

2012年度入学生カリキュラム

【薬学科】PP12000

1年		2年		3年		4年		5年		6年	
前期											
1群科目		2群科目		3群科目		3群科目		3群科目		3群科目	
◎英語A I	1	◎英語C I	1	◎分析科学Ⅲ	1	◎医薬品化学	1	Clinical Case Study	1	Clinical Case Study	1
◎英語B I	1	3群科目		◎合成化学Ⅰ	1	◎薬物速度論	1	薬事行政	1	薬事行政	1
◎北里の世界	2	◎有機化学Ⅱ	1	◎衛生化学Ⅰ	1	◎健康科学Ⅱ	1	臨床医学概説	1	臨床医学概説	1
◎物理学実験	1	◎分析科学Ⅰ	1	◎放射薬理学	1	◎臨床医学概論Ⅲ	1	臨床統計学	1	臨床統計学	1
◎生物学実験	1	◎生薬学Ⅰ	1	◎免疫学	1	◎薬物治療学Ⅱ	1	薬剤経済学	1	薬剤経済学	1
2群科目		◎生命の物理化学Ⅰ	1	◎化学療法Ⅱ	1	◎医薬品安全性学Ⅰ	1	ケミカルバイオロジー論	1	ケミカルバイオロジー論	1
◎化学	1	◎生化学Ⅱ	1	◎薬理学Ⅲ	1	◎調剤学	1	化粧品学	1	化粧品学	1
◎基礎有機化学	1	◎微生物学Ⅰ	1	◎臨床医学概論Ⅰ	1	◎医薬品情報学	1	医薬品マーケティング論	1	医薬品マーケティング論	1
3群科目		◎生理学Ⅱ	1	◎微生物学実習Ⅰ	1	◎医療心理学	1	医療薬学英語	1	医療薬学英語	1
◎薬学概論	1	◎薬理学Ⅰ	1	◎微生物学実習Ⅱ	1	◎薬事関係法規	1	終末期・緩和医療論	1	終末期・緩和医療論	1
◎薬用植物学	1	◎病理学	1	◎物理薬理学実習	1	◎プレゼンテーション実習	1	生薬・東洋医学精説	1	生薬・東洋医学精説	1
◎解剖学	1	◎薬学統計学	1	薬学英語Ⅰ	1	◎薬品製造化学	1	感染制御学	1	感染制御学	1
◎薬と仕事Ⅰ	1	◎薬と仕事Ⅱ	1	細胞生物学	1	看護学	1			薬物治療学演習Ⅰ	1
		◎医薬品化学実習	1	植物薬品化学	1	臨床栄養学	1			薬物治療学演習Ⅱ	1
		◎有機分析実習	1	分子の立体構造と生命	1	物理薬理学Ⅱ	1			医療コミュニケーション演習	1
		◎定量分析実習	1	臨床生理学Ⅰ	1	健康食品論	1			薬局管理学	1
		◎社会薬学実習	1	放射薬品学実習	1	◇文献講読ゼミC	1			◎チーム医療演習	1
				◇文献講読ゼミA	1	医療ボランティア実習C	1			臨床検査学	1
				医療ボランティア実習A	1	◎医療薬学Ⅰ	1			臨床病理学	1
				◎物理薬理学Ⅰ	1					※漢方調剤薬局実務演習	1
										※臨床生理学実習	1
										※臨床化学実習	1
										※医用工学概論実習	1
後期											
1群科目		2群科目		3群科目		3群科目				3群科目	
◎英語AⅡ	1	◎英語CⅡ	1	◎製剤学	1	◎薬物治療学Ⅲ	1			◎薬学総合演習	20
◎英語BⅡ	1	3群科目		◎合成化学Ⅱ	1	◎OTC治療学	1			※臨床検査学実習	1
2群科目		◎有機化学Ⅲ	1	◎東洋医学概論	1	◎医薬品安全性学Ⅱ	1			※臨床検査総論実習	1
◎代数学	1	◎分析科学Ⅱ	1	◎生物薬理学	1	◎医療薬学Ⅱ	1				
◎統計学	1	◎生薬学Ⅱ	1	◎衛生化学Ⅱ	1	◎医薬関連制度	1				
◎無機化学	1	◎生命の物理化学Ⅱ	1	◎健康科学Ⅰ	1	◎臨床薬物動態学	1				
◎有機化学Ⅰ	1	◎生化学Ⅲ	1	◎臨床医学概論Ⅱ	1	◎病院・薬局実習事前実習	4				
◎情報リテラシーⅠ	1	◎微生物学Ⅱ	1	◎薬物治療学Ⅰ	1	ゲノム医学	1				
◎情報リテラシーⅡ	1	◎化学療法Ⅰ	1	◎疾病解析学	1	臨床試験総論	1				
3群科目		◎薬理学Ⅱ	1	◎医療倫理学	1	救急治療・臨床中毒学	1				
◎生化学Ⅰ	1	◎病態評価学	1	◎衛生化学実習	1	創薬化学	1				
◎生理学Ⅰ	1	◎医療コミュニケーション論	1	◎公衆衛生学実習	1	リハビリテーション論	1				
◎チーム医療論	1	◎ウイルス学	1	◎薬理学実習Ⅰ	1	◇文献講読ゼミD	1				
		◎バイオインフォマティクス実習	1	◎薬理学実習Ⅱ	1	医療ボランティア実習D	1				
		◎生薬学実習	1	薬学英語Ⅱ	1						
		◎生化学実習	1	医薬品構造学	1						
		◎有機合成実習	1	臨床生理学Ⅱ	1						
		※初級太極拳演習(養生法演習)	1	臨床生化学	1						
				◇文献講読ゼミB	1						
				医療ボランティア実習B	1						
通年											
1群科目				3群科目		4群科目		3群科目		4群科目	
◎物理学	4			◎薬と仕事Ⅲ	1	※実践医療薬学A	1	◎病院・薬局実習	20	※実践医療薬学C	1
◎生物学	4							◎		薬学卒業特別実習	10
								4群科目			
								※実践医療薬学B	1		

◎：必修科目，記号なし：選択科目，※：自由科目

5・6年次に同時開講している科目は、いずれかの学年でしか履修できない。

◇ 文献講読ゼミ及び医療ボランティア実習は、4単位のうち1単位までを卒業要件単位として認める。

(補) 1群選択科目は未記載。1群シラバス参照のこと。

卒業要件単位

	1年次		2年次		3年次		4年次		5年次		6年次		卒業単位	
	必修	選択	必修	選択	必修	選択	必修	選択	必修	選択	必修	選択	必修	選択
1群科目	A区分	2	8※1										2	8
	B区分	14	8※2										14	8
2群科目	8		2										10	
3群科目	7		30		27	※3	22	※3	20	※3	31	※3	137	7
小計	31	16	32		27		22		20		31		163	23
計													186	

A区分・・・文化の領域、社会の領域、総合領域科目

B区分・・・健康の領域、数情報系のうち情報科学A・B・C、教養演習系

※1 上記A区分から4科目8単位修得(薬学部履修指定科目の倫理学A・Bのいずれか1科目選択必修)

※2 上記B区分から2科目4単位修得

上記B区分の数学または発展数学(A+B)のいずれか4単位選択必修

※3 3～6年次で計7単位修得

(注) 自由科目は卒業要件単位に含まない。