

## 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	フクダ シンサク 福田 眞作 <令和2年4月>		医学博士		弘前大学学長 (令和2年4月～令和6年3月)

専任教員の氏名等

(弘前大学医学部医学科)

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 (学部長)	ヒロカサオン 廣田 和美		医学博士	教授 (医学部長) (平成16年9月)	臨床医学入門 ※ 麻酔科学・緩和医療学Ⅰ ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1前 0.1 3後 0.3 3後 3.0 4後 0.1 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	臨床医学入門 ※ 麻酔科学・緩和医療学Ⅰ ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1前 0.1 3後 0.3 3後 3.0 4後 0.1 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75			
2	教授	シメダ ヒロシ 下田 浩		博士 (医学)	教授 (平成24年4月)	基礎ゼミナール 医の原則 ※ 基礎人体科学演習 ※ 組織学 ※ 組織学実習 解剖学 ※ 解剖学実習 神経科学 ※ 神経科学実習 特別教育科目(研究室研修) PBL ※	1前 2.0 1前 0.1 1前 0.1 1後 0.6 1後 1.0 2前 1.5 2前 3.0 2後 0.1 2後 1.0 3後 3.0 4後 0.1	38.75	基礎ゼミナール 医の原則 ※ 基礎人体科学演習 ※ 組織学 ※ 組織学実習 解剖学 ※ 解剖学実習 神経科学 ※ 神経科学実習 特別教育科目(研究室研修) PBL ※	1前 2.0 1前 0.1 1前 0.1 1後 0.6 1後 1.0 2前 1.5 2前 3.0 2後 0.1 2後 1.0 3後 3.0 4後 0.1	38.75			
3	教授	フジイ ホカ 藤井 穂高		博士 (医学)	教授 (平成29年4月)	基礎ゼミナール 医の原則 ※ 基礎人体科学演習 ※ 生化学(講義2) ※ 生化学実習 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※	1前 2.0 1前 0.1 1前 0.3 1後 0.9 2前 0.3 3後 3.0 4後 0.1	38.75	基礎ゼミナール 医の原則 ※ 基礎人体科学演習 ※ 生化学(講義2) ※ 生化学実習 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※	1前 2.0 1前 0.1 1前 0.3 1後 0.9 2前 0.3 3後 3.0 4後 0.1	38.75			
4	教授	ムラカミ マサ 村上 学		博士 (医学)	教授 (平成24年12月)	基礎ゼミナール 医の原則 ※ 基礎人体科学演習 ※ 薬理学(2年後期) ※ 薬理学(3年前期) ※ 薬理学実習 特別教育科目(研究室研修) 臨床薬理・和漢薬学 ※ PBL ※	1前 2.0 1前 0.1 1前 0.1 2後 1.7 3前 0.1 3前 1.0 3後 3.0 4後 0.1 4後 0.1	38.75	基礎ゼミナール 医の原則 ※ 基礎人体科学演習 ※ 薬理学(2年後期) ※ 薬理学(3年前期) ※ 薬理学実習 特別教育科目(研究室研修) 臨床薬理・和漢薬学 ※ PBL ※	1前 2.0 1前 0.1 1前 0.1 2後 1.7 3前 0.1 3前 1.0 3後 3.0 4後 0.1 4後 0.1	38.75			
5	教授	シマガ ヒロキ 水上 浩哉		博士 (医学)	教授 (平成26年11月)	基礎ゼミナール 地域学ゼミナール 基礎人体科学演習 ※ 病理学 ※ 病理学実習 ※ 医学英語Ⅲ 特別教育科目(研究室研修) 病理診断学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1前 2.0 1後 2.0 1前 0.1 2後 0.5 3前 0.4 3後 1.0 3後 3.0 4後 0.5 4後 0.1 6前 17.0 6後 8.0	38.75	基礎ゼミナール 地域学ゼミナール 基礎人体科学演習 ※ 病理学 ※ 病理学実習 ※ 医学英語Ⅲ 特別教育科目(研究室研修) 病理診断学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1前 2.0 1後 2.0 1前 0.1 2後 0.5 3前 0.4 3後 1.0 3後 3.0 4後 0.5 4後 0.1 6前 17.0 6後 8.0	38.75			
6	教授	アサノ クリナ 浅野 クリナ		博士 (医学)	教授 (平成31年1月)	基礎ゼミナール 医学・医療の世界－感染症から身を守る－ ※ 基礎人体科学演習 ※ 医学英語Ⅱ ※ 微生物学 ※ 微生物学実習 特別教育科目(研究室研修) PBL ※	1前 1.7 1前 0.4 1前 0.1 2後 0.4 2後 1.5 2後 1.0 3後 3.0 4後 0.1	38.75	基礎ゼミナール 医学・医療の世界－感染症から身を守る－ ※ 基礎人体科学演習 ※ 医学英語Ⅱ ※ 微生物学 ※ 微生物学実習 特別教育科目(研究室研修) PBL ※	1前 1.7 1前 0.4 1前 0.1 2後 0.4 2後 1.5 2後 1.0 3後 3.0 4後 0.1	38.75			

7	教授	イハラ カズシゲ 井原 一成	博士 (医学)	教授 (平成30年5月)	基礎ゼミナール 基礎人体科学演習 ※ 医用統計学 ※ 社会医学 ※ 社会医学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※	1前 2.0 1前 0.1 2後 0.3 3前 1.1 3前 1.3 3後 3.0 4後 0.1 4後 1.4	38.75	基礎ゼミナール 基礎人体科学演習 ※ 医用統計学 ※ 社会医学 ※ 社会医学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※	1前 2.0 1前 0.1 2後 0.3 3前 1.1 3前 1.3 3後 3.0 4後 0.1 4後 1.4	38.75
8	教授	カハシ シルシ 高橋 識志	博士 (医学)	教授 (平成27年5月)	基礎ゼミナール 医学・医療の世界－人体のしくみと健康－ ※ 医の原則 ※ 基礎人体科学演習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) 法医学 ※ PBL ※ 臨床実習入門 ※	1前 2.0 1後 0.4 1前 0.1 1前 0.1 3後 3.0 4前 0.7 4後 0.1 4後 1.4	38.75	基礎ゼミナール 医学・医療の世界－人体のしくみと健康－ ※ 医の原則 ※ 基礎人体科学演習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) 法医学 ※ PBL ※ 臨床実習入門 ※	1前 2.0 1後 0.4 1前 0.1 1前 0.1 3後 3.0 4前 0.7 4後 0.1 4後 1.4	38.75
9	教授	サカハ ヒロカ 櫻庭 裕丈	博士 (医学)	教授 (令和4年6月)	消化器内科学・外科学Ⅰ (1) ※ 臨床免疫学 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3前 0.1 3後 0.3 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	消化器内科学・外科学Ⅰ (1) ※ 臨床免疫学 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3前 0.1 3後 0.3 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75
10	教授	トシ ヒロミ 富田 泰史	博士 (医学)	教授 (平成29年3月)	解剖学 ※ 生理学 ※ 循環器内科学・外科学Ⅰ (1) ※ 循環器内科学・外科学Ⅱ ※ 特別教育科目 (研究室研修) 症候学 ※ 臨床検査医学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	2前 0.1 2前 0.2 3前 0.8 3後 0.2 3後 3.0 4前 0.1 4前 0.1 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	解剖学 ※ 生理学 ※ 循環器内科学・外科学Ⅰ (1) ※ 循環器内科学・外科学Ⅱ ※ 特別教育科目 (研究室研修) 症候学 ※ 臨床検査医学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	2前 0.1 2前 0.2 3前 0.8 3後 0.2 3後 3.0 4前 0.1 4前 0.1 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75
11	教授	タカ サトモ 田坂 定智	博士 (医学)	教授 (平成28年1月)	生理学 ※ 呼吸器内科学・外科学Ⅰ ※ 感染症学 ※ 呼吸器内科学・外科学Ⅱ ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	2前 0.1 3前 0.3 3前 0.3 3後 0.4 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	生理学 ※ 呼吸器内科学・外科学Ⅰ ※ 感染症学 ※ 呼吸器内科学・外科学Ⅱ ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	2前 0.1 3前 0.3 3前 0.3 3後 0.4 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75
12	教授	サウ アツシ 佐藤 温	博士 (医学)	教授 (平成24年7月)	医の原則 ※ 特別教育科目 (研究室研修) 臨床腫瘍学 ※ PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1前 0.1 3後 3.0 4前 0.7 4後 0.1 4後 1.4 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	医の原則 ※ 特別教育科目 (研究室研修) 臨床腫瘍学 ※ PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1前 0.1 3後 3.0 4前 0.7 4後 0.1 4後 1.4 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75
13	教授	カハラ カズヒコ 中村 和彦	博士 (医学)	教授 (平成25年1月)	神経精神医学Ⅰ ※ 神経精神医学Ⅱ ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3前 0.4 3後 0.1 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	神経精神医学Ⅰ ※ 神経精神医学Ⅱ ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3前 0.4 3後 0.1 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75
14	教授	テルイ キミノリ 照井 君典	博士 (医学)	教授 (平成27年6月)	小児科学Ⅰ ※ 小児科学Ⅱ ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3前 0.3 3後 0.2 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	小児科学Ⅰ ※ 小児科学Ⅱ ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3前 0.3 3後 0.2 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75

15	教授	ミナカ マサト 皆川 正仁	博士 (医学)	教授 (平成31年4月)	臨床医学入門 ※ 外科学概論 ※ 循環器内科学・外科学Ⅰ(1) ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1前 2.0 3前 0.1 3前 0.1 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	臨床医学入門 ※ 外科学概論 ※ 循環器内科学・外科学Ⅰ(1) ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1前 2.0 3前 0.1 3前 0.1 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75
16	教授	ハマカ ケイイチ 袴田 健一	医学博士	教授 (平成20年8月)	外科学概論 ※ 消化器内科学・外科学Ⅰ(2) ※ 消化器内科学・外科学Ⅱ ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3前 0.1 3前 0.1 3後 0.1 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	外科学概論 ※ 消化器内科学・外科学Ⅰ(2) ※ 消化器内科学・外科学Ⅱ ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3前 0.1 3前 0.1 3後 0.1 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75
17	教授	イシノ ヤスキ 石橋 恭之	博士 (医学)	教授 (平成24年12月)	整形外科Ⅰ ※ 特別教育科目(研究室研修) 整形外科Ⅱ ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3後 0.4 3後 3.0 4前 0.1 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	整形外科Ⅰ ※ 特別教育科目(研究室研修) 整形外科Ⅱ ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3後 0.4 3後 3.0 4前 0.1 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75
18	教授	ツタ エイチ 津田 英一	博士 (医学)	教授 (平成28年2月)	特別教育科目(研究室研修) リハビリテーション医学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3後 3.0 4後 0.5 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	特別教育科目(研究室研修) リハビリテーション医学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3後 3.0 4後 0.5 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75
19	教授	ウエノ シンジ 上野 真治	博士 (医学)	教授 (令和4年6月)	特別教育科目(研究室研修) 眼科学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3後 3.0 4前 0.2 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	特別教育科目(研究室研修) 眼科学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3後 3.0 4前 0.2 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75
20	教授	マツハラ アツシ 松原 篤	博士 (医学)	教授 (平成26年8月)	特別教育科目(研究室研修) 耳鼻咽喉・頭頸部外科学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3後 3.0 4前 0.3 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	特別教育科目(研究室研修) 耳鼻咽喉・頭頸部外科学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3後 3.0 4前 0.3 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75
21	教授	アキ マサヒコ 青木 昌彦	博士 (医学)	教授 (平成29年7月)	特別教育科目(研究室研修) 放射線腫瘍学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3後 3.0 4前 0.4 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	特別教育科目(研究室研修) 放射線腫瘍学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3後 3.0 4前 0.4 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75
22	教授	カタ シンゴ 掛田 伸吾	博士 (医学)	教授 (令和1年7月)	医用システム工学概論 ※ 放射線診断学 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1後 0.1 3後 0.4 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	医用システム工学概論 ※ 放射線診断学 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1後 0.1 3後 0.4 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75
23	教授	ヨコヤマ ヨシヒト 横山 良仁	医学博士	教授 (平成28年8月)	婦人科学 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3後 0.4 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	婦人科学 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3後 0.4 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75

24	教授	サイトウ アツシ 斎藤 敦志	博士 (医学)	教授 (令和4年5月)	医学・医療の世界－最新医学の現状B－ ※ 医学英語Ⅰ(クラスA) ※ 医学英語Ⅰ(クラスB) ※ 特別教育科目(研究室研修) 脳神経外科学 ※ 医学英語Ⅳ ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1後 0.4 1後 0.2 1後 0.2 3後 3.0 4前 0.3 4前 0.1 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	医学・医療の世界－最新医学の現状B－ ※ 医学英語Ⅰ(クラスA) ※ 医学英語Ⅰ(クラスB) ※ 特別教育科目(研究室研修) 脳神経外科学 ※ 医学英語Ⅳ ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1後 0.4 1後 0.2 1後 0.2 3後 3.0 4前 0.3 4前 0.1 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	
25	教授	コバヤシ ワル 小林 恒	医学博士	教授 (平成27年10月)	持続可能な開発目標SDGs－世界の健康問題－ ※ 特別教育科目(研究室研修) 歯科口腔外科学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1後 0.4 3後 3.0 4前 0.5 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	持続可能な開発目標SDGs－世界の健康問題－ ※ 特別教育科目(研究室研修) 歯科口腔外科学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1後 0.4 3後 3.0 4前 0.5 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	
26	教授	ウシタテ サトシ 漆館 聡志	博士 (医学)	教授 (平成24年1月)	医学・医療の世界－最新医学の現状A－ ※ 医学・医療の世界－最新医学の現状B－ ※ 持続可能な開発目標SDGs－世界の健康問題－ ※ 医の原則 ※ 特別教育科目(研究室研修) 形成外科学 ※ PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1前 0.4 1後 0.4 1後 0.4 1前 0.3 3後 3.0 4前 0.3 4後 0.1 4後 1.4 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	医学・医療の世界－最新医学の現状A－ ※ 医学・医療の世界－最新医学の現状B－ ※ 持続可能な開発目標SDGs－世界の健康問題－ ※ 医の原則 ※ 特別教育科目(研究室研修) 形成外科学 ※ PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1前 0.4 1後 0.4 1後 0.4 1前 0.3 3後 3.0 4前 0.3 4後 0.1 4後 1.4 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	
27	教授	ハナガ ヒロキ 花田 裕之	博士 (医学)	教授 (平成31年1月)	医の原則 ※ 地域医療入門 ※ 特別教育科目(研究室研修) 救急・災害医学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1前 0.1 2前 0.1 3後 3.0 4前 0.3 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	医の原則 ※ 地域医療入門 ※ 特別教育科目(研究室研修) 救急・災害医学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1前 0.1 2前 0.1 3後 3.0 4前 0.3 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	
28	教授	クロセ アキラ 黒瀬 顕	博士 (医学)	教授 (平成22年12月)	医の原則 ※ 病理学 ※ 病理学実習 ※ 特別教育科目(研究室研修) 医学英語Ⅳ ※ 病理診断学 ※ PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1前 0.1 2後 0.3 3前 0.1 3後 3.0 4前 0.2 4後 0.8 4後 0.1 4後 1.4 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	医の原則 ※ 病理学 ※ 病理学実習 ※ 特別教育科目(研究室研修) 医学英語Ⅳ ※ 病理診断学 ※ PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1前 0.1 2後 0.3 3前 0.1 3後 3.0 4前 0.2 4後 0.8 4後 0.1 4後 1.4 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	
29	教授	ササキ ヨシヒロ 佐々木 賀広	博士 (医学)	教授 (平成24年10月)	特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	
30	教授	ニイハシ タケヲ 新岡 丈典	博士 (医療薬学)	教授 (平成29年11月)	特別教育科目(研究室研修) 医療安全学 ※ 臨床薬理・和漢薬学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3後 3.0 4前 0.1 4後 0.5 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	特別教育科目(研究室研修) 医療安全学 ※ 臨床薬理・和漢薬学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3後 3.0 4前 0.1 4後 0.5 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	

31	教授	マイヨシコ 玉井 佳子	博士 (医学)	教授 (平成30年10月)	感染症学 ※ 特別教育科目 (研究室研修) 血液内科学 I ※ 血液内科学 II ※ 症候学 ※ PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3前 0.1 3後 3.0 4前 0.8 4前 0.1 4前 0.1 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	感染症学 ※ 特別教育科目 (研究室研修) 血液内科学 I ※ 血液内科学 II ※ 症候学 ※ PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3前 0.1 3後 3.0 4前 0.8 4前 0.1 4前 0.1 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75
32	教授	ダイクカズキ 大徳 和之	博士 (医学)	教授 (平成26年4月)	医の原則 ※ 外科学概論 ※ 特別教育科目 (研究室研修) 医療安全学 ※ PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	1前 0.1 3前 0.1 3後 3.0 4前 0.7 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	医の原則 ※ 外科学概論 ※ 特別教育科目 (研究室研修) 医療安全学 ※ PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	1前 0.1 3前 0.1 3後 3.0 4前 0.7 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75
33	教授	イイズミタツ 今泉 忠淳	医学博士	教授 (平成25年2月)	基礎ゼミナール 医学・医療の世界－感染症から身を守る－ ※ 地域の社会・文化－写真で見る青森の近代－ ※ 基礎人体科学演習 ※ 免疫学 ※ 神経科学 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 2.0 1前 0.4 1後 0.5 1前 0.1 2後 0.7 2後 0.1 3後 3.0 4後 0.1	38.75	基礎ゼミナール 医学・医療の世界－感染症から身を守る－ ※ 地域の社会・文化－写真で見る青森の近代－ ※ 基礎人体科学演習 ※ 免疫学 ※ 神経科学 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 2.0 1前 0.4 1後 0.5 1前 0.1 2後 0.7 2後 0.1 3後 3.0 4後 0.1	38.75
34	教授	ウエノシヤ 上野 伸哉	博士 (医学)	教授 (平成16年2月)	基礎ゼミナール 医学・医療の世界－脳のはくみ－ ※ 基礎人体科学演習 ※ 生理学 ※ 生理学実習 ※ 神経科学 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 2.0 1後 0.4 1前 0.1 2前 0.5 2前 0.5 2後 0.1 3後 3.0 4後 0.1	38.75	基礎ゼミナール 医学・医療の世界－脳のはくみ－ ※ 基礎人体科学演習 ※ 生理学 ※ 生理学実習 ※ 神経科学 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 2.0 1後 0.4 1前 0.1 2前 0.5 2前 0.5 2後 0.1 3後 3.0 4後 0.1	38.75
35	教授	トヤママサヒコ 富山 誠彦	博士 (医学)	教授 (平成31年4月)	神経内科学 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3後 0.7 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	神経内科学 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3後 0.7 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75
36	教授	イウケン 伊東 健	博士 (医学)	教授 (平成18年1月)	基礎ゼミナール 生物学の世界－生命の起源と進化－ ※ 基礎人体科学演習 ※ 生化学 (講義1) ※ 生化学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 0.7 1後 0.7 1前 0.1 1後 1.1 2前 0.3 3後 3.0 4後 0.1	38.75	基礎ゼミナール 生物学の世界－生命の起源と進化－ ※ 基礎人体科学演習 ※ 生化学 (講義1) ※ 生化学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 0.7 1後 0.7 1前 0.1 1後 1.1 2前 0.3 3後 3.0 4後 0.1	38.75
37	教授	タマガヨシノリ 玉田 嘉紀	博士 (情報学)	教授 (令和2年11月)	基礎ゼミナール データサイエンス基礎 データサイエンス発展 I ※ データサイエンス発展 II ※ 基礎人体科学演習 ※ 医学英語 I (クラスA) ※ 医学英語 I (クラスB) ※ 医用システム工学概論 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 2.0 1前 4.0 1前 0.4 1後 0.4 1前 0.1 1後 0.3 1後 0.3 1後 0.3 3後 3.0 4後 0.1	38.75	基礎ゼミナール データサイエンス基礎 データサイエンス発展 I ※ データサイエンス発展 II ※ 基礎人体科学演習 ※ 医学英語 I (クラスA) ※ 医学英語 I (クラスB) ※ 医用システム工学概論 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 2.0 1前 4.0 1前 0.4 1後 0.4 1前 0.1 1後 0.3 1後 0.3 1後 0.3 3後 3.0 4後 0.1	38.75
38	教授	ミナミタツヤ 三上 達也	博士 (医学)	教授 (令和3年8月)	基礎ゼミナール 基礎人体科学演習 ※ 地域医療入門 ※ 社会医学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※	1前 2.0 1前 0.1 2前 0.1 3前 0.5 3後 3.0 4後 0.1 4後 1.4	38.75	基礎ゼミナール 基礎人体科学演習 ※ 地域医療入門 ※ 社会医学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※	1前 2.0 1前 0.1 2前 0.1 3前 0.5 3後 3.0 4後 0.1 4後 1.4	38.75

39	准教授	キヨタ マサル 木下 正治	博士 (医学)	准教授 (平成25年4月)	基礎ゼミナール 医学・医療の世界－脳－のしくみ－ ※ 1後 0.4 2前 0.8 2前 0.3 3後 3.0 4後 0.1 PBL ※	38.75	基礎ゼミナール 医学・医療の世界－脳－のしくみ－ ※ 1後 0.4 2前 0.8 2前 0.3 3後 3.0 4後 0.1 PBL ※	1前 0.5 1後 0.1 1後 0.4 2前 0.2 3後 3.0 4後 0.1	38.75	基礎ゼミナール 医学・医療の世界－脳－のしくみ－ ※ 1後 0.4 2前 0.8 2前 0.3 3後 3.0 4後 0.1 PBL ※
40	准教授	フジタ トツグ 藤田 敏次	博士 (理学)	准教授 (平成29年4月)	医学・医療の世界－医学研究の進歩A－ ※ 基礎人体科学演習 ※ 生化学(講義2) ※ 生化学実習 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※	38.75	医学・医療の世界－医学研究の進歩A－ ※ 基礎人体科学演習 ※ 生化学(講義2) ※ 生化学実習 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※	1前 0.5 1前 0.1 1後 0.4 2前 0.2 3後 3.0 4後 0.1	38.75	医学・医療の世界－医学研究の進歩A－ ※ 基礎人体科学演習 ※ 生化学(講義2) ※ 生化学実習 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※
41	准教授	ヨシヅワ タカシ 吉澤 忠司	博士 (医学)	助教 (平成27年4月)	医学・医療の世界－人体のしくみと病気のなり たち－ ※ 基礎人体科学演習 ※ 医学英語Ⅱ ※ 病理学 ※ 病理学実習 ※ 特別教育科目(研究室研修) 病理診断学 ※ PBL ※ 総合教育演習Ⅱ	38.75	医学・医療の世界－人体のしくみと病気のなり たち－ ※ 基礎人体科学演習 ※ 医学英語Ⅱ ※ 病理学 ※ 病理学実習 ※ 特別教育科目(研究室研修) 病理診断学 ※ PBL ※ 総合教育演習Ⅱ	1前 0.5 1前 0.1 2後 0.3 2後 0.5 3前 0.1 3後 3.0 4後 0.5 4後 0.1 6後 8.0	38.75	医学・医療の世界－人体のしくみと病気のなり たち－ ※ 基礎人体科学演習 ※ 医学英語Ⅱ ※ 病理学 ※ 病理学実習 ※ 特別教育科目(研究室研修) 病理診断学 ※ PBL ※ 総合教育演習Ⅱ
42	准教授	ヒラカ ヒト 平賀 寛人	博士 (医学)	准教授 (令和4年8月)	消化器内科学・外科学Ⅰ(1) ※ 臨床免疫学 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	38.75	消化器内科学・外科学Ⅰ(1) ※ 臨床免疫学 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3前 0.1 3後 0.1 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	消化器内科学・外科学Ⅰ(1) ※ 臨床免疫学 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ
43	准教授	ササキ シンゴ 佐々木 真吾	博士 (医学)	准教授 (平成22年1月)	循環器内科学・外科学Ⅰ(1) ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	38.75	循環器内科学・外科学Ⅰ(1) ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3前 0.7 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	循環器内科学・外科学Ⅰ(1) ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ
44	准教授	トミタ テツ 富田 哲	博士 (医学)	准教授 (令和4年4月)	医学・医療の世界－最新医学の現状A－ ※ 薬理学(3年前期) ※ 神経精神医学Ⅰ ※ 神経精神医学Ⅱ ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	38.75	医学・医療の世界－最新医学の現状A－ ※ 薬理学(3年前期) ※ 神経精神医学Ⅰ ※ 神経精神医学Ⅱ ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1前 0.4 3前 0.1 3前 0.2 3後 0.2 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	医学・医療の世界－最新医学の現状A－ ※ 薬理学(3年前期) ※ 神経精神医学Ⅰ ※ 神経精神医学Ⅱ ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ
45	准教授	キムラ ケイスケ 木村 大輔	博士 (医学)	准教授 (平成31年4月)	外科学概論 ※ 呼吸器内科学・外科学Ⅰ ※ 呼吸器内科学・外科学Ⅱ ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	38.75	外科学概論 ※ 呼吸器内科学・外科学Ⅰ ※ 呼吸器内科学・外科学Ⅱ ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3前 0.1 3前 0.2 3後 0.2 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	外科学概論 ※ 呼吸器内科学・外科学Ⅰ ※ 呼吸器内科学・外科学Ⅱ ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ
46	准教授	イシノ ケイスケ 石戸 圭之輔	博士 (医学)	准教授 (平成28年4月)	外科学概論 ※ 消化器内科学・外科学Ⅰ(2) ※ 消化器内科学・外科学Ⅱ ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	38.75	外科学概論 ※ 消化器内科学・外科学Ⅰ(2) ※ 消化器内科学・外科学Ⅱ ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3前 0.1 3前 0.3 3後 0.1 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	外科学概論 ※ 消化器内科学・外科学Ⅰ(2) ※ 消化器内科学・外科学Ⅱ ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ
47	准教授	ハシモト ヤスヒロ 橋本 安弘	博士 (医学)	准教授 (平成27年10月)	特別教育科目(研究室研修) 泌尿器科学 ※ PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	38.75	特別教育科目(研究室研修) 泌尿器科学 ※ PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3後 3.0 4前 0.5 4後 0.1 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	特別教育科目(研究室研修) 泌尿器科学 ※ PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ

48	准教授	スズキ ユキヒロ 鈴木 幸彦	博士 (医学)	准教授 (平成27年11月)	特別教育科目(研究室研修) 眼科学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3後 4前 4後 5前 6前 6後	3.0 0.3 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	特別教育科目(研究室研修) 眼科学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3後 4前 4後 5前 6前 6後	3.0 0.3 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	
49	准教授	ササキ アキラ 佐々木 亮	博士 (医学)	准教授 (平成27年4月)	特別教育科目(研究室研修) 耳鼻咽喉・頭頸部外科学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3後 4前 4後 5前 6前 6後	3.0 0.3 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	特別教育科目(研究室研修) 耳鼻咽喉・頭頸部外科学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3後 4前 4後 5前 6前 6後	3.0 0.3 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	
50	准教授	クサカタ テツヤ 榑方 哲也	博士 (医学)	准教授 (平成25年4月)	特別教育科目(研究室研修) 麻酔科学・緩和医療学Ⅱ ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3後 4前 4後 5前 6前 6後	3.0 0.3 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	特別教育科目(研究室研修) 麻酔科学・緩和医療学Ⅱ ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3後 4前 4後 5前 6前 6後	3.0 0.3 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	
51	准教授	アサノ ケンイチロウ 浅野 研一郎	博士 (医学)	准教授 (平成26年11月)	内分泌・代謝学Ⅰ(3年前期) ※ 特別教育科目(研究室研修) 脳神経外科学 ※ PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3前 3後 4前 4後 4後 5前 6前 6後	0.1 3.0 0.3 0.1 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	内分泌・代謝学Ⅰ(3年前期) ※ 特別教育科目(研究室研修) 脳神経外科学 ※ PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3前 3後 4前 4後 4後 5前 6前 6後	0.1 3.0 0.3 0.1 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	
52	准教授	ヨコタ カン 横田 貴志	博士 (医学)	准教授 (平成29年4月)	循環器内科学・外科学Ⅱ ※ 特別教育科目(研究室研修) 救急・災害医学 ※ PBL ※	3後 3後 4前 4後	0.1 3.0 0.1 0.1	38.75	循環器内科学・外科学Ⅱ ※ 特別教育科目(研究室研修) 救急・災害医学 ※ PBL ※	3後 3後 4前 4後	0.1 3.0 0.1 0.1	38.75	
53	准教授	サイノウ リヒコ 齋藤 紀先	博士 (医学)	准教授 (平成25年3月)	医の原則 ※ 感染症学 ※ 特別教育科目(研究室研修) 臨床検査医学 ※ PBL ※ 臨床実習入門 ※	1前 3前 3後 4前 4後 4後	0.1 0.3 3.0 0.7 0.1 0.1	38.75	医の原則 ※ 感染症学 ※ 特別教育科目(研究室研修) 臨床検査医学 ※ PBL ※ 臨床実習入門 ※	1前 3前 3後 4前 4後 4後	0.1 0.3 3.0 0.7 0.1 0.1	38.75	
54	准教授	モリ フミキ 森 文秋	博士 (医学)	准教授 (平成19年4月)	基礎ゼミナール 医学・医療の世界ー人体のしくみと病気のなり たちー ※ 基礎人体科学演習 ※ 神経科学 ※ 病理学実習 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※	1前 1前 1前 2後 3前 3後 4後	2.0 0.5 0.1 0.1 0.1 3.0 0.1	38.75	基礎ゼミナール 医学・医療の世界ー人体のしくみと病気のなり たちー ※ 基礎人体科学演習 ※ 神経科学 ※ 病理学実習 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※	1前 1前 1前 2後 3前 3後 4後	2.0 0.5 0.1 0.1 0.1 3.0 0.1	38.75	
55	准教授	ムラカミ チエコ 村上 千恵子	博士 (医学)	准教授 (平成31年4月)	神経内科学 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3後 3後 4後 5前 6前 6後	0.2 3.0 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	神経内科学 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3後 3後 4後 5前 6前 6後	0.2 3.0 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	
56	准教授	カサギ イコ 柿崎 育子	博士 (医学)	准教授 (平成20年1月)	基礎ゼミナール 基礎人体科学演習 ※ 生化学(講義1) ※ 生化学実習 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※	1前 1前 1後 2前 3後 4後	2.0 0.1 0.5 0.3 3.0 0.1	38.75	基礎ゼミナール 基礎人体科学演習 ※ 生化学(講義1) ※ 生化学実習 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※	1前 1前 1後 2前 3後 4後	2.0 0.1 0.5 0.3 3.0 0.1	38.75	
57	准教授	キムラ マサミ 木村 正臣	博士 (医学)	准教授 (平成27年4月)	循環器内科学・外科学Ⅰ(2) ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3前 3後 4後 5前 6前 6後	0.7 3.0 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	循環器内科学・外科学Ⅰ(2) ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3前 3後 4後 5前 6前 6後	0.7 3.0 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	



58	准教授	シマダ ミチ子 島田 美智子	博士 (医学)	准教授 (平成27年4月)	生理学 ※ 腎臓内科学 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	2前 0.2 3後 0.2 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	生理学 ※ 腎臓内科学 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	2前 0.2 3後 0.2 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	
59	准教授	ヨヤマ ヒロキ 横山 公章	博士 (医学)	准教授 (令和4年4月)	循環器内科学・外科学 I (2) ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3前 0.8 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	循環器内科学・外科学 I (2) ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3前 0.8 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	
60	准教授	サカモト ヨシキ 坂本 義之	博士 (医学)	准教授 (平成31年4月)	消化器内科学・外科学 II ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3後 0.1 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	消化器内科学・外科学 II ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3後 0.1 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	
61	准教授	タカハタ タケル 高畑 武功	博士 (医学)	准教授 (平成23年10月)	特別教育科目 (研究室研修) 血液内科学 II ※ PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3後 3.0 4前 0.1 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) 血液内科学 II ※ PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3後 3.0 4前 0.1 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	
62	准教授	ヤギマチ ミチキ 柳町 幸	博士 (医学)	准教授 (令和4年4月)	基礎人体科学演習 ※ 内分泌・代謝学 II ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	1前 0.1 3後 0.3 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	基礎人体科学演習 ※ 内分泌・代謝学 II ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	1前 0.1 3後 0.3 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	
63	准教授	ハシヤマ シンゴ 島山 真吾	博士 (医学)	准教授 (平成25年2月)	特別教育科目 (研究室研修) 泌尿器科学 ※ PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3後 3.0 4前 0.1 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) 泌尿器科学 ※ PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3後 3.0 4前 0.1 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	
64	准教授	ニノ ヒデトモ 丹羽 英智	博士 (医学)	准教授 (平成28年4月)	医学・医療の世界－最新医学の現状 A－ ※ 特別教育科目 (研究室研修) 麻酔科学・緩和医療学 II ※ PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	1前 0.4 3後 3.0 4前 0.4 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	医学・医療の世界－最新医学の現状 A－ ※ 特別教育科目 (研究室研修) 麻酔科学・緩和医療学 II ※ PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	1前 0.4 3後 3.0 4前 0.4 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	
65	准教授	キムラ トシ 木村 太	博士 (医学)	准教授 (令和4年4月)	麻酔科学・緩和医療学 I ※ 特別教育科目 (研究室研修) 臨床薬理・和漢薬学 ※ PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3後 0.3 3後 3.0 4後 0.1 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	麻酔科学・緩和医療学 I ※ 特別教育科目 (研究室研修) 臨床薬理・和漢薬学 ※ PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3後 0.3 3後 3.0 4後 0.1 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	
66	准教授	ワカノ かんいちろう 和田 簡一郎	博士 (医学)	准教授 (令和5年8月)	整形外科 I ※ 特別教育科目 (研究室研修) 整形外科 II ※ PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3後 0.2 3後 3.0 4前 0.1 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	整形外科 I ※ 特別教育科目 (研究室研修) 整形外科 II ※ PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3後 0.2 3後 3.0 4前 0.1 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	
67	准教授	ムラカミ レイ子 村上 礼一	博士 (医学)	講師 (平成30年10月)	腎臓内科学 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3後 0.2 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	腎臓内科学 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3後 0.2 3後 3.0 4後 0.1 5前 44.0 6前 17.0 6後 8.0	38.75	

68	准教授	カミ マコ 三上 誠	博士 (医学)	准教授 (令和5年4月)	特別教育科目(研究室研修) 形成外科学 ※ PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3後 4前 4後 5前 6前 6後	3.0 0.2 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	特別教育科目(研究室研修) 形成外科学 ※ PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3後 4前 4後 5前 6前 6後	3.0 0.2 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75
69	准教授	ニノ ヤスカ 丹羽 康貴	博士 (医学)	准教授 (令和5年1月)	薬理学(2年後期) ※ 薬理学(3年前期) ※ 薬理学実習 特別教育科目(研究室研修) PBL ※	2後 3前 3前 3後 4後	0.3 0.8 1.0 3.0 0.1	38.75	薬理学(2年後期) ※ 薬理学(3年前期) ※ 薬理学実習 特別教育科目(研究室研修) PBL ※	2後 3前 3前 3後 4後	0.3 0.8 1.0 3.0 0.1	38.75
70	講師	アノ ヨシヤ 浅野 義哉	博士 (医学)	講師 (平成29年4月)	医学・医療の世界ー人体のしくみBー ※ 組織学 ※ 組織学実習 神経科学 ※ 神経科学実習 特別教育科目(研究室研修) PBL ※	1後 1後 1後 2後 2後 3後 4後	0.5 0.4 1.0 0.1 1.0 3.0 0.1	38.75	医学・医療の世界ー人体のしくみBー ※ 組織学 ※ 組織学実習 神経科学 ※ 神経科学実習 特別教育科目(研究室研修) PBL ※	1後 1後 1後 2後 2後 3後 4後	0.5 0.4 1.0 0.1 1.0 3.0 0.1	38.75
71	講師	ワカハセ セイジ 渡邊 誠二	博士 (医学)	講師 (平成29年4月)	医学・医療の世界ー人体のしくみAー ※ 解剖学 ※ 解剖学実習 特別教育科目(研究室研修) PBL ※	1後 2前 2前 3後 4後	0.5 1.1 3.0 3.0 0.1	38.75	医学・医療の世界ー人体のしくみAー ※ 解剖学 ※ 解剖学実習 特別教育科目(研究室研修) PBL ※	1後 2前 2前 3後 4後	0.5 1.1 3.0 3.0 0.1	38.75
72	講師	カサシ シノブ 高安 忍	博士 (医学)	講師 (平成22年4月)	内分泌・代謝学 I (3年前期) ※ 内分泌・代謝学 I (3年後期) ※ 内分泌・代謝学 II ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3前 3後 3後 3後 4後 5前 6前 6後	1.0 1.0 0.3 3.0 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	内分泌・代謝学 I (3年前期) ※ 内分泌・代謝学 I (3年後期) ※ 内分泌・代謝学 II ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3前 3後 3後 3後 4後 5前 6前 6後	1.0 1.0 0.3 3.0 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75
73	講師	フジタ ユウジ 藤田 雄	博士 (医学)	講師 (平成30年2月)	腎臓内科学 ※ 特別教育科目(研究室研修) 症候学 ※ PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3後 3後 4前 4後 4後 5前 6前 6後	0.2 3.0 0.1 0.1 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	腎臓内科学 ※ 特別教育科目(研究室研修) 症候学 ※ PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3後 3後 4前 4後 4後 5前 6前 6後	0.2 3.0 0.1 0.1 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75
74	講師	トキ ツトム 土岐 力	博士 (医学)	講師 (平成15年10月)	医学・医療の世界ー医学研究の進歩Aー ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	1前 3後 4後 5前 6前 6後	0.4 3.0 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	医学・医療の世界ー医学研究の進歩Aー ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	1前 3後 4後 5前 6前 6後	0.4 3.0 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75
75	講師	サイノウ ヨシキ 齊藤 良明	博士 (医学)	講師 (平成30年7月)	循環器内科学・外科学 II ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3後 3後 4後 5前 6前 6後	0.1 3.0 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	循環器内科学・外科学 II ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3後 3後 4後 5前 6前 6後	0.1 3.0 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75
76	講師	キムラ リヒサ 木村 憲央	博士 (医学)	講師 (平成26年7月)	外科学概論 ※ 消化器内科学・外科学 I (2) ※ 消化器内科学・外科学 II ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3前 3前 3後 3後 4後 5前 6前 6後	0.1 0.1 0.1 3.0 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	外科学概論 ※ 消化器内科学・外科学 I (2) ※ 消化器内科学・外科学 II ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3前 3前 3後 3後 4後 5前 6前 6後	0.1 0.1 0.1 3.0 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75
77	講師	シゲトリ タツヒコ 重藤 龍比古	博士 (医学)	講師 (令和4年4月)	持続可能な開発目標SDGsー世界の健康問題ー ※ 婦人科学 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	1後 3後 3後 4後 5前 6前 6後	0.4 0.2 3.0 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	持続可能な開発目標SDGsー世界の健康問題ー ※ 婦人科学 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	1後 3後 3後 4後 5前 6前 6後	0.4 0.2 3.0 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75

78	講師	ほか マサキ 糸賀 正道	博士 (医学)	講師 (令和4年1月)	持続可能な開発目標SDGs－世界の健康問題－ ※ 感染症学 ※ 特別教育科目 (研究室研修) 症候学 ※ 臨床検査医学 ※ PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1後 3前 3後 4前 4前 4後 4後 5前 6前 6後	0.4 0.3 3.0 0.1 0.1 0.1 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	持続可能な開発目標SDGs－世界の健康問題－ ※ 感染症学 ※ 特別教育科目 (研究室研修) 症候学 ※ 臨床検査医学 ※ PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1後 3前 3後 4前 4前 4後 4後 5前 6前 6後	0.4 0.3 3.0 0.1 0.1 0.1 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75
79	講師	マツタ ヒデアキ 松谷 秀哉	理学修士	講師 (平成14年10月)	情報と健康・医学－保健・医療におけるデータサイエンスと数理モデル－ 医用システム工学概論 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 1後 3後 4後	4.0 0.6 3.0 0.1	38.75	情報と健康・医学－保健・医療におけるデータサイエンスと数理モデル－ 医用システム工学概論 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 1後 3後 4後	4.0 0.6 3.0 0.1	38.75
80	講師	ミマ ジュンエイ 三村 純正	博士 (医学)	講師 (平成19年10月)	基礎ゼミナール 医学・医療の世界－人体のしくみA－ ※ 生化学 (講義1) ※ 生化学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 1後 1後 2前 3後 4後	0.5 0.5 0.1 0.2 3.0 0.1	38.75	基礎ゼミナール 医学・医療の世界－人体のしくみA－ ※ 生化学 (講義1) ※ 生化学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 1後 1後 2前 3後 4後	0.5 0.5 0.1 0.2 3.0 0.1	38.75
81	講師	イトウ タロウ 伊藤 太平	博士 (医学)	講師 (令和3年11月)	医学・医療の世界－最新医学の現状A－ ※ 特別教育科目 (研究室研修) 症候学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1前 3後 4前 4後 5前 6前 6後	0.1 3.0 0.1 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	医学・医療の世界－最新医学の現状A－ ※ 特別教育科目 (研究室研修) 症候学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1前 3後 4前 4後 5前 6前 6後	0.1 3.0 0.1 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75
82	講師	キタ ヒデアキ 菊池 英純	博士 (医学)	講師 (平成28年4月)	消化器内科学・外科学Ⅰ (1) ※ 特別教育科目 (研究室研修) 症候学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3前 3後 4前 4後 5前 6前 6後	0.3 3.0 0.1 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	消化器内科学・外科学Ⅰ (1) ※ 特別教育科目 (研究室研修) 症候学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	3前 3後 4前 4後 5前 6前 6後	0.3 3.0 0.1 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75
83	講師	シノヅメ ショウジ 澁谷 修司	博士 (医学)	講師 (令和4年4月)	医学・医療の世界－最新医学の現状A－ ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1前 3後 4後 5前 6前 6後	0.1 3.0 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	医学・医療の世界－最新医学の現状A－ ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1前 3後 4後 5前 6前 6後	0.1 3.0 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75
84	講師	マタ ヒロキ 米田 博輝	博士 (医学)	講師 (平成28年5月)	地域医療入門 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	2前 3後 4後 4後 5前 6前 6後	0.1 3.0 0.1 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	地域医療入門 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	2前 3後 4後 4後 5前 6前 6後	0.1 3.0 0.1 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75
85	講師	フジタ ナホキ 藤田 尚紀	博士 (医学)	講師 (令和4年4月)	医学・医療の世界－最新医学の現状B－ ※ 特別教育科目 (研究室研修) 泌尿器科学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1後 3後 4前 4後 5前 6前 6後	0.4 3.0 0.1 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	医学・医療の世界－最新医学の現状B－ ※ 特別教育科目 (研究室研修) 泌尿器科学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1後 3後 4前 4後 5前 6前 6後	0.4 3.0 0.1 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75
86	講師	ニノトウ ヨシカズ 二階堂 義和	博士 (学術)	講師 (平成29年3月)	医学・医療の世界－脳－のしくみ－ ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1後 3後 4後 5前 6前 6後	0.4 3.0 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	医学・医療の世界－脳－のしくみ－ ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ 総合教育演習Ⅱ	1後 3後 4後 5前 6前 6後	0.4 3.0 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75

87	講師	アカカ エンジノウ 赤坂 英二郎	博士 (医学)	講師 (令和5年4月)	基礎人体科学演習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) 皮膚科学 ※ PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	1前 3後 4前 4後 5前 6前 6後	0.1 3.0 0.3 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	基礎人体科学演習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) 皮膚科学 ※ PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	1前 3後 4前 4後 5前 6前 6後	0.1 3.0 0.3 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75
88	講師	ササキ エンジ 佐々木 英嗣	博士 (医学)	助教 (令和1年8月)	特別教育科目 (研究室研修) 整形外科科学 II ※ PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3後 4前 4後 5前 6前 6後	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) 整形外科科学 II ※ PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3後 4前 4後 5前 6前 6後	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75
89	講師	ヨコタ クミ 横田 恵	博士 (医学)	講師 (令和5年4月)	特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3後 4後 5前 6前 6後	3.0 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3後 4後 5前 6前 6後	3.0 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75
90	講師	コンドウ ナホ 近藤 慎浩	博士 (医学)	講師 (令和5年1月)	循環器内科学・外科学 I (2) ※ 循環器内科学・外科学 II ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3前 3後 3後 4後 5前 6前 6後	0.3 0.1 3.0 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75	循環器内科学・外科学 I (2) ※ 循環器内科学・外科学 II ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II 総合教育演習 II	3前 3後 3後 4後 5前 6前 6後	0.3 0.1 3.0 0.1 44.0 17.0 8.0	38.75
91	助教	サイノウ エリナ 齊藤 (南) 絵里奈	博士 (水産学)	助教 (平成25年4月)	医学・医療の世界ー人体のしくみと健康ー ※ 組織学 ※ 組織学実習 神経科学 ※ 神経科学実習 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1後 1後 1後 2後 2後 3後 4後	0.5 0.1 1.0 0.1 1.0 3.0 0.1	38.75	医学・医療の世界ー人体のしくみと健康ー ※ 組織学 ※ 組織学実習 神経科学 ※ 神経科学実習 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1後 1後 1後 2後 2後 3後 4後	0.5 0.1 1.0 0.1 1.0 3.0 0.1	38.75
92	助教	チハ トモヒロ 千葉 智博	博士 (医学)	助教 (令和1年10月)	地域学ゼミナール 解剖学 ※ 解剖学実習 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1後 2前 2前 3後 4後	2.0 0.9 3.0 3.0 0.1	38.75	地域学ゼミナール 解剖学 ※ 解剖学実習 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1後 2前 2前 3後 4後	2.0 0.9 3.0 3.0 0.1	38.75
93	助教	シロト ユキ 白戸 佑貴	博士 (保健学)	助教 (令和3年4月)	医学・医療の世界ー人体のしくみBー ※ 解剖学 ※ 解剖学実習 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1後 2前 2前 3後 4後	0.5 0.5 3.0 3.0 0.1	38.75	医学・医療の世界ー人体のしくみBー ※ 解剖学 ※ 解剖学実習 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1後 2前 2前 3後 4後	0.5 0.5 3.0 3.0 0.1	38.75
94	助教	カトモ カツヒロ 長友 克広	博士 (理学)	助教 (平成25年6月)	基礎ゼミナール 地域学ゼミナール 医の原則 ※ 生理学 ※ 生理学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 1後 1前 2前 2前 3後 4後	2.0 2.0 0.1 0.2 0.8 3.0 0.1	38.75	基礎ゼミナール 地域学ゼミナール 医の原則 ※ 生理学 ※ 生理学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 1後 1前 2前 2前 3後 4後	2.0 2.0 0.1 0.2 0.8 3.0 0.1	38.75
95	助教	ゴトウ シンタロウ 後藤 慎太郎	博士 (医学)	助教 (令和3年5月)	基礎人体科学演習 ※ 病理学 ※ 病理学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※	1前 2後 3前 3後 4後 4後	0.1 0.3 0.0 3.0 0.1 0.1	38.75	基礎人体科学演習 ※ 病理学 ※ 病理学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※	1前 2後 3前 3後 4後 4後	0.1 0.3 0.0 3.0 0.1 0.1	38.75
96	助教	サブソムワオン パーウイニー SUBSOMWONG PHAWINEE	博士 (医学)	助教 (令和2年3月)	医学・医療の世界ー感染症から身を守るー ※ 医学英語 II ※ 微生物学 ※ 微生物学実習 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 2後 2後 2後 3後 4後	0.4 0.4 0.2 1.0 3.0 0.1	38.75	医学・医療の世界ー感染症から身を守るー ※ 医学英語 II ※ 微生物学 ※ 微生物学実習 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 2後 2後 2後 3後 4後	0.4 0.4 0.2 1.0 3.0 0.1	38.75
97	助教	チマーワイ KYI MAR WAI	博士 (保健学)	助教 (平成31年4月)	基礎ゼミナール 持続可能な開発目標SDGsー世界の健康問題ー ※ 社会医学 ※ 社会医学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 1後 3前 3前 3後 4後	2.0 0.1 0.4 0.6 3.0 0.1	38.75	基礎ゼミナール 持続可能な開発目標SDGsー世界の健康問題ー ※ 社会医学 ※ 社会医学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 1後 3前 3前 3後 4後	2.0 0.1 0.4 0.6 3.0 0.1	38.75

98	助教	イナシゴウ 五十嵐 剛	博士 (医学)	助教 (令和2年4月)	消化器内科学・外科学Ⅰ(2) ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3前 3後 4後 5前 6前	0.4 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	消化器内科学・外科学Ⅰ(2) ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3前 3後 4後 5前 6前	0.4 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75
99	助教	サトシ 佐藤 諭	博士 (医学)	助教 (令和3年4月)	消化器内科学・外科学Ⅰ(2) ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3前 3後 4後 4後 5前 6前	0.3 3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	消化器内科学・外科学Ⅰ(2) ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3前 3後 4後 4後 5前 6前	0.3 3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75
100	助教	キンシヨウイコ 金城 育代	博士 (医学)	助教 (平成29年7月)	腎臓内科学 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 3後 4後 5前 6前	0.1 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	腎臓内科学 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 3後 4後 5前 6前	0.1 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75
101	助教	キンシヨウカヒコ 金城 貴彦	博士 (医学)	助教 (平成29年4月)	循環器内科学・外科学Ⅱ ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 3後 4後 5前 6前	0.1 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	循環器内科学・外科学Ⅱ ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 3後 4後 5前 6前	0.1 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75
102	助教	タカヒサシ 田中 寿志	博士 (医学)	助教 (平成26年10月)	呼吸器内科学・外科学Ⅰ ※ 呼吸器内科学・外科学Ⅱ ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3前 3後 3後 4後 5前 6前	0.1 0.1 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	呼吸器内科学・外科学Ⅰ ※ 呼吸器内科学・外科学Ⅱ ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3前 3後 3後 4後 5前 6前	0.1 0.1 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75
103	助教	ムラサキシノブ 村澤 真吾	博士 (医学)	助教 (令和2年4月)	特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 4後 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 4後 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75
104	助教	オサダマコト 長田 真人	博士 (学術)	助教 (令和4年5月)	神経精神医学Ⅰ ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3前 3後 4後 5前 6前	0.1 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	神経精神医学Ⅰ ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3前 3後 4後 5前 6前	0.1 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75
105	助教	ツカワコウジ 津川 浩二	博士 (医学)	助教 (平成27年4月)	小児科学Ⅰ ※ 小児科学Ⅱ ※ 腎臓内科学 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3前 3後 3後 3後 4後 5前 6前	0.1 0.1 0.1 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	小児科学Ⅰ ※ 小児科学Ⅱ ※ 腎臓内科学 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3前 3後 3後 3後 4後 5前 6前	0.1 0.1 0.1 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75
106	助教	コバヤシアキエ 小林 明恵	博士 (医学)	助教 (令和4年4月)	特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75
107	助教	カサキキリカ 金崎 里香	博士 (医学)	助教 (平成25年4月)	医学・医療の世界－医学研究の進歩B－ ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	1後 3後 4後 5前 6前	0.7 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	医学・医療の世界－医学研究の進歩B－ ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	1後 3後 4後 5前 6前	0.7 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75
108	助教	ウサキテツオ 于 在強	博士 (医学)	助教 (令和3年10月)	特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 4後 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 4後 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75
109	助教	カミムラトモリ 川村 知紀	博士 (医学)	助教 (令和4年1月)	循環器内科学・外科学Ⅰ(1) ※ 循環器内科学・外科学Ⅱ ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3前 3後 3後 4後 5前 6前	0.3 0.1 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	循環器内科学・外科学Ⅰ(1) ※ 循環器内科学・外科学Ⅱ ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3前 3後 3後 4後 5前 6前	0.3 0.1 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75

110	助教	ムロヤ タカロ 室谷 隆裕	博士 (医学)	助教 (平成26年4月)	消化器内科学・外科学Ⅰ(1) ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3前 3後 4後 5前 6前	0.3 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	消化器内科学・外科学Ⅰ(1) ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3前 3後 4後 5前 6前	0.3 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75
111	助教	カギヤ タクジ 鍵谷 卓司	博士 (医学)	助教 (令和3年10月)	外科学概論 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3前 3後 4後 5前 6前	0.1 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	外科学概論 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3前 3後 4後 5前 6前	0.1 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75
112	助教	サカウラ ナヒコ 相楽 千尋	博士 (医学)	助教 (平成31年4月)	特別教育科目(研究室研修) 皮膚科学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 4前 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目(研究室研修) 皮膚科学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 4前 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75
113	助教	ロクハ タケイ 六戸 大樹	博士 (医学)	助教 (平成29年4月)	特別教育科目(研究室研修) 皮膚科学 ※ PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 4前 4後 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目(研究室研修) 皮膚科学 ※ PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 4前 4後 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75
114	助教	モリ カズキ 盛 和行	博士 (農学)	助教 (平成19年4月)	医学・医療の世界—人体のしくみA— ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	1後 3後 4後 5前 6前	0.4 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	医学・医療の世界—人体のしくみA— ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	1後 3後 4後 5前 6前	0.4 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75
115	助教	ヤマウチ コウダイ 山内 宏大	博士 (医学)	助教 (平成31年4月)	特別教育科目(研究室研修) 眼科学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 4前 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目(研究室研修) 眼科学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 4前 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75
116	助教	ノムラ アヤミ 野村 彩美	博士 (医学)	助教 (令和4年7月)	特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75
117	助教	ゴトウ シンイチ 後藤 真一	博士 (医学)	助教 (令和2年4月)	特別教育科目(研究室研修) 耳鼻咽喉・頭頸部外科学 ※ PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 4前 4後 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目(研究室研修) 耳鼻咽喉・頭頸部外科学 ※ PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 4前 4後 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75
118	助教	カワグチ ヒデオ 川口 英夫	博士 (医学)	助教 (平成22年4月)	特別教育科目(研究室研修) 放射線腫瘍学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 4前 4後 5前 6前	3.0 0.2 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目(研究室研修) 放射線腫瘍学 ※ PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 4前 4後 5前 6前	3.0 0.2 0.1 44.0 17.0	38.75
119	助教	カケハタ シンヤ 掛端 伸也	博士 (医学)	助教 (平成27年4月)	放射線診断学 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 3後 4後 5前 6前	0.1 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	放射線診断学 ※ 特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 3後 4後 5前 6前	0.1 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75
120	助教	ミズマ マサト 水沼 慎人	博士 (医学)	助教 (令和4年4月)	特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75
121	助教	アカシ アサミ 赤石 麻美	博士 (医学)	助教 (平成29年10月)	特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75
122	助教	クドウ トモキ 工藤 倫之	博士 (医学)	助教 (平成26年10月)	特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 4後 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目(研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習Ⅰ 臨床実習Ⅱ	3後 4後 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75

123	助教	ノグチ サトコ 野口 智子	博士 (医学)	助教 (平成29年4月)	特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75
124	助教	フモト トシオ 麓 敏雄	博士 (理学)	助教 (平成26年7月)	医学・医療の世界－医学研究の進歩A－ ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	1前 3後 4後 5前 6前	0.5 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	医学・医療の世界－医学研究の進歩A－ ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	1前 3後 4後 5前 6前	0.5 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75
125	助教	タムラ ヨシヒロ 田村 好拡	博士 (医学)	助教 (令和3年4月)	特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75
126	助教	ナリタ リヒコ 成田 紀彦	博士 (医学)	助教 (令和3年4月)	特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75
127	助教	ノムラ サチ 野村 理	博士 (医学)	助教 (令和1年9月)	特別教育科目 (研究室研修) 救急・災害医学 ※ 医療安全学 ※ 医学英語IV ※ PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習 II 臨床実習 II 総合教育演習 II 総合教育演習 III (総合試験)	3後 4前 4前 4前 4後 4後 6前 6前 6後 6後	3.0 0.1 0.1 0.4 0.1 0.1 17.0 17.0 8.0 1.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) 救急・災害医学 ※ 医療安全学 ※ 医学英語IV ※ PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習 II 臨床実習 II 総合教育演習 II 総合教育演習 III (総合試験)	3後 4前 4前 4前 4後 4後 6前 6前 6後 6後	3.0 0.1 0.1 0.4 0.1 0.1 17.0 17.0 8.0 1.0	38.75
128	助教	ハセガワ セイコ 長谷川 聖子	博士 (医学)	助教 (令和4年2月)	特別教育科目 (研究室研修) 救急・災害医学 ※ PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4前 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) 救急・災害医学 ※ PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4前 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75
129	助教	カマタキ アキヒサ 鎌滝 章央	博士 (農学)	助教 (平成27年7月)	医学・医療の世界－人体のしくみA－ ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	1後 3後 4後 4後 5前 6前	0.5 3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	医学・医療の世界－人体のしくみA－ ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	1後 3後 4後 4後 5前 6前	0.5 3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75
130	助教	タナカ リナ 田中 里奈	博士 (医学)	助教 (平成29年4月)	医学・医療の世界－最新医学の現状B－ ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	1後 3後 4後 4後 5前 6前	0.3 3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	医学・医療の世界－最新医学の現状B－ ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	1後 3後 4後 4後 5前 6前	0.3 3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75
131	助教	クニバヤシ ワタル 栗林 航	修士 (教育)	助教 (令和2年4月)	医学・医療の世界－医学研究の進歩A－ ※	1前	0.5	38.75	医学・医療の世界－医学研究の進歩A－ ※	1前	0.5	38.75
132	助教	ミキ ヤスオ 三木 康生	博士 (医学)	助教 (平成25年4月)	医学・医療の世界－人体のしくみと病気のなりたち－ ※ 特別教育科目 (研究室研修) 医学英語IV ※ 病理診断学 ※ PBL ※	1前 3後 4前 4後 4後	0.4 3.0 0.2 0.5 0.1	38.75	医学・医療の世界－人体のしくみと病気のなりたち－ ※ 特別教育科目 (研究室研修) 医学英語IV ※ 病理診断学 ※ PBL ※	1前 3後 4前 4後 4後	0.4 3.0 0.2 0.5 0.1	38.75
133	助教	セヤ カズヒロ 瀬谷 和彦	薬学博士	助教 (平成28年4月)	地域学ゼミナール 免疫学 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1後 2後 3後 4後	2.0 0.2 3.0 0.1	38.75	地域学ゼミナール 免疫学 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1後 2後 3後 4後	2.0 0.2 3.0 0.1	38.75
134	助教	カワグチ ショウゴ 川口 章吾	博士 (医学)	助教 (平成29年4月)	医学・医療の世界－人体のしくみと健康－ ※ 免疫学 ※ 神経科学 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1後 2後 2後 3後 4後	0.5 0.1 0.1 3.0 0.1	38.75	医学・医療の世界－人体のしくみと健康－ ※ 免疫学 ※ 神経科学 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1後 2後 2後 3後 4後	0.5 0.1 0.1 3.0 0.1	38.75

135	助教	フルカ トモリ 古川 智範	博士 (医学)	助教 (平成26年8月)	基礎ゼミナール 医学・医療の世界－脳－のしくみ－ ※ 生理学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 1後 2前 3後 4後	2.0 0.4 0.9 3.0 0.1	38.75	基礎ゼミナール 医学・医療の世界－脳－のしくみ－ ※ 生理学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 1後 2前 3後 4後	2.0 0.4 0.9 3.0 0.1	38.75	
136	助教	シモヤ シュウジ 下山 修司	博士 (連合農 学)	助教 (平成29年8月)	基礎ゼミナール 医学・医療の世界－脳－のしくみ－ ※ 生理学 ※ 生理学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 1後 2前 2前 3後 4後	2.0 0.4 0.1 0.3 3.0 0.1	38.75	基礎ゼミナール 医学・医療の世界－脳－のしくみ－ ※ 生理学 ※ 生理学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 1後 2前 2前 3後 4後	2.0 0.4 0.1 0.3 3.0 0.1	38.75	
137	助教	コントモヤ 今 智矢	博士 (医学)	助教 (平成30年4月)	特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※	3後 4後 4後	3.0 0.1 0.1	38.75	特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※	3後 4後 4後	3.0 0.1 0.1	38.75	
138	助教	タラ ヨウタ 多田羅 洋太	博士 (医学)	助教 (平成21年4月)	基礎ゼミナール 医学・医療の世界－人体のしくみB－ ※ 生化学 (講義1) ※ 生化学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 1後 1後 2前 3後 4後	0.4 0.4 0.1 0.2 3.0 0.1	38.75	基礎ゼミナール 医学・医療の世界－人体のしくみB－ ※ 生化学 (講義1) ※ 生化学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 1後 1後 2前 3後 4後	0.4 0.4 0.1 0.2 3.0 0.1	38.75	
139	助教	カシ シュウヤ 葛西 秋宅	博士 (農学)	助教 (平成29年4月)	基礎ゼミナール 医学・医療の世界－人体のしくみと健康－ ※ 生化学 (講義1) ※ 生化学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 1後 1後 2前 3後 4後	0.4 0.5 0.1 0.3 3.0 0.1	38.75	基礎ゼミナール 医学・医療の世界－人体のしくみと健康－ ※ 生化学 (講義1) ※ 生化学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 1後 1後 2前 3後 4後	0.4 0.5 0.1 0.3 3.0 0.1	38.75	
140	助教	ヨネマトル 米山 徹	博士 (生物産 業学)	助教 (平成27年10月)	医学・医療の世界－医学研究の進歩B－ ※ 生化学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1後 2前 3後 4後	0.7 0.5 3.0 0.1	38.75	医学・医療の世界－医学研究の進歩B－ ※ 生化学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1後 2前 3後 4後	0.7 0.5 3.0 0.1	38.75	
141	助教	スウ シンイチロウ 須藤 晋一郎	博士 (医学)	助教 (令和3年5月)	医学・医療の世界－人体のしくみB－ ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1後 3後 4後	0.5 3.0 0.1	38.75	医学・医療の世界－人体のしくみB－ ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1後 3後 4後	0.5 3.0 0.1	38.75	
142	助教	ナリタ コウジ 成田 浩司	博士 (医学)	助教 (平成19年4月)	基礎ゼミナール 医学・医療の世界－感染症から身を守る－ ※ 微生物学 ※ 微生物学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 1前 2後 2後 3後 4後	0.3 0.4 0.8 1.0 3.0 0.1	38.75	基礎ゼミナール 医学・医療の世界－感染症から身を守る－ ※ 微生物学 ※ 微生物学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※	1前 1前 2後 2後 3後 4後	0.3 0.4 0.8 1.0 3.0 0.1	38.75	
143	助教	ナカザワ マイ 中澤 麻衣	博士 (人間健 康科学)	助教 (令和4年7月)									
144	助教	サワタ カホリ 沢田 かほり	博士 (医学)	助教 (平成24年4月)	基礎ゼミナール 地域プロジェクト演習－健康革命を学ぶ－ ※ 地球環境・気候－エネルギー地球環境学概論－ ※ 社会医学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※	1前 1前 1前 3前 3後 4後 4後	2.0 0.9 0.9 0.5 3.0 0.1 0.1	38.75	基礎ゼミナール 地域プロジェクト演習－健康革命を学ぶ－ ※ 地球環境・気候－エネルギー地球環境学概論－ ※ 社会医学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※	1前 1前 1前 3前 3後 4後 4後	2.0 0.9 0.9 0.5 3.0 0.1 0.1	38.75	
145	助教	ナカダ エキ 中田 有紀	博士 (医学)	助教 (令和3年4月)	特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	
146	助教	ハラ アイコ 原 藍子	博士 (医学)	助教 (令和3年4月)	特別教育科目 (研究室研修) 眼科学 ※ PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4前 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) 眼科学 ※ PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4前 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	
147	助教	イノ カオリ 飯野 香理	博士 (医学)	助教 (令和3年6月)	特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) PBL ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	



148	助教	ハスイ ケイサク 蓮井 桂介	博士 (医学)	助教 (平成30年4月)	臨床免疫学 ※ 特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 3後 4後 5前 6前	0.1 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	臨床免疫学 ※ 特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 3後 4後 5前 6前	0.1 3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	
149	助教	ツマ カヒロ 對馬 誉大	博士 (医学)	助教 (令和4年4月)	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	
150	助教	トヤマ コウイチ 外山 佑一	博士 (医学)	助教 (令和3年4月)	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	
151	助教	サトリ エリ 佐藤 江里	博士 (医学)	助教 (平成30年4月)	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	
152	助教	カク ケイヒツ 角田 聖英	博士 (医学)	助教 (令和4年2月)	特別教育科目 (研究室研修) 脳神経外科学 ※ P B L ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4前 4後 4後 5前 6前	3.0 0.3 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) 脳神経外科学 ※ P B L ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4前 4後 4後 5前 6前	3.0 0.3 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	
153	助教	イタダ ユウジ 石田 祐司	博士 (医学)	助教 (平成27年4月)	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	
154	助教	イタダ ミヅリ 石田 水里	博士 (工学)	助教 (令和2年8月)	情報と健康・医学－健康のためのデータ解析学 － ※ 特別教育科目 (研究室研修) P B L ※	1後 3後 4後	0.9 3.0 0.1	38.75	情報と健康・医学－健康のためのデータ解析学 － ※ 特別教育科目 (研究室研修) P B L ※	1後 3後 4後	0.9 3.0 0.1	38.75	
155	助教	オハイ マハ 大石 舞香	博士 (医学)	助教 (平成30年4月)	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	
156	助教	ウヰラ ヲツミ 植村 望	博士 (医学)	助教 (令和2年6月)	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※	3後 4後	3.0 0.1	38.75	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※	3後 4後	3.0 0.1	38.75	
157	助教	ワカサ コウスケ 若狭 悠介	博士 (医学)	助教 (令和4年10月)	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	
158	助教	オノ ヒロヤ 小野 浩弥	博士 (医学)	助教 (令和4年10月)	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	
159	助教	オオタ シンジ 太田 真二	博士 (医学)	助教 (令和4年10月)	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	
160	助教	サイトウ ケンカ 斎藤 絢介	博士 (医学)	助教 (令和5年5月)	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	
161	助教	タケチ ユキ 竹内 祐貴	博士 (医学)	助教 (令和5年4月)	基礎人体科学演習 ※ 医学・医療の世界－医学研究の進歩B－ ※ 特別教育科目 (研究室研修) P B L ※	1前 1後 3後 4後	0.1 0.7 3.0 0.1	38.75	基礎人体科学演習 ※ 医学・医療の世界－医学研究の進歩B－ ※ 特別教育科目 (研究室研修) P B L ※	1前 1後 3後 4後	0.1 0.7 3.0 0.1	38.75	
162	助教	コガリ カズヒト 古川 和仁	博士 (医学)	助教 (令和5年4月)	特別教育科目 (研究室研修) 皮膚科学 ※ P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4前 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) 皮膚科学 ※ P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4前 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	

163	助教	ツシマ ミチコ 對馬 迪子	博士 (医学)	助教 (令和5年4月)	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習入門 ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 4後 5前 6前	3.0 0.1 0.1 44.0 17.0	38.75	
164	助教	イチハ マサユキ 一戸 雅之	博士 (医学)	助教 (令和5年4月)	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	
165	助教	サカハ タツロウ 猿賀 達郎	博士 (医学)	助教 (令和5年4月)	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	
166	助教	イムラ ユキ 今村 優紀	博士 (医学)	助教 (令和5年4月)	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	
167	助教	ニシヤ ユキ 西谷 佑希	博士 (医学)	助教 (令和5年7月)	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	
168	助教	オヤマ タク 大山 翼	博士 (医学)	助教 (令和5年4月)	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	
169	助教	オイケ ヒロエ 追切 裕江	博士 (医学)	助教 (令和5年4月)	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	特別教育科目 (研究室研修) P B L ※ 臨床実習 I 臨床実習 II	3後 4後 5前 6前	3.0 0.1 44.0 17.0	38.75	
170	助教	ハチ ヲキ 畑 貴之	博士 (理学)	助教 (令和5年4月)	生化学 (講義 2) ※ 生化学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) P B L ※	1後 2前 3後 4後	0.7 0.2 3.0 0.1	38.75	生化学 (講義 2) ※ 生化学実習 ※ 特別教育科目 (研究室研修) P B L ※	1後 2前 3後 4後	0.7 0.2 3.0 0.1	38.75	