

教 育 課 程 等 の 概 要

(群馬大学大学院医学系研究科生命医科学専攻)

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		
基礎	臨床医学概論	1	2						5						
	生命倫理学講義	1	2						1						
	基礎医学英語	1	2												
	統計・情報処理演習	1	2						1	2					
	生命医科学基礎実習	1	1						1						
	生体構造学講義	1		2					2	1	2				
	生理機能解析学講義	1		2					2						
	生体分子情報学講義	1		2					2						
	社会・環境医学講義	1		2					2						
	動物実験学演習	1		2					5	1					
小計(10科目)	-	9	10	0				18	4	2	0	0			
実践	分子細胞遺伝学講義	2		2					7	1					
	病理学概論	2		2					2	1	3				
	細菌感染制御学講義	2		2					1		2				
	神経科学講義	2		2					2						
	臨床腫瘍学講義	2		2					2	1					
	臨床検査・画像核医学講義	2		2					2						
	生殖再生・発育医学講義	2		2					1	1	3				
	情報医療学講義	2		2					1	1					
	加速器バイオ工学講義	2		2											
	薬理学・創薬演習	2		2					1						
	臨床試験(治験)学演習	2		2							2				
	ゲノム医学演習	2		2					2	1					
機能回復医学・社会学演習	2		2					2							
小計(13科目)	-	0	26	0				22	7	8	0	0			
研究	生命医科学方法論演習	1~2	2						35	14	13				
	生命医科学研究特論	1~2	10						35	15	12				
	研究発表討論セミナー	2	1						1						
	小計(3科目)	-	13	0	0			-	35	15	13	0	0		
合計(26科目)		-	22	36	0			-	37	19	16	0	0		
学位又は称号	修士(生命医科学)		学位又は学科の分野				医学関係								
卒業要件及び履修方法								授業期間等							
原則として、本課程に2年以上在学して所定の単位(30単位以上)を修得し、かつ必要な研究指導を受けた上、修士論文を提出してその審査及び最終試験に合格すること。								1学年の学期区分			2期				
								1学期の授業期間			15週				
								1時限の授業時間			120分				