



区分	科目コード	科目名	単位数	選択・必修	開講期	ディプロマポリシーに対する関与の程度									
						DP1-1	DP1-2	DP2-1	DP2-2	DP3-1	DP3-2	DP3-3	DP4-1	DP4-2	
専門科目Ⅰ群	生物系	211	解剖組織学	1.5	選択必修	1後			○					○	◎
		211	基礎生化学	1.5	選択必修	1後								○	◎
		211	人体生理学 1	1.5	選択必修	1後			○					○	◎
		221	分子薬理学	1.5	選択必修	2前									◎
		321	人体生理学 2	1.5	選択必修	2前			○					○	◎
		321	生化学	1.5	選択必修	2前								○	◎
		321	細胞生物学	1.5	選択必修	2前								○	◎
		221	微生物学	1.5	選択必修	2前								○	◎
		221	衛生化学	1.5	選択必修	2後								◎	
		321	免疫学	1.5	選択必修	2後			○					○	◎
		221	分子ゲノム薬科学	1.5	選択必修	2後			○					○	◎
		331	先端ゲノム医療	1.5	選択必修	3前			○					○	◎
		231	環境衛生学	1.5	選択必修	3後								◎	
		341	保健衛生学	1.5	選択必修	4前									◎
専門科目Ⅱ群	必修科目	211	薬学概論	1.5	必修	1前	◎		○	○					
		221	生命倫理	1.5	必修	2前	○		◎						
		321	薬理学	1.5	必修	2後						○			◎
		221	病理学	1.5	必修	2後						○			◎
		321	病態生理学 1	1.5	必修	2後									◎
		331	疾患と薬物治療法 1	1.5	必修	3前						○			◎
		231	基礎医療薬学	1.5	必修	3前			○					○	◎
		331	医薬品情報学	1.5	必修	3前					○	○			◎
		331	薬物動態学 1	1.5	必修	3前								○	◎
		231	医薬連携学習 1	1	必修	4前				○	◎		○		
		341	調剤学	1.5	必修	4前				○				○	◎
		341	ファーマシューティカルケア	1.5	必修	4前				○	◎				
		341	医療・薬事関係法規 1	1.5	必修	4前	○	○	○	◎					◎
		441	臨床医学概論	1.5	必修	4後						○	◎		○
	441	医療薬学総論	1.5	必修	4後						○	○		○	
	451	実践病態と治療	1.5	必修	5通						○			◎	
	461	臨床薬物動態学	1.5	必修	6前								○	◎	
	461	地域医療	1.5	必修	6前	○								◎	
	461	薬効薬理処方解析	1.5	必修	6前						○	○		◎	
	選択必修科目	221	放射化学	1	選択必修	2後								○	◎
		331	薬理学	2	選択必修	3前									◎
		221	薬学統計学	1.5	選択必修	3前						○			◎
		331	病態生理学 2	1.5	選択必修	3前									◎
		321	漢方薬学	1.5	選択必修	3後								◎	○
		321	日本薬局方	1.5	選択必修	3後								◎	○
		331	化学療法学	1.5	選択必修	3後									◎
		331	病態検査学	1.5	選択必修	3後							○	◎	
		332	薬物速度論	1.5	選択必修	3後								○	◎
332		薬物動態学 2	1.5	選択必修	3後								○	◎	
332		疾患と薬物治療法 2	1.5	選択必修	3後						○			◎	
341		疾患と薬物治療法 3	1.5	選択必修	4前						○			◎	
341		薬と経済	1.5	選択必修	4前	○							◎		
461		治療と経済	1.5	選択必修	6前						◎	○		○	
461	医療・薬事関係法規 2	1.5	選択必修	6前			◎						○		
461	がん治療学医薬看連携講義	1.5	選択必修	6前			○			○			◎		
専門英語	219	基礎生物学英語	1.5	選択必修	1後								◎	○	
	229	基礎化学英語	1.5	選択必修	2前								◎	○	
	229	生物学英語	1.5	選択必修	2後								◎	○	
	349	臨床薬学英語	1.5	選択必修	4前	○							◎	○	
自由選	220	応用物理学	1.5	自由選択	2前								◎		
	530	物理学実習	1.5	自由選択	3前							◎	○		
	320	化粧品学	1.5	自由選択	3後					○			◎		
実習・演習	511	情報科学実習 1	1	必修	1前					○		◎	○		
	512	情報科学実習 2	1	必修	1後					○		◎	○		
	511	基礎薬科学実習	2	必修	1後							◎	○		
	511	早期体験学習	2	必修	1通	○	○						○		
	521	医薬品物性・製剤学実習	2	必修	2前							◎	○		
	521	免疫・分子生物学実習	2	必修	2通							◎	○	○	
	521	有機化学・生薬学実習	2	必修	2通							◎	○		
	531	衛生化学・放射化学実習	2	必修	3前	○		○				◎			
	531	薬効薬物動態解析実習	2	必修	3前							◎	○	○	
	531	総合薬学研究 1	2	必修	3後							◎		○	
	541	総合薬学研究 2	2	必修	4前							◎		○	
	541	フィジカルアセスメント	1	必修	4前				○		○			○	
	541	実務実習事前学習	7	必修	4後	○	○				○				
	541	総合演習 1	4	必修	4通			○			○		◎		
	551	臨床薬学実務実習	20	必修	4後~5後	○	◎				○				
	561	総合薬学研究 3	4	必修	4後~6前							◎		○	
	561	総合薬学演習	4	必修	6前			○			○	◎	○	◎	
562	総合演習 2	6	必修	6後			○			○	◎	○	◎		