

カリキュラム表

令和5年度入学生  
医療ビジネス薬科学科【情報薬学コース】

区分	1年生				2年生				3年生				4年生							
	前期	単位	後期	単位	前期	単位	後期	単位	前期	単位	後期	単位	前期	単位	後期	単位				
必修科目	一般科目 (教養科目)	自然科学	生物の基礎	2	数学・統計学の基礎	2														
			情報リテラシー	2																
			生活の化学	2																
	外国語	英語 I (注1)	2	英語 II (注2)	2	英語 III (注3)	2													
		薬学系科目	化学系									医薬品の化学	2							
			生物系	人体の構造と働き I	2															
	衛生系									公衆衛生学	2									
		医療系				薬理学 I	2													
	ビジネス系科目					医薬品の適正使用	2													
		スタディスキルズ入門	2			コミュニケーションスキル・トレーニング	2			発想法と問題解決研究(SGD)	2									
演習・実習系科目					医事業事関連法	2											卒業研究	10		
小計	16単位				10単位				6単位				10単位							
選択必修科目	医療ビジネス薬科学概論	2	キャリアデザイン I	2	診療情報管理論基礎	2	キャリアデザイン II	2	キャリアデザイン III	2	キャリアデザイン IV	2								
	医療倫理学	2					診療情報管理論	2												
小計	6単位				6単位				4単位				0単位							
一般科目 (教養科目)	現代国語	2	民法	2																
	人文社会	2																		
一般科目 (教養科目)	経営学入門	2																		
	ビジネス系	現代社会とヘルスケアビジネスの現状			1															
一般科目 (教養科目)	診療報酬請求論 I	2	診療報酬請求論 III	2									診療報酬請求事務実践学	2						
	医療情報	診療報酬請求論 II	2	診療報酬請求論 IV	2															
一般科目 (教養科目)	日本語 I (注4)	2	日本語 II (注4)	2	日本語 III (注4)	2	日本語 IV (注4)	2												
	外国語	日本文化 I (注4)	2	日本文化 II (注4)	2	日本文化 III (注4)	2	日本文化 IV (注4)	2											
薬学系科目			現代医療の中の漢方 I	2	現代医療の中の漢方 II	2	薬理学 II	2	機能性食品学	2	疾病と治療薬	2								
			生命をミクロに理解する	2	一般用医薬品学	2														
			人体の構造と働き II	2																
医療経営系科目					医療経営概論	2	病院・薬局管理学	2			医療経営学	2								
ビジネス薬学 コース系科目					会計・簿記 I	2	財務・会計	2	経営戦略論	2	販売戦略論	2	社会生活と法	2						
					会計・簿記 II	2	医療会計	2			起業論	2	社会生活と経済	2						
											金融論	2	リスクマネジメント	2						
											ファイナンシャル・プランニング論	2								
情報薬学 コース系科目							病態と治療 I	2	微生物と生体防御	2	病態と治療 IV	2								
							病態と治療 II	2	臨床医学総論	2	医療情報演習 II	2								
							病態と治療 III	2	医療情報演習 I	2	生活習慣と病気	2								
											医薬学英語	2								
											医療統計学	2								
											診療情報管理演習 I	2	診療情報管理演習 II	2						
韓国薬学 コース系 科目					韓国語 I	2	韓国語 II	2	韓国語 III	2	韓医学	2	基礎化粧品論	2	応用化粧品論	2				
					栄養学概論	2	食品分析科学	2	接遇・ホスピタリティ	2	美容論	2								
					韓国研修プログラム I				2	韓国研修プログラム II				2	韓国研修プログラム III				2	
データサイエ ンス系科目	情報処理実践(文書作成)	2	情報処理実践(表計算)	2	情報処理実践(プレゼンテーション)	2					Pythonプログラミング基礎と応用	2	Pythonを使った統計解析の基礎	2						
			データサイエンス入門	2	パブリック・リレーション基礎	2	パブリック・リレーション応用	2												
			コンピュータスキル	2																
		e-スポーツ概論				1														
体育系科目	夏季集中体育実技(隔年)	1	冬季集中体育実技(隔年)	1	夏季集中体育実技(隔年)	1	冬季集中体育実技(隔年)	1	夏季集中体育実技(隔年)	1	冬季集中体育実技(隔年)	1								
アドバンス科 目	海外研修プログラム				2	海外研修プログラム				2	海外研修プログラム				2	海外研修プログラム				2
											インターンシップ実践				1					
小計(注5)	20単位				26単位				32単位				32単位							
合計	42単位				42単位				42単位				42単位							
総計	124単位																			

(注1)留学生は選択科目「日本語 I」で代用可。  
 (注2)留学生は選択科目「日本語 II」で代用可。  
 (注3)留学生は選択科目「日本語 III」で代用可。  
 (注4)留学生のみ選択可。  
 (注5)各学年の選択科目の小計は、年間最大取得単位数となります。  
 (注6)ビジネス薬学コースはビジネス薬学コース系科目から12単位以上、情報薬学コースは情報薬学コース系科目から12単位以上、韓国薬学コースは韓国薬学コース系科目から12単位以上を修得しなければならない。  
 (注7)4年生は卒業研究以外に4単位(2科目)以上履修が必要。  
 (注8)当該学年より上の科目は受講できない。