

表6 診療情報管理専攻 専門教育科目一覧

区分	科目番号	科目名	受講年次	単位数			履修前提科目等	
				必修	選択	自由		
専門教育科目 学類共通専門教育科目	人文科学系科目	類人201	日 本 文 化 概 論	2		2		
		類人202	文 化 人 類 学	2		2		
		類人204	人 間 関 係 論	2		2		
		類人205	社 会 心 理 学	2		2		
		類人206	日 本 語 表 現 論	2		2		
		類人207	日 本 語 理 解 論	2		2		
		備 考	・2単位以上修得すること。					
	社会科学系科目	類社101	経 営 統 計 学	1		2		
		類社102	観 光 学 概 論	1		2		
		類社203	地 域 研 究 方 法 論	2		2		
		類社204	社 会 調 査 法	2		2		
		類社205	経 営 情 報 論	2	2			
		類社206	地 域 社 会 論	2		2		
		備 考	・2単位以上修得すること。					
	自然科学系科目	類自101	コ ン ピ ュ ー タ 概 論	1	2			情報科学と社会
		類自202	情 報 処 理 論	2		2		
		類自203	情 報 化 社 会 論	2		2		
		類自204	自 然 保 護 論	2		2		
		類自205	沖 縄 の 天 然 記 念 物	2		2		
		類自206	島 嶼 環 境 論	2		2		
		類自207	情 報 と 職 業	2		2		
		備 考	・専攻が定めた必修を含めて6単位以上修得すること。					
	学際・統合系科目	類際101	国 際 学 群 特 別 講 義	1		2		
		類際202	国 際 文 化 系 基 礎 演 習	2		1		注1
		類際203	語 学 教 育 系 基 礎 演 習	2		1		注1
		類際204	経 営 系 基 礎 演 習	2		1		注1
		類際205	情 報 シ ス テ ム ズ 系 基 礎 演 習	2		1		注1
		類際206	診 療 情 報 管 理 系 基 礎 演 習	2	1			注1
		類際207	観 光 産 業 系 基 礎 演 習	2		1		注1
		類際308	専 攻 専 門 演 習 I	3	2			
		類際309	専 攻 専 門 演 習 II	3	2			
		類際410	専 攻 専 門 演 習 III	4	2			専攻専門演習II
		類際411	専 攻 専 門 演 習 IV	4	2			専攻専門演習III
備 考	・注1 専攻系演習は、希望する主専攻の専攻系演習を含めて2単位以上修得すること。 ・「専攻専門演習I」及び「専攻専門演習II」の履修は、60単位以上の単位を修得した者に限る。 ・必修8単位以上、選択2単位以上、計10単位以上修得すること。							

区分	科目番号	科目名	受講年次	単位数			履修前提科目等	
				必修	選択	自由		
専攻専門教育科目 専門教育科目	社会科学系科目	専社 102	簿記原理	1		4		
		専社 104	経営学総論	1		2		
		専社 223	原価計算	2		2	簿記原理	
		専社 225	経営戦略論	2		2		
		専社 226	会計学原理	2		2	簿記原理	
		専社 348	産業情報論	3		2		
		専社 350	経営分析論	3		2		
		専社 352	インターンシップ基礎	3	2		注2	
		専社 353	インターンシップ実践	3	4		インターンシップ基礎	
		備考	・注2「インターンシップ基礎」の履修は、60単位以上の単位を修得した者に限る。					
	自然科学系科目	専自 101	プログラミング入門	1		2	コンピュータ・リテラシー	
		専自 103	ウェブデザイン	1		2	コンピュータ・リテラシー	
		専自 105	診療情報管理論	1	2		医療管理総論	
		専自 106	人体構造・機能及び医療用語	1	2			
		専自 107	医療概論及び臨床医学総論	1	2			
		専自 108	臨床医学各論Ⅰ	1	2		人体構造・機能及び医療用語 医療概論及び臨床医学総論	
		専自 109	医療管理総論	1	2			
		専自 110	医療事務総論	1	2			
		専自 111	医療情報学	1	2			
		専自 119	データ処理入門	1		2	コンピュータ・リテラシー	
		専自 121	医療統計学	1	2			
		専自 122	診療情報管理特別講義	2		2		
		専自 227	プログラミング言語論	2		2	プログラミング入門 注3	
		専自 229	アルゴリズム論	2		2	注3	
		専自 230	データベース概論	2		2		
		専自 235	臨床医学各論Ⅱ	2	2		人体構造・機能及び医療用語 医療概論及び臨床医学総論	
		専自 236	臨床医学各論Ⅲ	2	2		人体構造・機能及び医療用語 医療概論及び臨床医学総論	
		専自 237	臨床医学各論Ⅳ	2	2		人体構造・機能及び医療用語 医療概論及び臨床医学総論	
		専自 238	国際疾病分類法概論	2	2			
		専自 239	国際疾病分類法演習Ⅰ	2	2		国際疾病分類法概論	
		専自 355	国際疾病分類法演習Ⅱ	3	2		国際疾病分類法演習Ⅰ	
		備考	・注3「プログラミング言語論」は、「アルゴリズム論」と同時に履修することが望ましい。 ・履修方法が解らない場合は、学年担当教員又は指導教員の履修指導を受けること。					