



区分	科目 コード	授 業 科 目 名	単 位 数		開 設 期								備 考	
			必修	選択	1 年		2 年		3 年		4 年			
					前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期		
専 門 教 育	診療 画像 技術学 ・ 臨床 画像 学	45401	診療画像機器学Ⅰ（X線装置全般）	2				○						
		45402	診療画像機器学Ⅱ（MRI、US、眼底）	2					○					
		45403	診療画像機器学実験	1					○					
		45404	診療画像技術学Ⅰ（一般、透視）	2				○						
		45405	診療画像技術学Ⅱ（AG、CT）	2					○					
		45406	診療画像技術学Ⅲ（MRI、US、眼底）	2						○				
		45408	診療画像技術学実験	1						○				
		45411	画像解剖学Ⅰ（AG、CT）	2			○							
		45412	画像解剖学Ⅱ（MRI、US、眼底）	2				○						
		45413	画像解剖学演習Ⅰ	1							○			
45414	画像解剖学演習Ⅱ	1								○				
		(小計)	(18)	(0)										
門 学 校	査核 技 術学 学 校	45501	核医学検査技術学Ⅰ	2					○					
		45502	核医学検査技術学Ⅱ	2					○					
		45503	核医学検査技術学Ⅲ	1						○				
		45504	核医学検査技術学Ⅳ	1							○			
			(小計)	(6)	(0)									
療 放 射 線 学 治	療放 射 線 学 治	45521	放射線治療技術学Ⅰ	2				○						
		45522	放射線治療技術学Ⅱ	2					○					
		45523	放射線治療技術学Ⅲ	2					○					
		45524	放射線治療技術学Ⅳ	1							○			
			(小計)	(7)	(0)									
情 報 画 像	情 報 画 像	45541	医療画像情報学Ⅰ	2				○						
		45542	医療画像情報学Ⅱ	2					○					
		45543	医療画像情報学演習	1						○				
		45544	医療情報学	1					○					
			(小計)	(6)	(0)									
全 放 管 射 線 学 安	全 放 管 射 線 学 安	45561	放射線安全管理学Ⅰ	2						○				
		45562	放射線安全管理学Ⅱ	1							○			
		45563	関係法令	1							○			
			(小計)	(4)	(0)									
		45571	医療安全管理学	2								○		
	(小計)	(2)	(0)											
床 実 践 画 像	床 実 践 画 像	45581	実践臨床画像学	1					○					
			(小計)	(1)	(0)									
関 連 科 目	関 連 科 目	45601	放射線リスクコミュニケーション		1		○							
		45602	生命倫理学	1				○						
		45603	看護学概論	1					○					
		45604	医学物理学概論		1					○				
		45605	放射線教育・教材開発論		1					○				
		45606	環境放射能分析概論		1						○			
		45607	機械学習・データ分析		1						○			
		45608	チーム医療論		1							○		
			(小計)	(3)	(5)									
臨 床 実 習	臨 床 実 習	45701	臨床スタートアップ	1		○	○							
		45702	臨床実習Ⅰ	6						○				
		45703	臨床実習Ⅱ	5							○			
			(小計)	(12)	(0)									
総 合 科 目	総 合 科 目	45803	総合演習Ⅰ	1								○		
		45804	総合演習Ⅱ	1								○		
		45805	総合演習Ⅲ	1								○		
		45806	臨床画像概論		1				○					
			(小計)	(3)	(1)									
卒業研究	45901	卒業研究	4							○	○			
合 計			114	33										

- 上記の授業科目の他に外国人留学生に関する教育として「日本語Ⅰ・Ⅱ」「日本事情Ⅰ・Ⅱ」等の授業科目を開設することがある。
- 上記の授業科目の他に特別科目として授業科目を開設することがある。

※基本教育科目：23単位以上（必修15単位、選択8単位以上（人間の理解Ⅰ～Ⅳおよび社会の理解Ⅰ～Ⅳから6単位を含む））  
 専門教育科目：65単位以上（必修63単位、選択2単位以上）