

別表 1 (3) 平成25年度以降入学者用

科目区分	科目名	履修年次	単位数	区分	備考
教養教育科目	生命倫理学	1	1	講義	必修
	アカデミックリテラシー	1	2	演習	必修
	法学	1	1	講義	必修
	基礎数学	1	1	講義	必修
	基礎物理学	1	1	講義	必修
	情報科学	1	1	講義	必修
	基礎化学	1	1	講義	必修
	基礎生物学	1	1	講義	必修
	English Reading & Writing	1	3	講義	必修
	English Speaking & Listening	1	1	講義	必修
	健康運動科学	1	1	講義	必修
	カウンセリング論	2	1	講義	必修
	基礎統計学	2	1	講義	必修
	ベーシック物理	1	1	講義	選択
	英米文化考	1	1	講義	選択
	科学英語	1	1	講義	選択
	医療における社会・行動科学	1	1	講義	選択
	ベーシック生物	1	1	講義	選択
	アドバンスト生物	1	1	講義	選択
	現代社会と法律	1	1	講義	選択
	自然・文化人類学	1	1	講義	選択
	生命科学のための数学	1	1	講義	選択
	文学の世界 (前期)	1	1	講義	選択
	哲学の世界 (前期)	1	1	講義	選択
	ベーシック化学	1	1	講義	選択
	アドバンスト化学	1	1	講義	選択
	人格の心理学 (前期)	1	1	講義	選択
	実践英語入門	1	1	講義	選択
	文学の世界 (後期)	1	1	講義	選択
	人格の心理学 (後期)	1	1	講義	選択
	哲学の世界 (後期)	1	1	講義	選択
	医療と法律	1	1	講義	選択
	物理学実習	1	1	実習	必修
	化学実習	1	1	実習	必修
	生物学実習	1	1	実習	必修
	フィットネスとスポーツ	1	1	実習	必修
	情報科学演習	1	3	演習	必修
	問題基盤型学習-信頼される医療-	1	1	演習	必修
薬学専門科目	基礎薬学1	1	1	講義	必修
	基礎薬学2	1	1	講義	必修
	基礎薬学3	1	1	講義	必修
	基礎薬学4	1	1	講義	必修
	くすり600選を学ぶ	1	1	講義	必修
	細胞生物学入門	1	1	講義	必修
	生化学入門	1	1	講義	必修
	分析科学入門	1	1	講義	必修
	薬学入門	1	2	講義	必修
	有機化学入門	1	1	講義	必修
	解剖学	2	1	講義	自由
	環境衛生学	2	1	講義	必修
	感染症学	2	1	講義	必修
	機能形態学1	2	1	講義	必修
	機能形態学2	2	1	講義	必修
	細胞生物学1	2	1	講義	必修
	細胞生物学2	2	1	講義	必修
	食品衛生学	2	1	講義	必修
	食品栄養学	2	1	講義	必修
	生化学1	2	1	講義	必修
	生化学2	2	1	講義	必修
	生化学3	2	1	講義	必修
	創剤学1	2	1	講義	必修
	天然物化学1	2	1	講義	必修
	微生物学	2	1	講義	必修
	物理化学1	2	1	講義	必修
	物理化学2	2	1	講義	必修
	物理化学3	2	1	講義	必修
	分析化学1	2	1	講義	必修
	分析化学2	2	1	講義	必修
	薬学英語1	2	1	講義	必修
	薬学英語2	2	1	講義	必修
	薬学演習1	2	1	講義	必修
	薬学演習2	2	1	講義	必修
	薬学演習3	2	1	講義	必修
	薬学実習1	2	3	講義	必修
	薬物動態学1	2	1	講義	必修

科目区分	科目名	履修年次	単位数	区分	備考
薬学専門科目	薬理学1	2	1	講義	必修
	薬理学2	2	1	講義	必修
	有機構造解析1	2	1	講義	必修
	有機薬化学1	2	1	講義	必修
	有機薬化学2	2	1	講義	必修
	医療薬学1	3	1	講義	必修
	医療薬学2	3	1	講義	必修
	化学療法学1	3	1	講義	必修
	化学療法学2	3	1	講義	必修
	ゲノムサイエンス	3	1	講義	必修
	構造生物学	3	1	講義	必修
	実践医療薬学1	3	1	講義	必修
	生化学演習	3	1	講義	必修
	生体分子化学	3	1	講義	必修
	生体防御学1	3	1	講義	必修
	生体防御学2	3	1	講義	必修
	創剤学2	3	1	講義	必修
	創剤学3	3	1	講義	必修
	創薬化学	3	1	講義	必修
	天然物化学2	3	1	講義	必修
	毒性学	3	1	講義	必修
	分析化学3	3	1	講義	必修
	分析化学演習	3	1	講義	必修
	放射科学	3	1	講義	必修
	保健衛生学	3	1	講義	必修
	薬学英語3A	3	1	講義	自由
	薬学英語3B	3	1	講義	自由
	薬学演習4	3	1	講義	必修
	薬学実習2	3	3	講義	必修
	薬学実習3	3	4	講義	必修
	薬剤治療学1	3	1	講義	必修
	薬剤治療学4	3	1	講義	必修
	薬物動態学2	3	1	講義	必修
	薬物動態学3	3	1	講義	必修
	薬物動態学演習	3	1	講義	必修
	薬理学3	3	1	講義	必修
	薬理学4	3	1	講義	必修
	有機構造解析2	3	1	講義	必修
	有機薬化学3	3	1	講義	必修
	薬剤治療学2	3	1	講義	必修
	薬剤治療学3	3	1	講義	必修
	遺伝子細胞工学	4	1	講義	必修
	医薬化学総論	4	1	講義	必修
	医薬情報科学	4	1	講義	必修
	医薬品開発学1	4	1	講義	必修
	医薬品開発学2	4	1	講義	必修
	医療薬学3	4	1	講義	必修
	医療薬学4	4	1	講義	必修
	課題学習	4	2	講義	必修
	実践医療薬学2	4	1	講義	必修
	実践衛生薬学	4	1	講義	必修
	実務基礎実習	4	6	講義	必修
	症例解析学	4	1	講義	必修
	職業と人生	4	1	講義	必修
	創剤学4	4	1	講義	必修
	調剤学	4	1	講義	必修
	天然物化学3	4	1	講義	必修
	特別演習	4	5	講義	必修
	薬学演習5	4	1	講義	必修
	薬学実習4	4	1	講義	必修
薬事関係法規・制度1	4	1	講義	必修	
薬事関係法規・制度2	4	1	講義	必修	
臨床医学概論	4	2	講義	必修	
薬剤治療学5	4	1	講義	必修	
実務実習 (病院)	5	10	講義	必修	
実務実習 (薬局)	5	10	講義	必修	
処方解析演習/実践的薬学演習	5	1	講義	自由	
フィジカルアセスメント特論	5	1	講義	自由	
実践地域医療論	6	1	講義	必修	
実践チーム医療論 (病棟実習)	6	1	講義	自由	
実践副作用学特論	6	1	講義	必修	
セルフメディケーション特論	6	1	講義	必修	
総合演習	6	4	講義	必修	
総合講義	6	5	講義	必修	
卒業研究	5~6	8	講義	必修	

別表1 (4) 新カリキュラムの導入にともない、平成24年度以前入学者が原級留置等によって修得すべき授業科目を履修できなくなる場合は、次表の旧カリキュラム授業科目に対応する新カリキュラムの授業科目を履修することにより習得すべき授業科目を履修したものとみなす。

科目区分	旧カリキュラム					新カリキュラム				
	科目名	履修年次	単位数	区分	備考	科目名	履修年次	単位数	区分	備考
薬学専門科目	薬学入門	1	3	講義	必修	薬学入門	1	2	講義	必修
						基礎薬学1	1	1	講義	必修
	職業と人生	1	1	講義	必修	職業と人生	4	1	講義	必修
	生命と薬	1	1	講義	必修	くすり600選を学ぶ	1	1	講義	必修
	医学総論	1	1	講義	必修	臨床医学概論	4	2	講義	必修
	薬学英语Ⅰ	2	1	講義	必修	薬学英语1	2	1	講義	必修
	薬学英语Ⅱ	2	1	講義	必修	薬学英语2	2	1	講義	必修
	物理化学Ⅰ	2	2	講義	必修	基礎薬学3	1	1	講義	必修
						物理化学1	2	1	講義	必修
	物理化学Ⅱ	2	2	講義	必修	物理化学2	2	1	講義	必修
						物理化学3	2	1	講義	必修
	有機化学Ⅰ	2	2	講義	必修	基礎薬学4	1	1	講義	必修
						有機化学入門	1	1	講義	必修
	有機化学Ⅱ	2	2	講義	必修	有機薬化学1	2	1	講義	必修
						有機薬化学2	2	1	講義	必修
	基礎分析化学	2	2	講義	必修	分析科学入門	1	1	講義	必修
						分析化学1	2	1	講義	必修
	天然物化学	2	2	講義	必修	天然物化学1	2	1	講義	必修
						天然物化学3	4	1	講義	必修
	環境科学	2	1	講義	必修	環境衛生学	2	1	講義	必修
						食品栄養学	2	1	講義	必修
	衛生化学Ⅰ	2	2	講義	必修	食品衛生学	2	1	講義	必修
						基礎薬学2	1	1	講義	必修
	生化学Ⅰ	2	2	講義	必修	生化学入門	1	1	講義	必修
						生化学1	2	1	講義	必修
	生化学Ⅱ	2	2	講義	必修	生化学2	2	1	講義	必修
	細胞生物学Ⅰ	2	2	講義	必修	細胞生物学入門	1	1	講義	必修
						細胞生物学1	2	1	講義	必修
	細胞生物学Ⅱ	2	2	講義	必修	細胞生物学2	2	1	講義	必修
						生化学演習	3	1	講義	必修
	細胞生理学	2	2	講義	必修	※				
	微生物学	2	2	講義	必修	微生物学	2	1	講義	必修
						※				
	薬品化学Ⅰ	2	2	講義	必修	化学療法1	3	1	講義	必修
						医薬品開発学1	4	1	講義	必修
	薬理学Ⅰ	2	2	講義	必修	機能形態学1	2	1	講義	必修
						機能形態学2	2	1	講義	必修
	薬理学Ⅱ	2	2	講義	必修	薬理学1	2	1	講義	必修
						薬理学2	2	1	講義	必修
	創剤学Ⅰ	2	2	講義	必修	創剤学1	2	1	講義	必修
						創剤学2	3	1	講義	必修
	薬物代謝動態学	2	2	講義	必修	薬物動態学1	2	1	講義	必修
						薬物動態学2	3	1	講義	必修
	有機化学Ⅲ	3	2	講義	必修	有機構造解析1	2	1	講義	必修
						有機構造解析2	3	1	講義	必修
	医薬合成化学Ⅰ	3	2	講義	必修	有機薬化学3	3	1	講義	必修
						創薬化学	3	1	講義	必修
	医薬合成化学Ⅱ	3	2	講義	必修	生体分子化学	3	1	講義	必修
						医薬化学総論	4	1	講義	必修
	生薬化学	3	2	講義	必修	天然物化学2	3	1	講義	必修
	衛生化学Ⅱ	3	2	講義	必修	保健衛生学	3	1	講義	必修
						毒性学	3	1	講義	必修
	生化学Ⅲ	3	2	講義	必修	生化学3	2	1	講義	必修
構造生物学	3	2	講義	必修	構造生物学	3	1	講義	必修	
					生体防御学1	3	1	講義	必修	
生体防御学	3	2	講義	必修	生体防御学2	3	1	講義	必修	
感染症学	3	2	講義	必修	感染症学	2	1	講義	必修	
					ゲノムサイエンス	3	1	講義	必修	
ゲノムサイエンス	3	2	講義	必修	分析化学3	3	1	講義	必修	
					化学療法2	3	1	講義	必修	
薬品化学Ⅱ	3	2	講義	必修	薬剤治療学4	3	1	講義	必修	
					薬理学3	3	1	講義	必修	
薬理学Ⅲ	3	2	講義	必修	※					
創剤学Ⅱ	3	2	講義	必修	創剤学3	3	1	講義	必修	
					創剤学4	4	1	講義	必修	
薬剤治療学Ⅰ	3	2	講義	必修	薬剤治療学1	3	1	講義	必修	
					薬剤治療学5	4	1	講義	必修	
薬剤治療学Ⅱ	3	2	講義	必修	薬剤治療学2	3	1	講義	必修	
					薬剤治療学3	3	1	講義	必修	
病態生化学	3	2	講義	必修	薬学演習4	3	1	講義	必修	
					薬学演習5	4	1	講義	必修	
神経科学	3	2	講義	必修	薬理学4	3	1	講義	必修	
					※					
薬理遺伝学	3	2	講義	必修	薬物動態学3	3	1	講義	必修	
					薬物動態学演習	3	1	講義	必修	
医療薬学Ⅰ	3	2	講義	必修	医療薬学1	3	1	講義	必修	
					医療薬学2	3	1	講義	必修	
薬学実習Ⅰ	3	7	講義	必修	薬学実習1	2	3	講義	必修	
					薬学実習2	3	4	講義	必修	
薬学実習Ⅱ	3	5	講義	必修	薬学実習3	3	4	講義	必修	
医療倫理学	4	1	講義	必修	※					
薬学特論講義	4	3	講義	必修	特別演習	4	5	講義	必修	
医薬モデル生物学	4	1	講義	必修	※					
医薬安全性学	4	1	講義	必修	薬事関係法規・制度1	4	1	講義	必修	
生物統計学	4	1	講義	必修	医薬品開発学2	4	1	講義	必修	
分子薬効解析学	4	1	講義	必修	症例解析学	4	1	講義	必修	
遺伝子細胞工学	4	1	講義	必修	遺伝子細胞工学	4	1	講義	必修	
医療薬学Ⅱ	4	1	講義	必修	医療薬学3	4	1	講義	必修	
医療薬学Ⅲ	4	1	講義	必修	医療薬学4	4	1	講義	必修	
医療栄養学	4	1	講義	必修	実践衛生薬学	4	1	講義	必修	
調剤学	4	1	講義	必修	調剤学	4	1	講義	必修	
臨床薬理学	4	1	講義	必修	実践医療薬学1	3	1	講義	必修	
日本薬局方概論	4	1	講義	必修	実践医療薬学2	4	1	講義	必修	
医薬情報科学	4	1	講義	必修	医薬情報科学	4	1	講義	必修	
薬事関係法規	4	1	講義	必修	薬事関係法規・制度2	4	1	講義	必修	
臨床医学概論	4	1	講義	必修	臨床医学概論	4	2	講義	必修	
放射科学	4	1	講義	必修	放射科学	3	1	講義	必修	
薬学実習Ⅲ	4	1	講義	必修	薬学実習4	4	1	講義	必修	
課題研究	4	2	講義	必修	課題学習	4	2	講義	必修	
総合講義	6	3	講義	必修	総合講義	6	5	講義	必修	

「※」が付されている科目については、カリキュラムアドバイザー及びクラス担任等に確認すること。

