前	7 15 7 15 15 7 15	38時間45分		
100	講師	コトウ ナカ 近藤 直樹		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成22年9月)	医学研究実習 臓器別講義・演習 III 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 7 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習 III 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 7 7 15 15 7 15	38時間45分		
101	講師	カハシ ヨシキ 高橋 良彰		博士 (医学)	新潟大学 講師 (令和2年9月)	医学研究実習 臓器別講義・演習 II 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習 II 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分		
102	講師	ハマ ナツミ 濱 菜摘		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成29年10月)	医学研究実習 臓器別講義・演習 II 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4前 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 4 7 15 15 7 15	38時間45分						
103	講師	カサハラ タシ 笠原 隆		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成23年4月)	医学研究実習 臓器別講義・演習 I 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 3後 4後 5前 5後 5後 6前	7 15 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習 I 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 3後 4後 5前 5後 5後 6前	7 15 7 15 15 7 15	38時間45分		
104	講師	ホシイ タツヒコ 星井 達彦		博士 (医学)	新潟大学 講師 (令和元年5月)	医学研究実習 臓器別講義・演習 II 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習 II 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分		
105	講師	テラシマ ヒロコ 寺島 浩子		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成25年6月)	医学研究実習 臓器別講義・演習 II 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分						



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
106	講師	マツダ ヒデノブ 松田 英伸		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成23年4月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	
107	講師	モリタ ユカ 森田 由香		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成23年4月)	臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 7 15 15 7 15	38時間45分	臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 7 15 15 7 15	38時間45分	
108	講師	イズミ シュウジ 泉 修司		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成24年7月)	臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	4後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 4 7 15 15 7 15	38時間45分	臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	4後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 4 7 15 15 7 15	38時間45分	
109	講師	カイジ モトキ 海津 元樹		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成24年5月)	統合臨床医学 医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	3前 3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	4 7 7 7 15 15 7 15 7	38時間45分	統合臨床医学 医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB 臨床医学講義(集中)	3前 3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	4 7 7 7 15 15 7 15 7	38時間45分	
110	講師	ヤマザキ モトヒコ 山崎 元彦		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成28年4月)	統合臨床医学 医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3前 3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	4 7 7 7 15 15 7 15	38時間45分					
111	講師	シマス ヒロキ 清水 大喜		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成26年5月)	臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	4前 4後 5前 5後 5後 6前	18 7 15 15 7 15	38時間45分					
112	助教	ヒゼン ナリヒサ 備前 典久		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成27年6月)	発生学 人体の構造と機能Ⅱ(神経の構造) 医学研究実習	2後 2後 3後	1 2 7	38時間45分	発生学 人体の構造と機能Ⅱ(神経の構造) 医学研究実習	2後 2後 3後	1 2 7	38時間45分	

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	
113	助教	ハヤシ マナブ 早津 学		博士 (理学)	新潟大学 助教 (平成28年4月)	人体の構造と機能Ⅰ(組織学総論) 人体の構造と機能Ⅱ(組織学各論) 医学研究実習	2前 2後 3後	2 4 7	38時間45分	人体の構造と機能Ⅰ(組織学総論) 人体の構造と機能Ⅱ(組織学各論) 医学研究実習	2前 2後 3後	2 4 7	38時間45分		
114	助教	アガチ コウスケ 足立 雄哉		博士 (理学)	新潟大学 助教 (平成27年2月)	人体の構造と機能Ⅰ(生理学) 人体の構造と機能Ⅱ(生理学実習) 医学研究実習	2前 2後 3後	3 2 7	38時間45分	人体の構造と機能Ⅰ(生理学) 人体の構造と機能Ⅱ(生理学実習) 医学研究実習	2前 2後 3後	3 2 7	38時間45分		
115	助教	タカ シンゴ 田中 慎吾		博士 (理学)	新潟大学 助教 (平成30年2月)	人体の構造と機能Ⅰ(生理学) 人体の構造と機能Ⅱ(生理学実習) 医学研究実習	2前 2後 3後	3 2 7	38時間45分	人体の構造と機能Ⅰ(生理学) 人体の構造と機能Ⅱ(生理学実習) 医学研究実習	2前 2後 3後	3 2 7	38時間45分		
116	助教	コバヤシ タケイ 小林 大樹		博士 (農学)	新潟大学 助教 (令和2年1月)	生体内物質と代謝 分子生物学 医学研究実習	2前 2後 3後	4 2.5 7	38時間45分	生体内物質と代謝 分子生物学 医学研究実習	2前 2後 3後	4 2.5 7	38時間45分		
117	助教	ハノ アツシ 幡野 敦		博士 (医学)	新潟大学 助教 (令和2年1月)	生体内物質と代謝 分子生物学 医学研究実習 臨床実習入門(OSCE)	2前 2後 3後 4後	4 2.5 7 4	38時間45分	生体内物質と代謝 分子生物学 医学研究実習 臨床実習入門(OSCE)	2前 2後 3後 4後	4 2.5 7 4	38時間45分		
118	助教	イトウ ヤスキ 伊藤 泰行		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成25年4月)	生体内物質と代謝 分子生物学 医学研究実習	2前 2後 3後	4 2.5 7	38時間45分	生体内物質と代謝 分子生物学 医学研究実習	2前 2後 3後	4 2.5 7	38時間45分		
119	助教	シバ トモヒロ 椎谷 友博		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成23年4月)	基礎薬理 医学研究実習 統合臨床医学	3後 3後 4前	3.5 7 4	38時間45分	基礎薬理 医学研究実習 統合臨床医学	3後 3後 4前	3.5 7 4	38時間45分		
120	助教	スギヤマ アキラ 杉山 彰		博士 (獣医学)	新潟大学 助教 (令和3年4月)	基礎薬理 医学研究実習 統合臨床医学	3後 3後 4前	3.5 7 4	38時間45分						
121	助教	イワヒデカズ 飯岡 英和		博士 (理学)	新潟大学 助教 (平成27年4月)	生体防御と感染(総合) 医学研究実習	3前 3後	1.5 7	38時間45分	生体防御と感染(総合) 医学研究実習	3前 3後	1.5 7	38時間45分		
122	助教	タカカツヨシ 高田 尚良		博士 (医学)	新潟大学 助教 (令和2年10月)	生体防御と感染(総合) 医学研究実習	3前 3後	1.5 7	38時間45分						
123	助教	オノキ ユウコ 尾関 百合子		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成26年4月)	早期医学体験実習(EME) 生体防御と感染(細菌学) 生体防御と感染(総合) 医学研究実習	1前 3前 3前 3後	1 3 1.5 7	38時間45分	早期医学体験実習(EME) 生体防御と感染(細菌学) 生体防御と感染(総合) 医学研究実習	1前 3前 3前 3後	1 3 1.5 7	38時間45分		
124	助教	カキハタ タイチ 垣花 太一		博士 (理学)	新潟大学 助教 (平成29年7月)	生体防御と感染(ウイルス学) 医学研究実習	3前 3後	2 7	38時間45分	生体防御と感染(ウイルス学) 医学研究実習	3前 3後	2 7	38時間45分		

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
125	助教	キムラ カオリ 北村 香織		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成25年4月)	疫学 環境医学 医学研究実習	2前 3前 3後	1.5 1.5 7	38時間45分	疫学 環境医学 医学研究実習	2前 3前 3後	1.5 1.5 7	38時間45分	
126	助教	サイノウ コウタ 齋藤 孔良		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成23年10月)	生体防御と感染(総合) 医学研究実習 公衆衛生学	3前 3後 4前	1.5 7 2	38時間45分	生体防御と感染(総合) 医学研究実習 公衆衛生学	3前 3後 4前	1.5 7 2	38時間45分	
127	助教	カンダ ヤスヒロ 神田 泰洋		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成18年4月)	生体防御と感染(免疫学) 生体防御と感染(医動物学) 生体防御と感染(総合) 医学研究実習	3前 3前 3前 3後	2.5 1 1.5 7	38時間45分	生体防御と感染(免疫学) 生体防御と感染(医動物学) 生体防御と感染(総合) 医学研究実習	3前 3前 3前 3後	2.5 1 1.5 7	38時間45分	
128	助教	コハシ タケ子 小林 大地		博士 (医学)	新潟大学 助教 (令和2年2月)	生体防御と感染(免疫学) 生体防御と感染(医動物学) 生体防御と感染(総合) 医学研究実習	3前 3前 3前 3後	2.5 1 1.5 7	38時間45分	生体防御と感染(免疫学) 生体防御と感染(医動物学) 生体防御と感染(総合) 医学研究実習	3前 3前 3前 3後	2.5 1 1.5 7	38時間45分	
129	助教	フナヤマ カズヒサ 舟山 一寿		学士 (医学)	新潟大学 助教 (平成21年4月)	医学研究実習 法医学	3後 4前	7 2	38時間45分	医学研究実習 法医学	3後 4前	7 2	38時間45分	
130	助教	コヤマ アキヒデ 小山 哲秀		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成29年4月)	医学研究実習 法医学	3後 4前	7 2	38時間45分	医学研究実習 法医学	3後 4前	7 2	38時間45分	
131	助教	ヤマシタ シュンイチ 山下 俊一		博士 (農学)	新潟大学 助教 (平成27年7月)	医学研究実習	3後	7	38時間45分	医学研究実習	3後	7	38時間45分	
132	助教	ウチモト カエツ 内許 玉楓		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成27年9月)	医学研究実習	3後	7	38時間45分	医学研究実習	3後	7	38時間45分	
133	助教	ヤスタク ヒデアキ 安田 英紀		博士 (獣医学)	新潟大学 助教 (平成29年4月)	医学研究実習	3後	7	38時間45分	医学研究実習	3後	7	38時間45分	
134	助教	オオハシ リウ子 大橋 瑠子		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成27年12月)	医学研究実習	3後	7	38時間45分	医学研究実習	3後	7	38時間45分	
135	助教	イノミト タケオ 和泉 大輔		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成27年4月)	医学研究実習 臓器別講義・演習 I 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 3後 4後 5前 5後 5後 6前	7 15 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習 I 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 3後 4後 5前 5後 5後 6前	7 15 7 15 15 7 15	38時間45分	

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
136	助教	ヤマダ 勉 山田 貴穂		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成27年4月)	医学研究実習 臓器別講義・演習 I 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 3後 4後 5前 5後 5後 6前	7 15 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習 I 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 3後 4後 5前 5後 5後 6前	7 15 7 15 15 7 15	38時間45分	
137	助教	オノマ 雅彦 大嶋 康義		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成29年7月)	早期医学体験実習(EME) 医学研究実習 臓器別講義・演習 I 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	1前 3後 3前 4後 4後 5前 5後 5後 6前	1 7 15 4 7 15 15 7 15	38時間45分	早期医学体験実習(EME) 医学研究実習 臓器別講義・演習 I 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	1前 3後 3前 4後 4後 5前 5後 5後 6前	1 7 15 4 7 15 15 7 15	38時間45分	
138	助教	サカマキ アキラ 坂牧 僚		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成30年11月)	医学研究実習 臓器別講義・演習 II 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習 II 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	
139	助教	ヨコヤマ ムツ子 横山 裕一		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成27年5月)	医学研究実習 臓器別講義・演習 I 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 3後 4後 5前 5後 5後 6前	7 15 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習 I 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 3後 4後 5前 5後 5後 6前	7 15 7 15 15 7 15	38時間45分	
140	助教	カネコ ウカ 金子 詩子		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成25年7月)	医学研究実習 臓器別講義・演習 II 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習 II 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	
141	助教	アヱワリ ムカ 相澤 悠太		博士 (医学)	新潟大学 助教 (令和3年4月)	医学研究実習 臓器別講義・演習 II 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分					
142	助教	イカワ ヒロシ 市川 寛		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成27年4月)	臓器別講義・演習 II 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	4前 4後 5前 5後 5後 6前	18 7 15 15 7 15	38時間45分	臓器別講義・演習 II 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	4前 4後 5前 5後 5後 6前	18 7 15 15 7 15	38時間45分	

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			
143	助教	ワカハ マヤ 渡邊 マヤ		博士 (医学)	新潟大学 助教 (令和2年12月)	医学研究実習 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4後 5前 5後 5後 6前	7 7 15 15 7 15	38時間45分					
144	助教	アリズミ タカ 有泉 高志		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成27年7月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 7 4 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 7 4 7 15 15 7 15	38時間45分	
145	助教	オハシ マサキ 大橋 正幸		博士 (医学)	新潟大学 助教 (令和31年4月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 7 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 7 7 15 15 7 15	38時間45分	
146	助教	ユキ アキヒコ 結城 明彦		博士 (医学)	新潟大学 助教 (令和元年10月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	
147	助教	マルヤマ リョウ 丸山 亮		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成27年6月)	医学研究実習 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 4 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臨床実習入門(OSCE) 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 4 7 15 15 7 15	38時間45分	
148	助教	トガノ テツヤ 梅野 哲哉		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成25年8月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	
149	助教	オシマ シン介 大島 伸介		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成29年1月)	臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 7 15 15 7 15	38時間45分	臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 7 15 15 7 15	38時間45分	

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
150	助教	ヤマシ タカ 山岸 達矢		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成31年1月)	臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 7 15 15 7 15	38時間45分	臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 7 15 15 7 15	38時間45分	
151	助教	カノ トシ 中野 智成		博士 (医学)	新潟大学 助教 (令和2年12月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 7 7 15 15 7 15	38時間45分					
152	助教	サトウ タツヒ 佐藤 辰彦		博士 (医学)	新潟大学 助教 (令和2年4月)	医学研究実習 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4後 5前 5後 5後 6前	7 7 15 15 7 15	38時間45分					
153	助教	コバヤシ アキ 小林 暁子		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成29年2月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	
154	助教	ササキ ミ 佐々木 美佳		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成30年4月)	臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	4前 4後 5前 5後 5後 6前	18 7 15 15 7 15	38時間45分	臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	4前 4後 5前 5後 5後 6前	18 7 15 15 7 15	38時間45分	
155	助教	クラベ ミチ 倉部 美起		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成29年3月)	臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	4前 4後 5前 5後 5後 6前	18 7 15 15 7 15	38時間45分	臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	4前 4後 5前 5後 5後 6前	18 7 15 15 7 15	38時間45分	
156	助教	シュウ ケイリョウ ZHOU QILANG		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成28年2月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 7 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅲ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 7 7 15 15 7 15	38時間45分	
157	助教	タニ ユウタ 谷 優佑		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成29年7月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ 臨床実習ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	7 18 7 15 15 7 15	38時間45分	

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
158	助教	カミイ カリ 高村 佳緒里		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成29年6月)	医学研究実習 臓器別講義・演習 I 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 3後 4後 5前 5後 5後 6前	7 15 7 15 15 7 15	38時間45分	医学研究実習 臓器別講義・演習 I 臨床実習 I A 臨床実習 I B 臨床実習 I C 臨床実習 II A 臨床実習 II B	3後 3後 4後 5前 5後 5後 6前	7 15 7 15 15 7 15	38時間45分	

(注)

- 1 教員の数に応じ、適宜枠を増やして記入してください。
- 2 「職位」の欄は、教授、准教授、講師、助教の順としてください。
- 3 「配当年次」の欄は、開講時期（通年、前期、後期）の別を配当年次の後に「通、前、後」と記入してください。
- 4 「担当単位数」の欄は、1年間の当該担当授業科目の担当単位数の合計（同一科目を複数回開講する場合には、当該授業科目の単位数に開講回数を乗じて算出。）を記入してください。