

商業実務

専門課程

医療事務

学科

科目区分	必須・選択の区分	授業科目	第1学年		第2学年		授業時数合計 (単位数)		実務 経験有	授業形態			
			前期	後期	前期	後期				講義	演習	実習	実技
専 門 科 目	必 修	医療事務基礎	95				95	5	○	○	△		
		医療事務演習		65			65	3	○	△	○		
		医療保険制度	30				30	2	○	○			
		公的保険制度		15			15	1	○	○			
		診療報酬知識	35	15			50	3	○	○	△		
		ケア・コミュニケーション		25			25	1	○	△	○		
		ビジネス概論	30	35			65	4	○	○	△		
		医学基礎	20	20			40	2		○			
		ドクターズクラーク	25	20			45	2		△	○		
		レセプトコンピュータ		25			25	1	○	△	○		
		グローバルコミュニケーションⅠ	80				80	4		△	○		
		グローバルコミュニケーションⅡ		90			90	4		△	○		
		コンピュータ基礎	45	40			85	4	○	△	○		
		キャリアデザイン		15			15	1		○			
		アビリティアップ	20	15			35	1		△	○	△	
		医療実務実習		40			40	1	○	△		○	△
		総合実務実習											○
授業時間合計			380	420			800	39	495	310	425	40	
卒業に必要な総授業時間数							800	(30)	(25)	(18)	(19)	(1)	

商業実務

専門課程

医療総合ビジネス

学科

科目区分	必須・選択の区分	授業科目	第1学年		第2学年		授業時数合計 (単位数)		実務経験有	授業形態			
			前期	後期	前期	後期				講義	演習	実習	実技
専門科目	必修科目	医療事務基礎	95				95	5	○	○	△		
		医療事務演習		80			80	4	○	△	○		
		医療保険制度Ⅰ	30				30	2	○	○			
		公的保険制度		20			20	1	○	○			
		診療報酬知識Ⅰ	35	20			55	3	○	○	△		
		調剤請求事務		40			40	2	○	△	○		
		ドクターズクラークⅠ	15	30			45	2		△	○		
		ケア・コミュニケーションⅠ		35			35	1	○	△	○		
		ビジネス概論	30	35			65	4	○	○	△		
		会計基礎	40				40	2		○	△		
		会計演習		45			45	2		△	○		
		グローバルコミュニケーションⅠ	80				80	4		△	○		
		グローバルコミュニケーションⅡ		90			90	4		△	○		
		コンピュータ基礎	45	45			90	4	○	△	○		
		キャリアデザイン		15			15	1		○			
		アビリティアップ	20	15			35	1		△	○	△	
		医療実務実習		40			40	1	○	△		○	△
		入院レセプト演習			70	10	80	4		△	○		
		外来レセプト演習			45	10	55	2		△	○		
		DPC基礎			20	5	25	1		○	△		
		診療報酬知識Ⅱ			35		35	2		○	△		
		医療保険制度Ⅱ			20	5	25	1	○	○			
		医学医療			15	10	25	1		○	△		
		レセプトコンピュータ			30	20	50	2	○		○		
		電子カルテ			30	10	40	2			○		
		ドクターズクラークⅡ			20	10	30	2		○	△		
		ケア・コミュニケーションⅡ			25	10	35	1	○	△	○		
パソコン演習			25	10	35	1	○		○				
プレゼンテーション技法			25	10	35	1		△		○			
総合医療実務演習			65		65	2	○	△		○	△		
卒業研究				265	265	8				○			
総合実務実習										○	△		
授業時間合計			390	510	425	375	1,700	73	760	460	835	405	
卒業に必要な総授業時間数							1,700	(62)	(34)	(25)	(36)	(12)	

医療

専門課程

歯科技工

学科

科目区分	必須・選択の区分	授業科目	第1学年		第2学年		授業時数合計 (単位数)		実務経験有	授業形態			
			前期	後期	前期	後期				講義	演習	実習	実技
専門科目	必修	歯科英語		15			15	1	○	○			
		歯科技工造形学	15				15	1	○	○	△		
		情報リテラシー	15	15			30	2	○		○		
		歯科技工概論	15				15	1	○	○			
		関係法規	15				15	1	○	○			
		解剖学(Ⅰ)【口腔解剖分野】	15				15	1	○	○			
		解剖学(Ⅱ)【顎顔面解剖分野】	15				15	1	○	○			
		歯牙解剖学(実習Ⅰ)	47	43			90	3	○	△		○	
		顎口腔機能学(Ⅰ)		15			15	1	○	○			
		歯科理工学(Ⅰ)	45	45			90	6	○	○			
		歯科理工学(実習)	30				30	1	○	△		○	
		有床義歯技工学(Ⅰ)	15				15	1	○	○			
		有床義歯技工学(Ⅱ)	15				15	1	○	○			
		有床義歯技工学(Ⅲ)		15			15	1	○	○			
		有床義歯技工学(実習Ⅰ)	64	86			150	4	○	△		○	
		歯冠修復技工学(Ⅰ)	15				15	1	○	○			
		歯冠修復技工学(Ⅱ)	15				15	1	○	○			
		歯冠修復技工学(Ⅲ)		15			15	1	○	○			
		歯冠修復技工学(実習Ⅰ)	66	84			150	4	○	△		○	
		矯正歯科技工学		15			15	1	○	○			
		矯正歯科技工学(実習)		30			30	1	○			○	
		小児歯科技工学(Ⅰ)		15			15	1	○	○			
		小児歯科技工学(実習)		30			30	1	○			○	
		総合歯科演習(Ⅰ)		20			20	1	○		○		△
		スポーツ歯科医学		15			15	1	○	○	△		
		生体医学		30			30	1	○	△		○	
		包括的歯科技工実習(Ⅰ)		60			60	2	○	△		○	
		医療ICT				15	15	1	○	○	△		
		医療ICT(演習)				30	30	2	○		○		
		社会学				30	30	2		○	△		
		歯科技工管理学(特講)				15	15	1	○	○			
		解剖学(特講)				15	15	1	○	○			
		歯牙解剖学(実習Ⅱ)				24	51	75	2	○	△		○
		顎口腔機能学(特講)				15	15	1	○	○			
		顎口腔機能学(実習)				30	30	1	○	△		○	
		歯科理工学(特講)				15	15	1	○	○			
		有床義歯技工学(特講)				15	15	1	○	○			
		有床義歯技工学(実習Ⅱ)				84	66	150	4	○	△		○
		歯冠修復技工学(特講)				15	15	1	○	○			
		歯冠修復技工学(実習Ⅱ)				82	68	150	4	○	△		○
矯正歯科技工学(特講)				15	15	1	○	○					
小児歯科技工学(特講)				15	15	1	○	○					
総合歯科演習(Ⅱ)				90		90	3	○		○	△		
包括的歯科技工実習(Ⅱ)					150	150	5	○	△		○		
国家試験ゼミ					80	80	5	○	△	○			
授業時間合計			402	548	505	415	1,870	79	1,840	495	250	1,125	
卒業に必要な総授業時間数							1,870	(79)	(77)	(33)	(13)	(33)	