

2 授業科目の概要

<医学研究科 医学専攻>

(1) 授業科目表

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
専門科目	(分子解剖学分野)											
	機能形態解剖学	1通	2			1						
	分子解剖学概論	1通	2			1						
	分子解剖学特論A	2通	2			1		2	2	1		教員の入職に伴う配置人数の変更(29) Tha Thu Chaw Kyi 助教
	分子解剖学特論B	3通	2			1			2			教育研究上の必要性から担当教員を調整(29) Tha Thu Chaw Kyi 助教 趙 東威 助教(削除)
	分子解剖学実験・実習A	2通	2			1		2	2	1		教員の入職に伴う配置人数の変更(29) Tha Thu Chaw Kyi 助教
	分子解剖学実験・実習B	3通	2			1		1	2			教育研究上の必要性から担当教員を調整(29) Tha Thu Chaw Kyi 助教 趙 東威 助教(削除)
	分子解剖学領域演習	2・3通	2					1	4	2		教員の入職に伴う配置人数の変更(29) Tha Thu Chaw Kyi 助教 三沢 彩 助教 教育研究上の必要性から担当教員を調整(29) 瀧澤 敬美 講師 削除
	分子解剖学研究指導Ⅰ	1通	2			1						
	分子解剖学研究指導Ⅱ	2通	2			1						
	分子解剖学研究指導Ⅲ	3通	2			1						
	分子解剖学研究指導Ⅳ	4通	2			1						
	(生体統御科学分野)											
	生体統御科学概論	1通	2			1						
	生体統御科学特論A	2通	2				1	1				
	生体統御科学特論B	3通	2					2	1			
	生体統御科学実験・実習A	2通	2			1	1	1				
	生体統御科学実験・実習B	3通	2					2	1			
	生体統御科学領域演習	2・3通	2			1	1	3	1			
	生体統御科学研究指導Ⅰ	1通	2			1						
	生体統御科学研究指導Ⅱ	2通	2			1						
	生体統御科学研究指導Ⅲ	3通	2			1						
	生体統御科学研究指導Ⅳ	4通	2			1						
	(解析人体病理学分野)											
	解析人体病理学概論	1通	2			1						
	解析人体病理学特論A	2通	2				1	1	3	2		教育研究上の必要性から担当教員の調整(29) 遠藤 陽子 助教 永坂 真也 助教 教員の退職に伴う配置人数の変更(29) 長濱 清隆 助教 退職
	解析人体病理学特論B	3通	2				1	1	3	2		教育研究上の必要性から担当教員の調整(29) 遠藤 陽子 助教 永坂 真也 助教 教員の退職に伴う配置人数の変更(29) 長濱 清隆 助教 退職
解析人体病理学実験・実習A	2通	2				1	1	3	2		教育研究上の必要性から担当教員の調整(29) 遠藤 陽子 助教 永坂 真也 助教 教員の退職に伴う配置人数の変更(29) 長濱 清隆 助教 退職	

解析人体病理学実験・実習B	3通	2		1	1	3 2	教育研究上の必要性から担当教員の調整(29) 速藤 陽子 助教 永坂 真也 助教 教員の退職に伴う配置人数の変更(29) 長濱 清隆 助教 退職
解析人体病理学領域演習	2・3通	2	1	1	1	3 2	教育研究上の必要性から担当教員の調整(29) 速藤 陽子 助教 永坂 真也 助教 教員の退職に伴う配置人数の変更(29) 長濱 清隆 助教 退職
解析人体病理学研究指導Ⅰ	1通	2	1	1			
解析人体病理学研究指導Ⅱ	2通	2	1	1			
解析人体病理学研究指導Ⅲ	3通	2	1	1			
解析人体病理学研究指導Ⅳ	4通	2	1	1			
(細胞生物学分野)							
細胞生物学概論	1通	2		1			
細胞生物学特論A	2通	2		1	1	0 +	教員の退職に伴う配置人数の変更(29) 井内 勝哉 助教
細胞生物学特論B	3通	2		1	1	0 +	教員の退職に伴う配置人数の変更(29) 井内 勝哉 助教
細胞生物学実験・実習A	2通	2		0 +	1	0 +	教育研究上の必要性から担当教員を調整(29) 上村 尚美 准教授(削除) (井内 勝哉 助教 退職)
細胞生物学実験・実習B	3通	2		0 +	1	0 +	教育研究上の必要性から担当教員を調整(29) 上村 尚美 准教授(削除) (井内 勝哉 助教 退職)
細胞生物学領域演習	2・3通	2		1	1	0 +	教員の退職に伴う配置人数の変更(29) 井内 勝哉 助教
細胞生物学研究指導Ⅰ	1通	2		1			
細胞生物学研究指導Ⅱ	2通	2		1			
細胞生物学研究指導Ⅲ	3通	2		1			
細胞生物学研究指導Ⅳ	4通	2		1			
(分子細胞構造学分野)							
分子細胞構造学概論	1通	2	1				教員の入職による追加(28) 福原 茂朋 教授
分子細胞構造学特論A	2通	2	1			3 +	教員の入職による追加(28) 福原 茂朋 教授 教育研究上の必要性から担当教員を追加(29) 弓削 進弥 助教 盧 承湜 助教
分子細胞構造学特論B	3通	2	1			3 +	教員の入職による追加(28) 福原 茂朋 教授 教育研究上の必要性から担当教員を追加(29) 弓削 進弥 助教 盧 承湜 助教
分子細胞構造学実験・実習A	2通	2	1			3 +	教員の入職による追加(28) 福原 茂朋 教授 教育研究上の必要性から担当教員を追加(29) 弓削 進弥 助教 盧 承湜 助教
分子細胞構造学実験・実習B	3通	2	1			3 +	教員の入職による追加(28) 福原 茂朋 教授 教育研究上の必要性から担当教員を追加(29) 弓削 進弥 助教 盧 承湜 助教
分子細胞構造学領域演習	2・3通	2	1			3 +	教員の入職による追加(28) 福原 茂朋 教授 教育研究上の必要性から担当教員を追加(29) 弓削 進弥 助教 盧 承湜 助教
分子細胞構造学研究指導Ⅰ	1通	2	1				教員の入職による追加(28) 福原 茂朋 教授
分子細胞構造学研究指導Ⅱ	2通	2	1				教員の入職による追加(28) 福原 茂朋 教授

分子細胞構造学研究指導 III	3通	2	1				教員の入職による追加 (28) 福原 茂朋 教授
分子細胞構造学研究指導 IV	4通	2	1				教員の入職による追加 (28) 福原 茂朋 教授
(循環器内科学分野)							
循環器内科学概論	1通	2	1				
循環器内科学特論A	2通	2		1	2 3 2	1 2	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 岩崎 雄樹 講師 教員の退職に伴う配置人数の変更 (29) 林 明総 講師 退職
循環器内科学特論B	3通	2		2	3 4		教員の退職に伴う配置人数の変更 (29) 坪 宏一 講師 退職
循環器内科学実験・実習A	2通	2			1	5	教育研究上の必要性から担当教員を調整 (29) 高橋 健太 助教 藤本 雄飛 助教 村田 広茂 助教 (削除) 坪井 一平 助教 (削除)
循環器内科学実験・実習B	3通	2		1	3	2	教員の退職に伴う人員の変更 (29) 太良 修平 助教 吉川 雅智 助教 退職
循環器内科学領域演習	2・3通	2	1	4 5	2 4		教員の退職に伴う担当変更 (29) 塚田 弥生 講師 (福間 長知 准教授 退職)
循環器内科学研究指導 I	1通	2	3 4	7	2		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 佐藤 直樹 教授 教育研究上の必要性から担当教員を追加 (29) 井川 修 教授 畑 典武 准教授 草間 芳樹 准教授 塚田 弥生 講師 岩崎 雄樹 講師 (福間 長知 准教授 退職)
循環器内科学研究指導 II	2通	2	3 4	7	2		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 佐藤 直樹 教授 教育研究上の必要性から担当教員を追加 (29) 井川 修 教授 畑 典武 准教授 草間 芳樹 准教授 塚田 弥生 講師 岩崎 雄樹 講師 (福間 長知 准教授 退職)
循環器内科学研究指導 III	3通	2	2 4	5 7	1		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 佐藤 直樹 教授 教員の退職に伴う担当変更 (29) 塚田 弥生 講師 (福間 長知 准教授 退職)
循環器内科学研究指導 IV	4通	2	2 4	5 7	1		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 佐藤 直樹 教授 教員の退職に伴う担当変更 (29) 塚田 弥生 講師 (福間 長知 准教授 退職)
(腎臓内科学分野)							
腎臓内科学概論	1通	2	1				
腎臓内科学特論A	2通	2		1	2 4	1	内容の充実を図るため担当科目を調整変更 (28) 三井 亜希子 講師
腎臓内科学特論B	3通	2		1	1	1	
腎臓内科学実験・実習A	2通	2	1	1	2 4	1	内容の充実を図るため担当科目を調整変更 (28) 三井 亜希子 講師
腎臓内科学実験・実習B	3通	2	1	1	1	1	
腎臓内科学領域演習	2・3通	2	1	2	3 2	2	内容の充実を図るため担当科目を調整変更 (28) 三井 亜希子 講師
腎臓内科学研究指導 I	1通	2	1	2			
腎臓内科学研究指導 II	2通	2	1	2			
腎臓内科学研究指導 III	3通	2	1	2			
腎臓内科学研究指導 IV	4通	2	1	2			
(血液内科学分野)							
血液内科学概論	1通	2	1				
血液内科学特論A	2通	2	1	2	1		
血液内科学特論B	3通	2	1	2	1		

血液内科学実験・実習A	2通	2	1	2	1			
血液内科学実験・実習B	3通	2	1	2	1			
血液内科学領域演習	2・3通	2	1		1	3		教員の退職に伴う配置人数の変更 (29) 玉井 勇人 講師 退職 岡本 宗雄 助教
血液内科学研究指導Ⅰ	1通	2	1					
血液内科学研究指導Ⅱ	2通	2	1					
血液内科学研究指導Ⅲ	3通	2	1					
血液内科学研究指導Ⅳ	4通	2	1					
(消化器内科学分野)								
消化器内科学概論	1通	2	1					
消化器内科学特論A	2通	2	1	1	1	1	2	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 河越 哲郎 講師
消化器内科学特論B	3通	2		1	1	2	3 4	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 河越 哲郎 講師 教員の退職に伴う配置人数の変更 (29) 橋本 知実 助教 退職
消化器内科学実験・実習A	2通	2	1	1	1	1	2	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 河越 哲郎 講師
消化器内科学実験・実習B	3通	2		1	1	3		
消化器内科学領域演習	2・3通	2	2	3	2	1		教員の退職に伴う担当変更 (28) 厚川 正則 講師 (三宅 一昌 准教授 退職)
				4	4			
消化器内科学研究指導Ⅰ	1通	2	1					
消化器内科学研究指導Ⅱ	2通	2	1					
消化器内科学研究指導Ⅲ	3通	2	1					
消化器内科学研究指導Ⅳ	4通	2	1					
(内分泌糖尿病代謝内科学分野)								
内分泌糖尿病代謝内科学概論	1通	2	1					
内分泌糖尿病代謝内科学特論A	2通	2	1	1				
内分泌糖尿病代謝内科学特論B	3通	2	1			2		
内分泌糖尿病代謝内科学実験・実習A	2通	2	1	1				
内分泌糖尿病代謝内科学実験・実習B	3通	2	1	1		2		
内分泌糖尿病代謝内科学領域演習	2・3通	2	1	1		2		
内分泌糖尿病代謝内科学研究指導Ⅰ	1通	2	2	1				教育研究上の必要性から担当教員を追加 (29) 江本 直也 教授
			4					
内分泌糖尿病代謝内科学研究指導Ⅱ	2通	2	2	1				教育研究上の必要性から担当教員を追加 (29) 江本 直也 教授
			4					
内分泌糖尿病代謝内科学研究指導Ⅲ	3通	2	2	1				教育研究上の必要性から担当教員を追加 (29) 江本 直也 教授
			4					
内分泌糖尿病代謝内科学研究指導Ⅳ	4通	2	2	1				教育研究上の必要性から担当教員を追加 (29) 江本 直也 教授
			4					
(呼吸器内科学分野)								
呼吸器内科学概論	1通	2	0	1				担当教員の学長就任のため (28) 清家 正博 准教授
			4					
呼吸器内科学特論A	2通	2	2	1	1			教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 久保田 馨 教授
			4	2				
呼吸器内科学特論B	3通	2		2	2	1		教員の退職に伴う配置人数の変更 (29) 石井 健男 講師 退職
					3			
呼吸器内科学実験・実習A	2通	2			1	4	5 6	教員の退職に伴う担当変更 (28) 山本 和男 助教 教員の昇格に伴う配置人員の変更 (29) 茂木 孝 講師
呼吸器内科学実験・実習B	3通	2		1		3	4	教員の退職のため (28) 水谷 英明 助教
呼吸器内科学領域演習	2・3通	2	1	2	1			教員の退職に伴う配置人数の変更 (29) 宮 敏路 教授 退職
			2					

呼吸器内科学研究指導Ⅰ	1通	2	0 +	1				担当教員の学長就任のため(28) 清家 正博 准教授
呼吸器内科学研究指導Ⅱ	2通	2	0 +	1				担当教員の学長就任のため(28) 清家 正博 准教授
呼吸器内科学研究指導Ⅲ	3通	2	0 +	1				担当教員の学長就任のため(28) 清家 正博 准教授
呼吸器内科学研究指導Ⅳ	4通	2	0 +	1				担当教員の学長就任のため(28) 清家 正博 准教授
(臨床放射線医学分野)								
臨床放射線医学概論	1通	2	1					
臨床放射線医学特論A	2通	2		1	1	4 5 4		内容の充実を図るため担当科目を調整 変更(28) 城 正樹 助教 教員の退職に伴う担当変更(29) 日高 史貴 助教 退職
臨床放射線医学特論B	3通	2			1	5 6 4 5		内容の充実を図るため担当科目を調整 変更(28) 関根 鉄朗 助教 高木 亮 講師 教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 福嶋 善光 講師
臨床放射線医学実験・実習A	2通	2		2	0 +	2		内容の充実を図るため担当科目を調整 変更(28) 山本 彰 准教授 石原 圭一 講師 前林 勝也 准教授
臨床放射線医学実験・実習B	3通	2	1	1	1	4 3		内容の充実を図るため担当科目を調整 変更(28) 安井 大祐 助教 教員の退職に伴う人員の変更(29) 小野澤 志郎 助教 退職 杉原 史恵 助教
臨床放射線医学領域演習	2・3通	2				8 6		内容の充実を図るため担当科目を調整 変更(28) 安藤 順 助教 清水 康弘 助教 古川 一博 助教 一色 彩子 助教 橋和 聡文 助教 教員の退職に伴う担当変更のため (29) 安藤 順 助教 退職 清水 康弘 助教 退職 古川 一博 助教 退職 谷 瞳 助教 村田 恵美 助教 三好(森田)布季子 助教
臨床放射線医学研究指導Ⅰ	1通	2	1	3				
臨床放射線医学研究指導Ⅱ	2通	2	1	3				
臨床放射線医学研究指導Ⅲ	3通	2	1	3				
臨床放射線医学研究指導Ⅳ	4通	2	1	3				
(皮膚粘膜病態学分野)								
皮膚粘膜病態学概論	1通	2	1					
皮膚粘膜病態学特論A	2通	2	1		1	2 3		教員の退職に伴う配置人数の変更 (29) 高山 良子 講師 荻田 あづさ 助教 秋山 美知子 助教 退職 立見 聡美 助教 退職
皮膚粘膜病態学特論B	3通	2	1	2 3		2		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 安齋 眞一 教授
皮膚粘膜病態学実験・実習A	2通	2	1		1	2 3		教員の退職に伴う配置人数の変更 (29) 高山 良子 講師 荻田 あづさ 助教 秋山 美知子 助教 退職 立見 聡美 助教 退職
皮膚粘膜病態学実験・実習B	3通	2	1	2 3		2		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 安齋 眞一 教授

専 門 科 目	機 能 形 態 解 析 医 学 領 域	皮膚粘膜病態学領域演習	2・3通	2	2	2	3 4 5	内容の充実を図るため担当科目を調整 変更(28) 森本 健介 助教 教育研究上の必要性から担当教員を追 加(29) 荻田 あづさ 助教 教員の退職に伴う配置人数の変更 (29) 森本 健介 助教 退職 立見 聡美 助教 退職		
		皮膚粘膜病態学研究指導Ⅰ	1通	2	1					
		皮膚粘膜病態学研究指導Ⅱ	2通	2	1					
		皮膚粘膜病態学研究指導Ⅲ	3通	2	1					
		皮膚粘膜病態学研究指導Ⅳ	4通	2	1					
		(頭頸部・感覚器科学分野)								
		頭頸部・感覚器科学概論	1通	2	1					
		頭頸部・感覚器科学特論A	2通	2	4	2				
		頭頸部・感覚器科学特論B	3通	2	5	1			教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 藤倉 輝道 教授	
		頭頸部・感覚器科学実験・実習A	2通	2	3	2		1		
		頭頸部・感覚器科学実験・実習B	3通	2	5	1		2	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 藤倉 輝道 教授	
		頭頸部・感覚器科学領域演習	2・3通	2	2	2		2	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 藤倉 輝道 教授	
		頭頸部・感覚器科学研究指導Ⅰ	1通	2	1					
		頭頸部・感覚器科学研究指導Ⅱ	2通	2	1					
		頭頸部・感覚器科学研究指導Ⅲ	3通	2	1					
		頭頸部・感覚器科学研究指導Ⅳ	4通	2	1					
		(女性生殖発達病態学分野)								
		女性生殖発達病態学概論	1通	2	1					
		女性生殖発達病態学特論A	2通	2	2	1	2			
		女性生殖発達病態学特論B	3通	2	2	2	0 4	2	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 米山 剛一 准教授	
		女性生殖発達病態学実験・実習A	2通	2	2	1	1	1	2	教員の退職に伴う担当変更(28) 明樂 重夫 教授 (峯 克也 助教 退職)
		女性生殖発達病態学実験・実習B	3通	2	2	2	0 4	2	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 米山 剛一 准教授	
		女性生殖発達病態学領域演習	2・3通	2	3	3		1		
		女性生殖発達病態学研究指導Ⅰ	1通	2	3	3				
		女性生殖発達病態学研究指導Ⅱ	2通	2	3	4 3			教育研究上の必要性から担当教員を追 加(29) 鴨井 青龍 准教授	
		女性生殖発達病態学研究指導Ⅲ	3通	2	3	4 3			教育研究上の必要性から担当教員を追 加(29) 鴨井 青龍 准教授	
		女性生殖発達病態学研究指導Ⅳ	4通	2	3	4 3			教育研究上の必要性から担当教員を追 加(29) 鴨井 青龍 准教授	
		(男性生殖器・泌尿器科学分野)								
		男性生殖器・泌尿器科学概論	1通	2	1					
		男性生殖器・泌尿器科学特論A	2通	2	1	3	1			
		男性生殖器・泌尿器科学特論B	3通	2	1	2		1		
		男性生殖器・泌尿器科学実験・実習A	2通	2	2	2	0 4	1	教員の退職に伴う配置人数の変更 (29) 根本 勺 講師 退職	
男性生殖器・泌尿器科学実験・実習B	3通	2	1			1				
男性生殖器・泌尿器科学領域演習	2・3通	2	1	4	1 2	2	教員の退職に伴う配置人数の変更 (29) 根本 勺 講師 退職			
男性生殖器・泌尿器科学研究指導Ⅰ	1通	2	1							
男性生殖器・泌尿器科学研究指導Ⅱ	2通	2	1							
男性生殖器・泌尿器科学研究指導Ⅲ	3通	2	1							
男性生殖器・泌尿器科学研究指導Ⅳ	4通	2	1							
(解剖学・神経生物学分野)										
解剖学・神経生物学概論	1通	2	1							

解剖学・神経生物学特論A	2通	2	1	0 +	3	1 2 +	内容の充実を図るため担当科目を調整 変更(28) 楊 春英 助教 教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 肥後 心平 講師 (飯島 典生 准教授 退職) (託見 健 講師 退職)
解剖学・神経生物学特論B	3通	2	1	0 +	3	1 2 +	内容の充実を図るため担当科目を調整 変更(28) 肥後 心平 助教 教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 肥後 心平 講師 (飯島 典生 准教授 退職) (託見 健 講師 退職)
解剖学・神経生物学実験・実習A	2通	2	1	0 +	3	0 +	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 肥後 心平 講師 (飯島 典生 准教授 退職) (託見 健 講師 退職)
解剖学・神経生物学実験・実習B	3通	2	1	0 +	3	1	教育研究上の必要性から担当教員を調整 (29) 楊 春英 助教 教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 肥後 心平 講師 (飯島 典生 准教授 退職) (託見 健 講師 退職)
解剖学・神経生物学領域演習	2・3通	2	1	0 +	2 3		教員の退職に伴う配置人数の変更 (29) 飯島 典生 准教授 退職 託見 健 講師 退職
解剖学・神経生物学研究指導 I	1通	2	1				
解剖学・神経生物学研究指導 II	2通	2	1				
解剖学・神経生物学研究指導 III	3通	2	1				
解剖学・神経生物学研究指導 IV	4通	2	1				
(感覚情報科学分野)							
感覚情報科学概論	1通	2	1				
感覚情報科学特論A	2通	2	1	1		2 3	教員の退職に伴う配置人数の変更 (29) 本間 耕平 助教 退職
感覚情報科学特論B	3通	2	1	1		1 2 3	教員の退職に伴う配置人数の変更 (29) 本間 耕平 助教 退職
感覚情報科学実験・実習A	2通	2	1	1		3	
感覚情報科学実験・実習B	3通	2	1	1		2 3	教員の退職に伴う配置人数の変更 (29) 本間 耕平 助教 退職
感覚情報科学領域演習	2・3通	2	1	1		3 4 3	教員の退職に伴う配置人数の変更 (29) 本間 耕平 助教 退職
感覚情報科学研究指導 I	1通	2	1	1			
感覚情報科学研究指導 II	2通	2	1	1			
感覚情報科学研究指導 III	3通	2	1	1			
感覚情報科学研究指導 IV	4通	2	1	1			
(生体機能制御学分野)							
生体機能制御学概論	1通	2	1				
生体機能制御学特論A	2通	2	1	0 +	1 2	1	内容の充実を図るため担当科目を調整 変更(28) 南 史朗 教授 教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 折笠 (佐藤) 千登世 准教授
生体機能制御学特論B	3通	2	1	1	1 2	1	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 折笠 (佐藤) 千登世 准教授
生体機能制御学実験・実習A	2通	2	0 +	1	1 2	1	内容の充実を図るため担当科目を調整 変更(28) 南 史朗 教授 教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 折笠 (佐藤) 千登世 准教授
生体機能制御学実験・実習B	3通	2	1	1	1 2	1	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 折笠 (佐藤) 千登世 准教授

生体機能制御学領域演習	2・3通	2	1	1	1	2	1	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 折笠 (佐藤) 千登世 准教授
生体機能制御学研究指導 I	1通	2	1					
生体機能制御学研究指導 II	2通	2	1					
生体機能制御学研究指導 III	3通	2	1					
生体機能制御学研究指導 IV	4通	2	1					
(遺伝子制御学分野)								
遺伝子制御学概論	1通	2	1					
遺伝子制御学特論A	2通	2	1		1		3	
遺伝子制御学特論B	3通	2	1					
遺伝子制御学実験・実習A	2通	2	1		1		3	
遺伝子制御学実験・実習B	3通	2			1		3	
遺伝子制御学領域演習	2・3通	2	1					
遺伝子制御学研究指導 I	1通	2	1					
遺伝子制御学研究指導 II	2通	2	1					
遺伝子制御学研究指導 III	3通	2	1					
遺伝子制御学研究指導 IV	4通	2	1					
(神経内科学分野)								
神経内科学概論	1通	2	1					
神経内科学特論A	2通	2		1	1	0	0	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 石渡 (大塚) 明子 准教授 教員の昇格による配置人数の変更 (29) 須田 智 講師
神経内科学特論B	3通	2		1	0	0	1	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 永山 寛 准教授
神経内科学実験・実習A	2通	2			0	0	1	教員の退職に伴う配置人数の変更 (29) 大久保 誠二 講師 退職
神経内科学実験・実習B	3通	2		0	0	0	2	教員の退職に伴う担当変更 (28) 下山 隆 助教 (上田 雅之 准教授 退職) 内容の充実を図るため担当科目を調整 変更 (28) 野上 茜 助教 仁藤 (永田) 智香子 准教授
神経内科学領域演習	2・3通	2	2	1	0	0	0	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 永山 寛 准教授
神経内科学研究指導 I	1通	2	2	2				
神経内科学研究指導 II	2通	2	2	2				
神経内科学研究指導 III	3通	2	2	2				
神経内科学研究指導 IV	4通	2	2	2				
(消化器外科学分野)								
消化器外科学概論	1通	2		1				
消化器外科学特論A	2通	2		3				
消化器外科学特論B	3通	2	1	3	4			教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 吉田 寛 教授
消化器外科学実験・実習A	2通	2		3				
消化器外科学実験・実習B	3通	2	1	3	4			教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 吉田 寛 教授
消化器外科学領域演習	2・3通	2		3				
消化器外科学研究指導 I	1通	2	1	8	9			教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 吉田 寛 教授
消化器外科学研究指導 II	2通	2	1	8	9			教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 吉田 寛 教授
消化器外科学研究指導 III	3通	2	1	8	9			教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 吉田 寛 教授
消化器外科学研究指導 IV	4通	2	1	8	9			教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 吉田 寛 教授
(乳腺外科学分野)								

(心臓血管外科学分野)											
心臓血管外科学概論	1通		2	1							
心臓血管外科学特論A	2通		2	1	3 2	1 2					教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 坂本 俊一郎 准教授
心臓血管外科学特論B	3通		2	1	1	1					
心臓血管外科学実験・実習A	2通		2	1	2 1	1 2					昇格に伴う配置人数の変更(29) 坂本 俊一郎 准教授
心臓血管外科学実験・実習B	3通		2	1		1					
心臓血管外科学領域演習	2・3通		2	1	4 3	1 2 1			0 1		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 佐々木 孝 講師 教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 坂本 俊一郎 准教授
心臓血管外科学研究指導Ⅰ	1通		2	1							
心臓血管外科学研究指導Ⅱ	2通		2	1							
心臓血管外科学研究指導Ⅲ	3通		2	1							
心臓血管外科学研究指導Ⅳ	4通		2	1							
(脳神経外科学分野)											
脳神経外科学概論	1通		2	1							
脳神経外科学特論A	2通		2	2 1	4 5	4 3			5 6		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 木暮 一成 講師 教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 山口 文雄 教授
脳神経外科学特論B	3通		2	2 1	4 5	4 3			5 6		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 木暮 一成 講師 教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 山口 文雄 教授
脳神経外科学実験・実習A	2通		2	2 1	4 5	4 3			5 6		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 木暮 一成 講師 教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 山口 文雄 教授
脳神経外科学実験・実習B	3通		2	2 1	4 5	4 3			5 6		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 木暮 一成 講師 教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 山口 文雄 教授
脳神経外科学領域演習	2・3通		2	2 1	4 5						教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 山口 文雄 教授
脳神経外科学研究指導Ⅰ	1通		2	2 1	4 5						教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 山口 文雄 教授
脳神経外科学研究指導Ⅱ	2通		2	2 1	4 5						教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 山口 文雄 教授
脳神経外科学研究指導Ⅲ	3通		2	2 1	4 5						教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 山口 文雄 教授
脳神経外科学研究指導Ⅳ	4通		2	2 1	4 5						教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 山口 文雄 教授
(整形外科学分野)											
整形外科学概論	1通		2	1							
整形外科学特論A	2通		2	1	3	0 3					教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 河路 秀巳 准教授 南野 光彦 准教授 北川 泰之 准教授
整形外科学特論B	3通		2	1	4	0 4					教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 河路 秀巳 准教授 南野 光彦 准教授 北川 泰之 准教授 橋口 宏 准教授
整形外科学実験・実習A	2通		2	1	3	0 3					教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 河路 秀巳 准教授 南野 光彦 准教授 北川 泰之 准教授

専 門 科 目 生 体 制 御 重	整形外科学実験・実習B	3通	2	1	4	0 4		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 河路 秀巳 准教授 南野 光彦 准教授 北川 泰之 准教授 橋口 宏 准教授
	整形外科学領域演習	2・3通	2	1	3	0 3		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 河路 秀巳 准教授 南野 光彦 准教授 北川 泰之 准教授
	整形外科学研究指導Ⅰ	1通	2	1				
	整形外科学研究指導Ⅱ	2通	2	1				
	整形外科学研究指導Ⅲ	3通	2	1				
	整形外科学研究指導Ⅳ	4通	2	1				
	(分子遺伝医学分野)							
	分子遺伝医学概論	1通	2	1				
	分子遺伝医学特論A	2通	2	1	2	1	2	教育研究上の必要性から担当教員を変更 (29) 宮川 世志幸 講師 笠原 優子 助教 飯島 修 助教(削除)
	分子遺伝医学特論B	3通	2	1	3 2	1 0 4	2	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 五十嵐 勉 准教授 教育研究上の必要性から担当教員を変更 (29) 宮川 世志幸 講師 笠原 優子 助教 飯島 修 助教(削除)
	分子遺伝医学実験・実習A	2通	2	1	2	1	2	教育研究上の必要性から担当教員を変更 (29) 宮川 世志幸 講師 笠原 優子 助教 飯島 修 助教(削除)
	分子遺伝医学実験・実習B	3通	2	1	1			
	分子遺伝医学領域演習	2・3通	2	1	1			
	分子遺伝医学研究指導Ⅰ	1通	2	1				
	分子遺伝医学研究指導Ⅱ	2通	2	1				
	分子遺伝医学研究指導Ⅲ	3通	2	1				
	分子遺伝医学研究指導Ⅳ	4通	2	1				
	(眼科学分野)							
	眼科学概論	1通	2	1				
	眼科学特論A	2通	2		2	2 4	0 4	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 五十嵐 勉 准教授 鈴木 久晴 准教授 教員の退職に伴う配置人数の変更 (29) 高橋 永幸 助教 退職
	眼科学特論B	3通	2		3 4	2 4		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 五十嵐 勉 准教授 鈴木 久晴 准教授
	眼科学実験・実習A	2通	2		2	2 4	0 4	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 五十嵐 勉 准教授 鈴木 久晴 准教授 教員の退職に伴う配置人数の変更 (29) 高橋 永幸 助教 退職
	眼科学実験・実習B	3通	2		3 4	2 4	0 4	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 五十嵐 勉 准教授 鈴木 久晴 准教授 教員の退職に伴う配置人数の変更 (29) 高橋 永幸 助教 退職
	眼科学領域演習	2・3通	2		4			
	眼科学研究指導Ⅰ	1通	2	1	4			
	眼科学研究指導Ⅱ	2通	2	1	4			
	眼科学研究指導Ⅲ	3通	2	1	4			
眼科学研究指導Ⅳ	4通	2	1	4				
(救急医学分野)								
救急医学概論	1通	2	1					
救急医学特論A	2通	2	1	1	3	1		

再生医学領域	救急医学特論B	3通	2	1	1	3	1	
	救急医学実験・実習A	2通	2	1	1	3	1	
	救急医学実験・実習B	3通	2	1	1	3	1	
	救急医学領域演習	2・3通	2	1	1	3	2	
	救急医学研究指導Ⅰ	1通	2	1				
	救急医学研究指導Ⅱ	2通	2	1				
	救急医学研究指導Ⅲ	3通	2	1				
	救急医学研究指導Ⅳ	4通	2	1				
	(疼痛制御麻酔科学分野)							
	疼痛制御麻酔科学概論	1通	2	1				
	疼痛制御麻酔科学特論A	2通	2			4		
	疼痛制御麻酔科学特論B	3通	2	1	0	2	1	教員の退職のため(28) 竹田 晋浩 准教授
	疼痛制御麻酔科学実験・実習A	2通	2			3	1	
	疼痛制御麻酔科学実験・実習B	3通	2	1		1	2	内容の充実を図るため担当科目を調整 変更(28) 岸川 洋昭 講師
	疼痛制御麻酔科学領域演習	2・3通	2	1	0	4	3	教員の退職に伴う担当変更(28) 鈴木 万三 講師 石川 真士 講師 (竹田 晋浩 准教授 退職) (古市 結富子 講師 退職)
	疼痛制御麻酔科学研究指導Ⅰ	1通	2	1	0	1		教員の退職に伴う担当変更(28) 金 徹 講師 (竹田 晋浩 准教授 退職) 教育研究上の必要性から担当教員を調整 (29) 市場 晋吾 教授(削除)
	疼痛制御麻酔科学研究指導Ⅱ	2通	2	1	0	1		教員の退職に伴う担当変更(28) 金 徹 講師 (竹田 晋浩 准教授 退職) 教育研究上の必要性から担当教員を調整 (29) 市場 晋吾 教授(削除)
	疼痛制御麻酔科学研究指導Ⅲ	3通	2	1	0	1		教員の退職に伴う担当変更(28) 金 徹 講師 (竹田 晋浩 准教授 退職) 教育研究上の必要性から担当教員を調整 (29) 市場 晋吾 教授(削除)
	疼痛制御麻酔科学研究指導Ⅳ	4通	2	1	0	1		教員の退職に伴う担当変更(28) 金 徹 講師 (竹田 晋浩 准教授 退職) 教育研究上の必要性から担当教員を調整 (29) 市場 晋吾 教授(削除)
	(形成再生再生医学分野)							
	形成再生再生医学概論	1通	2	1				
形成再生再生医学特論A	2通	2	1	3	1	0	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 小野 真平 講師 教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 赤石 諭史 准教授 小野 真平 准教授 佐野 仁美 講師 教育研究上の必要性から担当教員を調整 (29) 梅澤 裕巳 准教授 土佐 眞美子 講師(削除)	
形成再生再生医学特論B	3通	2	1	3	1	0	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 梅澤 裕巳 講師 小野 真平 講師 教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 赤石 諭史 准教授 梅澤 裕巳 准教授 小野 真平 准教授 教育研究上の必要性から担当教員を調整 (29) 佐野 仁美 講師 土佐 眞美子 講師(削除)	

専 門 科 目	医 生 体 制 領 域 再 生 健 康 社 会 予 防 医 学 領 域	形成再生再生医学実験・実習A	2通	2	1	3	1 3 2	0 1 2	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 小野 真平 講師 教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 赤石 諭史 准教授 小野 真平 准教授 佐野 仁美 講師 教育研究上の必要性から担当教員を調 整 (29) 梅澤 裕巳 准教授 土佐 眞美子 講師 (削除)	
		形成再生再生医学実験・実習B	3通	2	1	3	1 4 2	0 2	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 梅澤 裕巳 講師 小野 真平 講師 教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 赤石 諭史 准教授 梅澤 裕巳 准教授 小野 真平 准教授 教育研究上の必要性から担当教員を調 整 (29) 佐野 仁美 講師 土佐 眞美子 講師 (削除)	
		形成再生再生医学領域演習	2・3通	2	1 2	3 1	1 3 1	0 2	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 梅澤 裕巳 講師 小野 真平 講師 教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 赤石 諭史 准教授 梅澤 裕巳 准教授 小野 真平 准教授 教育研究上の必要性から担当科目を調 整 (29) 秋元 正宇 教授 (削除) 佐野 仁美 講師 本人の希望により分野と職位を変更 (29) 村上 正洋 准教授 (眼科学・助教に 変更)	
		形成再生再生医学研究指導Ⅰ	1通	2	1					
		形成再生再生医学研究指導Ⅱ	2通	2	1					
		形成再生再生医学研究指導Ⅲ	3通	2	1					
		形成再生再生医学研究指導Ⅳ	4通	2	1					
		(統御機構診断病理学分野)								
		統御機構診断病理学概論	1通	2	1					
		統御機構診断病理学特論A	2通	2	2	1	1			
		統御機構診断病理学特論B	3通	2	2 1	2 3	2			教員の退職のため(28) 石渡 俊行 准教授 教育研究上の必要性から担当教員を追 加 (29) 坂谷 貴司 教授
		統御機構診断病理学実験・実習A	2通	2	1	1	1	1		
		統御機構診断病理学実験・実習B	3通	2	3	2		1		教育研究上の必要性から担当教員を追 加 (29) 許田 典男 助教
		統御機構診断病理学領域演習	2・3通	2	2	1	2			
		統御機構診断病理学研究指導Ⅰ	1通	2	1					
		統御機構診断病理学研究指導Ⅱ	2通	2	1					
		統御機構診断病理学研究指導Ⅲ	3通	2	1					
		統御機構診断病理学研究指導Ⅳ	4通	2	1					
		(代謝・栄養学分野)								
		代謝・栄養学概論	1通	2		1				
		代謝・栄養学特論A	2通	2				3		
		代謝・栄養学特論B	3通	2		2	1	2		
		代謝・栄養学実験・実習A	2通	2				3		
		代謝・栄養学実験・実習B	3通	2		2	1	2		
		代謝・栄養学領域演習	2・3通	2		1	1	4		
		代謝・栄養学研究指導Ⅰ	1通	2		1				
		代謝・栄養学研究指導Ⅱ	2通	2		1				
		代謝・栄養学研究指導Ⅲ	3通	2		1				
		代謝・栄養学研究指導Ⅳ	4通	2		1				
		(薬理学分野)								
薬理学概論	1通	2	1							
薬理学特論A	2通	2		2						
薬理学特論B	3通	2	1		3					
薬理学実験・実習A	2通	2	2	1	1					

薬理学実験・実習B	3通	2	1	3			
薬理学領域演習	2・3通	2	1	2	3		
薬理学研究指導Ⅰ	1通	2	1	2			
薬理学研究指導Ⅱ	2通	2	1	2			
薬理学研究指導Ⅲ	3通	2	1	2			
薬理学研究指導Ⅳ	4通	2	1	2			
(微生物学・免疫学分野)							
微生物学・免疫学概論	1通	2	1	1	2		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 新谷 英滋 准教授
微生物学・免疫学特論A	2通	2	1	1	2		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 新谷 英滋 准教授
微生物学・免疫学特論B	3通	2	1	1	2		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 新谷 英滋 准教授
微生物学・免疫学実験・実習A	2通	2	1	0	1	2	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 新谷 英滋 准教授 教員の退職に伴う担当教員の変更 (29) 松村 次郎 助教 黒木 香澄 助教 退職
微生物学・免疫学実験・実習B	3通	2		2	1	2	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 若林 あや子 講師
微生物学・免疫学領域演習	2・3通	2	1	2	1	2	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 新谷 英滋 准教授 教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 若林 あや子 講師
微生物学・免疫学研究指導Ⅰ	1通	2	1	1	2		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 新谷 英滋 准教授
微生物学・免疫学研究指導Ⅱ	2通	2	1	1	2		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 新谷 英滋 准教授
微生物学・免疫学研究指導Ⅲ	3通	2	1	1	2		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 新谷 英滋 准教授
微生物学・免疫学研究指導Ⅳ	4通	2	1	1	2		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 新谷 英滋 准教授
(衛生学公衆衛生学分野)							
衛生学公衆衛生学概論	1通	2	1				
衛生学公衆衛生学特論A	2通	2	1	1	1	1	
衛生学公衆衛生学特論B	3通	2	0	2	2	2	教員の退職に伴う担当変更 (28) 勝又 聖夫 助教 加藤 活人 助教 (李 脚 准教授 退職)
衛生学公衆衛生学実験・実習A	2通	2	1	1		1	
衛生学公衆衛生学実験・実習B	3通	2		0	2	3	教員の退職に伴う担当変更 (28) 勝又 聖夫 助教 加藤 活人 助教 (李 脚 准教授 退職)
衛生学公衆衛生学領域演習	2・3通	2	1	1	2	2	教員の退職のため (28) 李 脚 准教授
衛生学公衆衛生学研究指導Ⅰ	1通	2	1	1	2		教員の退職のため (28) 李 脚 准教授
衛生学公衆衛生学研究指導Ⅱ	2通	2	1	1	2		教員の退職のため (28) 李 脚 准教授
衛生学公衆衛生学研究指導Ⅲ	3通	2	1	1	2		教員の退職のため (28) 李 脚 准教授
衛生学公衆衛生学研究指導Ⅳ	4通	2	1	1	2		教員の退職のため (28) 李 脚 准教授
(法医学分野)							
法医学概論	1通	2		1			
法医学特論A	2通	2		3			

専 門 科 目	健 康 社 会 予 防 医 学 領 域	法医学特論B	3通	2			2 1	教育研究上の必要性から担当教員を追加(29) 奥田 貴久 講師	
		法医学実験・実習A	2通	2			3		
		法医学実験・実習B	3通	2			2 1	教育研究上の必要性から担当教員を調整(29) 奥田 貴久 講師 金涌 佳雅 講師 山口 晃志 講師(削除)	
		法医学領域演習	2・3通	2			3		
		法医学研究指導Ⅰ	1通	2			3 2	教育研究上の必要性から担当教員を追加(29) 奥田 貴久 講師	
		法医学研究指導Ⅱ	2通	2			3 2	教育研究上の必要性から担当教員を追加(29) 奥田 貴久 講師	
		法医学研究指導Ⅲ	3通	2			3 2	教育研究上の必要性から担当教員を追加(29) 奥田 貴久 講師	
		法医学研究指導Ⅳ	4通	2			3 2	教育研究上の必要性から担当教員を追加(29) 奥田 貴久 講師	
		(医療管理学分野)							
		医療管理学概論	1通	2	1				
		医療管理学特論A	2通	2	1				
		医療管理学特論B	3通	2	1				担当教員の退職に伴い担当教員を変更(29) 鈴木 秀典 教授 (退職 秋山 健一 教授)
		医療管理学実験・実習A	2通	2	1				
		医療管理学実験・実習B	3通	2	1				担当教員の退職に伴い担当教員を変更(29) 鈴木 秀典 教授 (退職 秋山 健一 教授)
		医療管理学領域演習	2・3通	2	1 2				担当教員の退職に伴う担当教員数の変更(29) 秋山 健一 教授 退職
		(分子生物学分野)							
		分子生物学概論	1通	2	1				
		分子生物学特論A	2通	2	1	1			
		分子生物学特論B	3通	2	1	1			
		分子生物学実験・実習A	2通	2	1	1			
		分子生物学実験・実習B	3通	2	1	1			
		分子生物学領域演習	2・3通	2	1	1			
		(精神・行動医学分野)							
		精神・行動医学概論	1通	2	1				
		精神・行動医学特論A	2通	2		5 4	1 2		教員の昇格に伴う配置人数の変更(28) 下田 健吾 准教授 教員の退職に伴う人員の変更(29) 上田 諭 講師 退職 肥田 道彦 講師
		精神・行動医学特論B	3通	2		5 4	1 2		教員の昇格に伴う配置人数の変更(28) 下田 健吾 准教授 教員の退職に伴う配置人数の変更(29) 上田 諭 講師 退職
精神・行動医学実験・実習A	2通	2		5 4	0 1 2		教員の昇格に伴う配置人数の変更(28) 下田 健吾 准教授 教員の退職に伴う配置人数の変更(29) 上田 諭 講師 退職		
精神・行動医学実験・実習B	3通	2		5 4	0 1 2		教員の昇格に伴う配置人数の変更(28) 下田 健吾 准教授 教員の退職に伴う配置人数の変更(29) 上田 諭 講師 退職		

精神・行動医学領域演習	2・3通		2			1	4 5	教員の退職に伴う配置人数の変更 (29) 退職 成重 竜一郎 助教 退職
精神・行動医学研究指導Ⅰ	1通		2	1	4			
精神・行動医学研究指導Ⅱ	2通		2	1	4			
精神・行動医学研究指導Ⅲ	3通		2	1	4			
精神・行動医学研究指導Ⅳ	4通		2	1	4			
(アレルギー-膠原病内科学分野)								
アレルギー-膠原病内科学概論	1通		2	1				
アレルギー-膠原病内科学特論A	2通		2	1	2 +		0 +	教員の入職に伴う配置人数の変更 (29) 五野 貴久 准教授 教育研究上の必要性から担当教員を調整 (29) 白井 悠一郎 助教 (削除)
アレルギー-膠原病内科学特論B	3通		2	1	2 +		1	教員の入職に伴う配置人数の変更 (29) 五野 貴久 准教授
アレルギー-膠原病内科学実験・実習A	2通		2	1	2 +		1	教員の入職に伴う配置人数の変更 (29) 五野 貴久 准教授
アレルギー-膠原病内科学実験・実習B	3通		2	1	2 +		1	教員の入職に伴う配置人数の変更 (29) 五野 貴久 准教授
アレルギー-膠原病内科学領域演習	2・3通		2	1	2 +			教員の入職に伴う配置人数の変更 (29) 五野 貴久 准教授
アレルギー-膠原病内科学研究指導Ⅰ	1通		2	1	1			
アレルギー-膠原病内科学研究指導Ⅱ	2通		2	1	1			
アレルギー-膠原病内科学研究指導Ⅲ	3通		2	1	1			
アレルギー-膠原病内科学研究指導Ⅳ	4通		2	1	1			
(小児・思春期医学分野)								
小児・思春期医学概論	1通		2	1				
小児・思春期医学特論A	2通		2	1	7 6	3 4	4	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 柳原 剛 准教授
小児・思春期医学特論B	3通		2		2 +	12 14		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 今井 丈英 講師 教員の退職に伴う配置人数の変更 (29) 板橋 寿和 助教 退職
小児・思春期医学実験・実習A	2通		2	1	7 6	3 4	4	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 柳原 剛 准教授
小児・思春期医学実験・実習B	3通		2		1	1	10 13	教員の退職に伴う配置人数の変更 (29) 林 美雪 助教 退職 西郡 綾子 助教 退職 上田 美希 助教 退職
小児・思春期医学領域演習	2・3通		2	2	8 7	4 3 4	1 2	教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 柳原 剛 准教授 教員の昇格に伴う配置人数の変更 (29) 今井 丈英 講師
小児・思春期医学研究指導Ⅰ	1通		2	2	6			
小児・思春期医学研究指導Ⅱ	2通		2	2	6			
小児・思春期医学研究指導Ⅲ	3通		2	2	6			
小児・思春期医学研究指導Ⅳ	4通		2	2	6			
(総合医療・健康科学分野)								
総合医療・健康科学概論	1通		2	1				
総合医療・健康科学特論A	2通		2	2 +		1	3 4	教員の退職に伴う担当変更 (28) Deshpande Gautam 教授 (田中 啓広 助教 退職)
総合医療・健康科学特論B	3通		2	2 +		1	3 4	教員の退職に伴う担当変更 (28) Deshpande Gautam 教授 (田中 啓広 助教 退職)
総合医療・健康科学実験・実習A	2通		2	2 +		1	3 4	教員の退職に伴う担当変更 (28) Deshpande Gautam 教授 (田中 啓広 助教 退職)

	総合医療・健康科学実験・実習B	3通	2	2	1	3	4	教員の退職に伴う担当変更 (28) Deshpande Gautam 教授 (田中 啓広 助教 退職)
	総合医療・健康科学領域演習	2・3通	2	1	1	3	4	教員の退職のため(28) 田中 啓広 助教
	総合医療・健康科学研究指導Ⅰ	1通	2	1				
	総合医療・健康科学研究指導Ⅱ	2通	2	1				
	総合医療・健康科学研究指導Ⅲ	3通	2	1				
	総合医療・健康科学研究指導Ⅳ	4通	2	1				
	(リハビリテーション学分野) リハビリテーション学概論	1通	2	0				教員の退職のため(29) 原 行弘 教授(死亡退職)
	リハビリテーション学特論A	2通	2	0	1	0		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 大林 茂 講師 教員の退職のため(29) 原 行弘 教授(死亡退職)
	リハビリテーション学特論B	3通	2	0	1	0		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 大林 茂 講師 教員の退職のため(29) 原 行弘 教授(死亡退職)
	リハビリテーション学実験・実習A	2通	2	0	1	0		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 大林 茂 講師 教員の退職のため(29) 原 行弘 教授(死亡退職)
	リハビリテーション学実験・実習B	3通	2	0	1	0		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 大林 茂 講師 教員の退職のため(29) 原 行弘 教授(死亡退職)
	リハビリテーション学領域演習	2・3通	2	0	1	0		教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 大林 茂 講師 教員の退職のため(29) 原 行弘 教授(死亡退職)
	リハビリテーション学研究指導Ⅰ	1通	2	0				教員の退職のため(29) 原 行弘 教授(死亡退職)
	リハビリテーション学研究指導Ⅱ	2通	2	0				教員の退職のため(29) 原 行弘 教授(死亡退職)
	リハビリテーション学研究指導Ⅲ	3通	2	0				教員の退職のため(29) 原 行弘 教授(死亡退職)
	リハビリテーション学研究指導Ⅳ	4通	2	0				教員の退職のため(29) 原 行弘 教授(死亡退職)
がん ブ ロ フ ェ ッ シ ョ ナ ル 養 成 基 盤 推 進 プ ラ ン	がんの基盤的知識	1・2通	2	1				
	総論：臨床腫瘍学	1・2通	1	1				
	各論：臨床腫瘍学	1・2通	1	1				
	臨床研究と統計学	1・2通	1	1				
	がんと倫理	1・2通	1	1				
	精神腫瘍学・社会腫瘍学	1・2通	1	1				
	緩和医療とチーム医療	1・2通	1	1				
	臨床腫瘍学(放射線治療)講義及び実習	1・2通	4	1				
	臨床腫瘍学(外科系)講義及び実習	1・2通	4	7	1			
	臨床腫瘍学(内科系)講義及び実習	1・2通	4	4	1			担当教員の学長就任のため(28) 清家 正博 准教授
	緩和医療・精神腫瘍学講義及び実習	1・2通	4	1				
	基礎腫瘍・がん医療開発講義及び実習	1・2通	4	3	1			担当教員の学長就任のため(28) 清家 正博 准教授
	臨床腫瘍学(薬学系)講義及び実習	1・2通	4	1				
臨床腫瘍学(消化器内科)講義及び実習	1・2通	5	1					
臨床腫瘍学(消化器外科)講義及び実習	1・2通	5		1				
臨床腫瘍学(呼吸器内科)講義及び実習	1・2通	5	0	1			担当教員の学長就任のため(28) 清家 正博 准教授	

専門科目	ルが養成基盤推進プラン	臨床腫瘍学（呼吸器外科）講義及び実習	1・2通	5	1							
		臨床腫瘍学（造血科）講義及び実習	1・2通	5	1							
		臨床腫瘍学（婦人科）講義及び実習	1・2通	5	1							
		臨床腫瘍学（泌尿科）講義及び実習	1・2通	5	1							
		臨床腫瘍学（小児）講義及び実習	1・2通	5	1							
		臨床腫瘍学（脳・神経）講義及び実習	1・2通	5	1							
		臨床腫瘍学（運動器）講義及び実習	1・2通	5	1							
		臨床腫瘍学（乳腺・内分泌）講義及び実習	1・2通	5	2							
		臨床腫瘍学（頭頸部）講義及び実習	1・2通	5	2							
		臨床腫瘍学（画像診断）講義及び実習	1・2通	5	1							
		臨床腫瘍学（病理診断）講義及び実習	1・2通	5	1							
		基礎腫瘍学（放射線）講義及び実習	1・2通	5	1							
		臨床緩和医療学・精神腫瘍学講義及び実習	1・2通	5	1							
		臨床腫瘍学（皮膚）講義及び実習	1・2通	5	1							
		臨床腫瘍学特論講義及び実習	1・2通	5	1							
基礎腫瘍学（医薬開発研究）講義及び実習	1・2通	5	2									
	医学研究概論	1通	2		13	4	0	1			教員の昇格に伴う配置人数の変更 (28) 久保田 馨 教授 新谷 英滋 准教授	
	実験研究手法基礎演習	1通	1		1							
	大学院特別講義	2・3通	1		1							

- (注) ・ 認可申請書の様式第2号(その2の1)に準じて作成してください。
- ・ 設置認可時の授業科目全て(兼任、兼担教員が担当する科目を含む。)を黒字で記載してください。その上で、前年度報告時(平成27年度に認可(届出)された大学等は設置認可(届出)時より変更されているものは赤字見え消し修正し、「備考」に赤字で理由・変更年月等を記入してください。
 - ・ なお、昨年度の報告書において赤字で見え消しした部分については、見え消しのまま黒字にしてください。
 - ・ 兼任、兼担の教員が担当する授業科目については、備考欄に担当する教員数を「兼○」と記入してください。
 - ・ 授業科目を追加又は内容を変更する場合、専任教員が担当するため教員審査が必要なものについては、「専任教員採用等設置計画変更書」の審査予定年月等を「備考」に記入してください。(今後審査を受ける場合には、「平成〇年〇月 提出予定」と記入してください。)
 - ・ 「配当年次」について、設置認可申請時に開講時期を記入する必要がなかった学部等(平成19年度認可以前)についても、設置認可時の状況を黒字で記入してください。また、前年度報告時より修正があれば、赤字で見え消し修正をしてください。
 - ・ 履修希望者がいなかったために未開講となった科目についても記入してください。

(2) 授業科目数

必修	設置時の計画			変更状況				備考
	科目	選択	自由	必修	選択	自由	計	
10	472	0	482	10	477	0	487	
				[]	[5]	[]	[5]	

- (注) ・ 未開講科目も含めた教育課程上の授業科目数を記入するとともに、[]内に、設置時の計画からの増減を記入してください。(記入例：1科目減の場合：△1)
- ・ 資格に関する課程など、別課程としている授業科目については算入する必要はありません。

(3) 未開講科目

番号	授業科目名	単位数	配当年次	一般・専門	必修・選択	未開講の理由, 代替措置の有無
1	該当なし					
2						
3						

- (注) ・ 設置時の計画にあった授業科目が配当年次に達しているにも関わらず, 何らかの理由で未開講となっている授業科目について記入してください。なお, 理由については可能な限り具体的に記入してください。
 ・ 履修希望者がいなかったために未開講となった科目については, 記入しないでください。
 ・ 教職大学院の場合は, 「一般・専門」を「共通・実習・その他」と修正して記入してください。

(4) 廃止科目

番号	授業科目名	単位数	配当年次	一般・専門	必修・選択	廃止の理由, 代替措置の有無
1	該当なし					
2						
3						

- (注) ・ 設置時の計画にあり, 何らかの理由で廃止(教育課程から削除)した授業科目について記入してください。なお, 理由については可能な限り具体的に記入してください。
 ・ 教職大学院の場合は, 「一般・専門」を「共通・実習・その他」と修正して記入してください。

(5) 授業科目を未開講又は廃止としたことに係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

該当なし

- (注) ・ 授業科目を未開講又は廃止としたことによる学生の履修への影響に関する「大学の所見」及び「学生への周知方法」を記入してください。

(6) 「設置時の計画の授業科目数の計」に対する「未開講科目と廃止科目の計」の割合

未開講科目(3)と廃止科目(4)の計
 設置時の計画の授業科目数の計(A)

$$= \frac{\quad}{\quad} = \boxed{\text{該当なし}} \%$$

- (注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て, 小数点以下第2位までを記入してください。
 ・ 「未開講科目と廃止科目の計」が、「(3)未開講科目」と「(4)廃止科目」の合計数となるように留意してください。