

【医学部/保健学科】

地域理解のための教育科目(学科毎に所定の科目の単位を取得)		
以下の①、②のいずれかから2単位以上を取得してください。		
①地域科学教育科目	教養教育科目を参照	2単位以上
②地域志向科目	教養教育科目を参照	

専門教育プログラム(保健学科/専攻毎に所定の科目の単位を取得)		
看護学専攻(対象科目より19単位以上を取得)		
【1年次前期】	人間関係論	1単位
	生化学Ⅰ	1単位
	解剖生理学Ⅰ	1単位
	解剖生理学Ⅱ	1単位
	保健学概論	1単位
	介護実習	1単位
	病理学Ⅰ	1単位
【1年次後期】	解剖生理学Ⅲ	1単位
	解剖生理学Ⅳ	1単位
	衛生学	1単位
【1年次通年】	チーム医療論	1単位
【2年次前期】	カウンセリング	1単位
	医療経済論	1単位
	薬理学	1単位
	免疫学Ⅰ	1単位
	医学統計学	1単位
【2年次後期】	栄養学	1単位
	精神保健	1単位
	医学統計学演習	1単位
	在宅看護学概論	2単位
	地域看護学概論	1単位
【3年次前期】	社会福祉概論	1単位
	放射線衛生学	1単位
	医療安全管理学	1単位
	教育指導論	1単位
放射線技術科学専攻(対象科目より14単位以上を取得)		
【1年次前期】	解剖生理学Ⅰ	1単位
	解剖生理学Ⅱ	1単位
	保健学概論	1単位
【1年次後期】	解剖生理学Ⅲ	1単位
	解剖生理学Ⅳ	1単位
	衛生学	1単位
【1年次通年】	チーム医療論	1単位
【2年次前期】	人間関係論	1単位
	生化学Ⅰ	1単位
	カウンセリング	1単位
	医療経済論	1単位
	放射線衛生学	1単位
	介護実習	1単位
	医学統計学	1単位

【2年次後期】	医学統計学演習	1単位
	保健科学	1単位
【3年次前期】	社会福祉概論	1単位
	医療安全管理学	1単位
	薬理学	1単位
	免疫学Ⅰ	1単位
	病理学Ⅰ	1単位
【3年次後期】	栄養学	1単位
	精神保健	1単位
	臨床技能実習	1単位

検査技術科学専攻(対象科目より19単位以上を取得)

【1年次前期】	生化学Ⅰ	1単位
	解剖生理学Ⅰ	1単位
	解剖生理学Ⅱ	1単位
	保健学概論	1単位
【1年次後期】	解剖生理学Ⅲ	1単位
	解剖生理学Ⅳ	1単位
	衛生学	1単位
【1年次通年】	チーム医療論	1単位
【2年次前期】	人間関係論	1単位
	カウンセリング	1単位
	医療経済論	1単位
	放射線衛生学	1単位
	医療安全管理学	1単位
	介護実習	1単位
	免疫学Ⅰ	1単位
	病理学Ⅰ	1単位
	医学統計学	1単位
	環境衛生学	1単位
	保健環境学実習	1単位
	臨床検査総論Ⅰ	1単位
【3年次前期】	社会福祉概論	1単位
	教育指導論	1単位
	薬理学	1単位
	臨床検査総論Ⅱ	1単位
【3年次後期】	臨床技能実習	1単位

寺子屋式インターンシップ(保健学科/専攻毎に指定する必修科目の単位を取得)

看護学専攻(1科目2単位)

【3年次後期】	在宅看護学実習	2単位
---------	---------	-----

放射線技術科学専攻(3科目9単位)

【4年次通年】	診療画像臨床実習	5単位
	核医学技術学臨床実習	2単位
	放射線治療技術学臨床実習	2単位

検査技術科学専攻(3科目8単位)

【2年・4年次前期】	臨床検査総論実習	2単位
【3年次後期～4年次前期】	生理検査学実習	2単位
	微生物学実習	4単位