

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)

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	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	
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	ハセガワ 伊オ 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	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	
4	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	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	
5	教授	イガラシ ミチロ 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	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	
6	教授	ヒラシマ マサリ 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 臓器別講義・演習Ⅰ 医学研究実習 臨床医学講義(集中)	1前 3前 3前 3後 4後 6後	0.1 3.5 4 15 7 7	38時間45分	
7	教授	コトウリ エイサ 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	
8	教授	マツモト ヲサキ 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	

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		
9	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	
10	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	
11	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	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	1前 3前 3後 4前	0.1 1.5 7 2	38時間45分	
12	教授	カタガイ 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	
13	教授	タカカ ヒカス 高塚 尚和		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成21年11月)	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	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	
14	教授	カンギ トモタケ 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	
15	教授	カチ 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	
16	教授	スズキ トシヤ 鈴木 利哉		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成23年4月)	早期医学体験実習(EME) 医学序説Ⅱ 基礎臨床統合Ⅰ 基礎臨床統合Ⅱ 統合臨床医学 臨床実習入門(CBT) 臨床実習入門(OSCE)	1前 1後 2前 2後 3前 4後 4後	1 0.1 1 1 4 2 4	38時間45分	早期医学体験実習(EME) 医学序説Ⅰ 基礎臨床統合Ⅰ 基礎臨床統合Ⅱ 統合臨床医学 臨床実習入門(CBT) 臨床実習入門(OSCE)	1前 1前 2前 2後 3前 4後 4後	1 0.1 1 1 4 2 4	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
17	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 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 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	
18	教授	ナリタ イチエ 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 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	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 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	
19	教授	キチ 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 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 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	
20	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	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	
21	教授	ソマ トシキ 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	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	2前 3後 3後 4後 4後 5前 5後 5後 6後	1 15 7 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
22	教授	サイワ 斎藤 昭彦		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成23年8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	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 3前 3後 4前 4後 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	
23	教授	カイト 若井 俊文		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成21年4月)	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	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	
24	教授	ツチガ 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	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)	3後 3後 4後 4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	15 7 2 4 7 15 15 7 15 7	38時間45分	
25	教授	カシマ 川島 寛之		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成15年5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 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	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	
26	教授	マツダ 松田 健		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成26年1月)	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 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Ⅰ 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 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	

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
27	教授	キノタ 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 7 6前 6後	0.1 7 18 7 15 15 7 15 7	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 臨床医学講義(集中)	3後 4前 4後 5前 5後 5後 6前 6後	7 18 7 15 15 7 15 7	38時間45分	
28	教授	アベ リイチウ 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 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 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	
29	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	
30	教授	イノイ 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	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)	4後 4後 5前 5後 5後 6前 6後	7 7 15 15 7 15 7	38時間45分	
31	教授	イシカワ ヒロキ 石川 浩志		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成16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 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	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	

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
32	教授	エノモト カサキ 榎本 隆之		博士 (医学)	新潟大学 教授 (平成24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ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	1後 3後 4前 4後 4後 5前 5後 5後 6前	0.1 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	
33	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	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	
34	教授	サイノヨウ 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	医学序説Ⅰ 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 臨床医学講義(集中)	1前 3後 4後 4前 4後 5前 5後 5後 6前 6後	0.1 7 18 7 7 15 15 7 15 7	38時間45分	
35	教授	アジカ マサヒ 味岡 洋一		医学博士	新潟大学 教授 (平成2年2月)	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	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	
36	教授	アカサワ 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	
37	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	医学序説Ⅰ 臓器別講義・演習Ⅰ 基礎薬理 臨床実習入門(OSCE)	1前 3後 3前 4後	0.1 15 3.5 4	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	特任 教授	イグチ セイロウ 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	医学序説Ⅰ 医学入門 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	1前 1後 4前 4後 5前 5後 5後 6前	0.5 0.5 18 7 15 15 7 15	38時間45分	
39	特任 教授	タカハシ 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	
40	特任 教授	タカダ シノブ 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	4後 5前 5後	7 15 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	
41	特任 教授	ワセ 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	
42	特任 教授	ヨネカ ミチヲ 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	
43	特任 教授	カサノ トシ 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	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	タカ ジュンタ 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	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	
45	准教授	ナガシマ 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	
46	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	
47	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	
48	准教授	カサキ 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) 発生学 人体の構造と機能Ⅱ(生理学実習) 医学研究実習	2前 2後 2後 3後	3 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		
49	准教授	わか 押川 ヨシカ 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 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	
50	准教授	ナツ フト 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	
51	准教授	ヨシマツ ヤシロ 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	
52	准教授	サイウ 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	
53	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	
54	准教授	タカハシ マサヒコ 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	生体防御と感染(ウイルス学) 生体防御と感染(総合) 医学研究実習	3前 3前 3後	2 1.5 7	38時間45分	
55	准教授	ワカハタ ムミ 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	
56	准教授	タケウチ アツタ 竹内 新		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成27年4月)	生体防御と感染(免疫学) 生体防御と感染(医動物学) 医学研究実習	3前 3前 3後	2.5 1 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) 医学研究実習	3前 3前 3後	2.5 1 7	38時間45分	
57	准教授	フカダ 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	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅱ	3後 4前	7 18	38時間45分	
58	准教授	フクミ ヨシノブ 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 臓器別講義・演習Ⅱ	2後 3後 4前	2 7 18	38時間45分	
59	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) 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 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	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	

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	准教授	スガイ タカ 須貝 拓朗		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成22年4月)	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 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	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 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	
61	准教授	スキヤマ サカ 杉山 清佳		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成21年10月)	先端医科学研究概説 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後 2後 3後	0.1 5.5 3 2 2 7	38時間45分	先端医科学研究概説 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) 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前 2前 2前 2後 2後 3後	0.1 5.5 3 2 1 2 7	38時間45分	
62	准教授	オクダ シュウロウ 奥田 修二郎		博士 (理学)	新潟大学 准教授 (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	
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	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	
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	
65	准教授	ゴトウ シン 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 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	

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
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	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	
67	准教授	タカムラ マサキ 高村 昌昭		博士 (医学)	新潟大学 准教授 (平成27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 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	
68	准教授	ワタベ ムツヒロ 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	統合臨床医学 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前 3後 4後 4後 5前 5後 5後 6前	4 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 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	
70	准教授	シライ 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	
71	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	早期医学体験実習(EME) 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	1前 4前 4後 5前 5後 5後 6前	2 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
72	准教授	コバヤシ タシ 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	
73	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	
74	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	
75	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	
76	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	
77	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	

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
78	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Ⅰ 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 3後 4前 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 15 18 7 7 15 15 7 15	38時間45分	
79	講師	ワタナベ 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	
80	講師	ノジマ 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	
81	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	
82	講師	カネヨ ショウジ 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 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	
83	講師	ナカエ タケシ 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	
84	講師	サカバ ジュン 坂田 純		博士 (医学)	新潟大学 講師 (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	
85	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	

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
86	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 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	4 7 15 15 7 15	38時間45分	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	4後 4後 5前 5後 5後 6前	4 7 15 15 7 15	38時間45分	
87	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 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	
88	講師	ニシガワ ノブミチ 西川 伸道		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成21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	
89	講師	シバサキ ケスロ 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	
90	講師	ワタベ マチ 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	
91	講師	カミラ ケンヤ 上村 顕也		博士 (医学)	新潟大学 講師 (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 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	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	
92	講師	ツチヤ アツリ 土屋 淳紀		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成29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	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	

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
93	講師	フカイ ナホ 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	
94	講師	ナガサキ 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	
95	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	
96	講師	ナガハシ マサユキ 永橋 昌幸		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成26年5月)	病気と遺伝学 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	2後 4前 4後 4後 5前 5後 5後 6前	1 18 7 7 15 15 7 15	38時間45分	病気と遺伝学 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	2後 4前 4後 4後 5前 5後 5後 6前	1 18 7 7 15 15 7 15	38時間45分	
97	講師	オカモト タケシ 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	
98	講師	ワタナベ ケイ 渡邊 慶		博士 (医学)	新潟大学 講師 (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 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 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	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	
99	講師	コンドウ ナホ 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	

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
100	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					
101	講師	フジモト アツシ 藤本 篤		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成26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	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	
102	講師	フジカワ ヒロキ 藤川 大基		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成26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	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	3前 3後 4前 4後 4後 5前 5後 5後 6前	4 7 18 4 7 15 15 7 15	38時間45分	
103	講師	カサハラ タカシ 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ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	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ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	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	
105	講師	ハヤシ ヒルマ 長谷部 日		博士 (医学)	新潟大学 講師 (平成22年10月)	医学研究実習 臓器別講義・演習Ⅰ 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 3後 4前 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 15 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Ⅰ 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 3後 4前 4後 4後 5前 5後 5後 6前	7 15 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
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 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	
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	助教	チハ アキ 千葉 映奈		博士 (保健学)	新潟大学 助教 (平成24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	
111	助教	ヒゲシ 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	
112	助教	ハツ マサフ 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	
113	助教	アガチ ユウスケ 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) 発生学 人体の構造と機能Ⅱ(生理学実習) 医学研究実習	2前 2後 2後 3後	3 1 2 7	38時間45分	
114	助教	タカ ショウ 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) 発生学 人体の構造と機能Ⅱ(生理学実習) 医学研究実習	2前 2後 2後 3後	3 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			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				
115	助教	コバヤシ タケ 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						
116	助教	ハノ アツ 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		
117	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		
118	助教	シノベ トモロ 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 臓器別講義・演習 I 医学研究実習 統合臨床医学	3後 3後 3後 4前	3.5 15 7 4	38時間45分		
119	助教	イカヒラ ヒサカズ 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		
120	助教	オベキ エリコ 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	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		
121	助教	タケハタ タケ 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		
122	助教	カヅキ ヨシノ 葛城 美徳		博士 (理学)	新潟大学 助教 (平成17年5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		
123	助教	キタムラ カチ 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		
124	助教	サイウ 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		
125	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		
126	助教	コバヤシ タケ 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						
127	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1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		

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
128	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	
129	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 臓器別講義・演習Ⅱ	3後 4前	7 18	38時間45分	
130	助教	ウチモト カエデ 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 臓器別講義・演習Ⅱ	3後 4前	7 18	38時間45分	
131	助教	ヤスタク ヒデノリ 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 臓器別講義・演習Ⅱ	3後 4前	7 18	38時間45分	
132	助教	オノノ リカ 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 臓器別講義・演習Ⅱ	3後 4前	7 18	38時間45分	
133	助教	イノミ タイスケ 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ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	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ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	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	
134	助教	ヤマダ タカヒ 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ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	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ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	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	
135	助教	オノノ タケシ 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ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	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	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	
136	助教	サカモト 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
137	助教	サトリ ヒロキ 佐藤 裕樹		博士 (医学)	新潟大学 助教 (令和元年12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					
138	助教	ホヤ シシ 保谷 智史		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成30年6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 3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	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	
139	助教	ヨヤマ ユウイチ 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ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	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ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	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	
141	助教	シマダ ヨシフミ 島田 能史		博士 (医学)	新潟大学 助教 (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	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	7 15 15 7 15	38時間45分	
142	助教	イチカワ 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	
143	助教	サトリ セイジ 佐藤 征二郎		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成25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	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	

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
144	助教	アリヅミ 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	
145	助教	ミナモト コウヘイ 三浦 宏平		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成29年4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	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	
146	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					
147	助教	カハタ ユウダイ 加畑 雄大		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成31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	
148	助教	ユキ アキヒロ 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 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	
149	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 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	
150	助教	トガノ テツヤ 梶野 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
151	助教	オシマ シンカ 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	
152	助教	ヤマギシ タツヤ 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	
153	助教	ホイ ヨシカ 堀井 陽祐		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成26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	
154	助教	ヨシハラ コウカ 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	
155	助教	コハヤシ アキコ 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	
156	助教	ササキ シ 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	
157	助教	クラベ ミキ 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	
158	助教	アサキ ノブマサ 青木 信将		博士 (医学)	新潟大学 助教 (平成29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 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ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	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
159	助教	シュウ クイリョウ ZHOU QILIAN		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 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	
160	助教	タニ ムツタ 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 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	
161	助教	タカムラ カオリ 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ⅠA 臨床実習ⅠB 臨床実習ⅠC 臨床実習ⅡA 臨床実習ⅡB	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 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	

(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。