

教育課程  
—薬学専攻〔博士課程〕—

分野等	授業科目	授業形態	科目コード	配当年次	単位数			週時間数		担当者	履修方法
					必修	選択	自由	前期	後期		
分子生命制御学分野	分子代謝制御学特論	L	H72300	1後		2			2	教授 赤木 玲子 准教授 佐藤雄一郎	講義・演習18単位以上、特別研究14単位(合計32単位以上)  (1)必修講義科目「特論」: 両分野から各1科目, 合計2科目(4単位) (2)選択講義科目「特論」及び選択演習科目「演習」: 5科目(10単位)以上 (3)必修科目「演習」: 両分野から各1科目, 合計2科目(4単位) (4)必修科目「特別研究」: (14単位)  特別研究14単位の成果をまとめた博士論文を提出して審査及び試験に合格すること。
	分子構造調節学特論	L	H72010	1後		2			2	教授 松野 研司	
	分子細胞生物学特論	L	H72100	2後		2			2	准教授 久保 貴紀	
	分子薬理学特論	L	H72400	1前	2			2		准教授 近藤 慎一	
	脂質分子生物学特論	L	H35500	2前		2		2		教授 徳村 彰	
	分子神経科学特論	L	H72150	2前		2		2		准教授 近藤 慎一	
分子生命制御学演習	S	H72200	3前	2				2	教授 赤木 玲子 教授 徳村 彰 准教授 近藤 慎一 准教授 佐藤雄一郎		
病態解析治療学分野	病理病態学特論	L	H71400	2前		2			2	教授 瀬山 敏雄 教授 藤原佐枝子	特別研究14単位の成果をまとめた博士論文を提出して審査及び試験に合格すること。
	病態薬物学特論	L	H71300	1後		2			2	教授 中西 博	
	がん医療薬学特論	L	H15600	2後		2			2	教授 瀬山 敏雄	
	病態微生物学特論	L	H71200	1後		2			2	教授 森本 金次郎 教授 西村 基弘	
	医療情報解析学特論	L	H01040	1前	2			2		教授 山本 秀也 教授 高野 幹久	
	医薬品品質評価学特論	L	H01050	2前		2		2		教授 西 博行 教授 稲垣 昌宣 准教授 的場 康幸	
	薬効評価学特論	L	H80000	2後		2			2	教授 中西 博	
	漢方治療学特論	L	H15955	2後		2			2	教授 大塚 英昭	
	病態解析治療学演習	S	H71100	3後	2				2	教授 大塚 英昭 教授 山本 秀也 教授 高野 幹久	
臨床薬学演習	S	H83000	4前		2			2	教授 中西 博 教授 西村 基弘 教授 高野 幹久		
特別研究		P	H53260	1~3通 4前	14			16	12	教授 赤木 玲子 教授 徳村 彰 教授 瀬山 敏雄 教授 藤原佐枝子 教授 森本 金次郎 教授 西 博行 教授 中西 博 教授 大塚 英昭 教授 稲垣 昌宣 教授 西村 基弘 教授 松野 研司 教授 高野 幹久 教授 山本 秀也 准教授 近藤 慎一 准教授 的場 康幸	