

教育課程等の概要

(薬学研究科 医療薬学専攻 博士課程 (4年制))

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		
医療薬学講義	医療薬学総合講義	1前	2			○			4	1					オムニバス
	小計 (1科目)	—	2	0	0	—			4	1	0	0	0		
高度専門教育科目	病態解析・薬効制御学分野	病態画像診断学特論	2後		2		○			1					隔年開講
		薬効分子設計学特論	1前		2		○			1					隔年開講
		神経内分泌・栄養学特論	2前		2		○			1					隔年開講
		神経再生薬学特論	1前		2		○			1					隔年開講
		老化制御学特論	1前		2		○					1			
		病態解析・薬効制御学演習	1後		2			○		4					隔年開講・オムニバス
	薬物治療設計・管理学分野	老年病態薬学特論	1後		2		○			1					隔年開講
		生体分子解析学特論	1後		2		○			1					隔年開講
		感染制御学特論	1前		2		○			1					隔年開講
		免疫制御薬学特論	2後		2		○			1					隔年開講
		薬物治療設計・管理学演習	2後		2			○		4					隔年開講・オムニバス
		医薬品解析・開発学分野	抗血栓薬開発学特論	2前		2		○			1				
	食品生化学特論		2後		2		○			1					隔年開講
	抗体医薬品開発学特論		2後		2		○			1					隔年開講
	無機医薬品開発学特論		2前		2		○			1					隔年開講
	生物無機化学特論		1前		2		○					1			
	医薬品解析・開発学演習		1後		2			○		4					隔年開講・オムニバス
	社会環境薬学分野	腫瘍薬学特論	1後		2		○						1		隔年開講
		医薬品情報解析学特論	2前		2		○				1				隔年開講
		精神衛生薬学特論	1後		2		○			1					隔年開講
環境・薬剤疫学特論		1前		2		○				1				隔年開講	
社会薬学特論		1前		2		○				1					
社会環境薬学演習		2後		2			○		1	2				兼1 隔年開講・オムニバス	
小計 (20科目)		—	0	46	0	—			13	3	0	3	0	兼1	
医療薬学実習	実践的医療薬学演習	2前	2				○		4					隔年開講・共同	
	フィジカルアセスメント学内実習	2前	2					○	4					隔年開講・共同 (学内)	
	フィジカルアセスメント臨床実習	2後～3前	2					○	4					共同 (学外)	
	小計 (3科目)	—	4	2	0	—			4	0	0	0	0		
博士論文研究	医療薬学研究総合演習	4通		2					13	3		3			
	課題研究	1～4通	12				○		13	3		3			
	小計 (2科目)	—	12	0	0	—			13	3	0	3	0		
合計 (26科目)		—	18	48	0	—			17	3	0	3	0	兼1	