

医学部医学科 カリキュラムマップ

					学修成果								
		年次	科目名	必修区分	単位数	1	2	3	4	5	6	7	
専門基礎科目		1	医療情報Ⅰ	必修	0.5			○	○	○	○	○	
		1	医学生物学	必修	1.0		○	○					
		1	地域医療・福祉体験実習コース	必修	1.0	◎	○		◎	○	◎	○	
		2	熊本大学病院医療体験実習コース	必修	1.0	◎	○		◎	○	◎	○	
		1	医学総論	必修	2.5	○	○	○	○	○	○	○	
		2	医学英語	必修	1.5					◎			
		5	地域医療総合演習	自由	0.5	○	○	○	○	○	○	◎	○
専門科目	基礎医学科目	1	遺伝医学	必修	1.0	◎	○	○	◎	○	○	○	
		1	肉眼解剖学	必修	1.0	○	○	○				◎	○
		1	人体発生学	必修	0.5	○	○	○				◎	○
		1	骨学実習	必修	0.5	○	○	○				◎	○
		2	解剖実習	必修	4.5	◎		◎	◎			◎	
		2	神経解剖学	必修	2.0		○	◎					○
		1	組織学講義	必修	2.0		○	◎					○
		2	組織学実習	必修	1.5		○	◎					○
		1	生化学	必修	1.5		○						
		1	生理学Ⅰ	必修	2.0		○	○					○
		2	生理学Ⅱ	必修	1.5		○	○					○
		2	免疫学	必修	1.5		○	○	○	○			○
		2	微生物学	必修	3.5		○	○	○	○			○
		2	薬理学	必修	2.0		○	○					○
		2	病理学	必修	4.5		○	◎					○
	2	腫瘍医学	必修	1.5		○	◎					○	
		3	研究室配属	必修	12.5	◎		◎			◎	◎	◎
		臨床医学科目	2	臨床医学Ⅰ	必修	4.5	○	○	○	○	○	○	○
			3	臨床医学Ⅱ	必修	20.5	○	○	○	○	○	○	○
			4	臨床医学Ⅲ	必修	10.5	○	○	○	○	○	○	○
			4	臨床医学Ⅳ	必修	8.0	◎	◎		◎		◎	
			4-5	臨床実習Ⅰ	必修	49.0	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
			5-6	臨床実習Ⅱ	必修	29.0	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
		社会医学科目	4	社会医学	必修	1.0		◎			◎		◎
		みらい医療科目	1	みらい医療演習Ⅰ	自由/必修	8.0	○		◎		◎	○	◎
			2	みらい医療演習Ⅱ	自由/必修	0.5	○		◎		◎	○	◎
			3	みらい医療演習Ⅲ	自由/必修	8.0	○		◎		◎	○	◎
			1	みらい医学セミナーⅠ	自由/必修	0.5						◎	
			2	みらい医学セミナーⅡ	自由/必修	8.0						◎	
			3	みらい医学セミナーⅢ	自由/必修	0.5						◎	
	4		みらい医学セミナーⅣ	自由/必修	0.5						◎		
	5	みらい医学セミナーⅤ	自由/必修	0.5						◎			
	6	みらい医学セミナーⅥ	自由/必修	0.5						◎			

専門基礎科目	保健医療系基礎科目	年次	医保看護学専攻		必修区分	単位数	学修成果									
			科目名				1	2	3	4	5	6	7			
			1	2												
専門基礎科目	保健医療系基礎科目	生体の構造と機能	1	解剖生理学Ⅰ	必修	2.0	○	◎								
			1	解剖生理学Ⅱ	必修	2.0	○	◎								
			1	生化学Ⅰ	必修	2.0		◎								
		疾病と医学・医療	2	病原生物学Ⅰ	必修	2.0	○	◎	○							
			2	臨床薬理学	必修	2.0		◎								
			2	病理学Ⅰ	必修	2.0	○	◎						○		
			1	保健学概論	必修	2.0	◎									
			2	臨床医学総論Ⅰ	必修	2.0		◎								
			4	チーム医療演習	必修	1.0	◎	◎	◎	◎					◎	
			3	医事法	必修	1.0		◎	◎							
	保健・福祉・環境	1	環境衛生学Ⅰ	選択	2.0		◎				○					
		1	保健衛生統計学	必修	2.0		◎	○				○				
		2	医療外国語	必修	2.0	◎					◎	○				
	専門基礎科目	看護学専攻	2	保健医療福祉行政論	選択	1.0	○	◎	○	◎				○		
			2	臨床医学総論Ⅱ	必修	2.0		◎								
	専門科目	基礎看護学	1	看護学概論	必修	2.0	○	◎	○	○						
			1	看護方法論Ⅰ	必修	3.0	○	◎	○	○						
			2	看護方法論Ⅱ	必修	2.0	○	◎	○	○						
			2	看護方法論Ⅲ	必修	2.0	○	◎	○	○						
			3	看護方法論Ⅳ	必修	1.0	○	◎	○	○						
			4	看護方法論Ⅴ	必修	1.0	○	◎	○	○						
			1	基礎看護学実習Ⅰ	必修	1.0	○	◎	○	○						
			2	基礎看護学実習Ⅱ	必修	3.0	○	◎	○	○					○	
			成人看護学	2	成人臨床看護学Ⅰ	必修	2.0		◎	○	○					◎
				2	成人臨床看護学Ⅱ	必修	2.0		◎	○	○					○
3				成人臨床看護学Ⅲ	必修	1.0		◎	○	○					◎	
3				成人臨床看護学Ⅳ	必修	1.0		◎	○	○					○	
3				成人臨床看護学実習Ⅰ	必修	4.0		◎	○	◎					○	
3				成人臨床看護学実習Ⅱ	必修	4.0		◎	○	○					○	
精神看護学			2	精神看護疾病治療学	必修	2.0	○	◎	○	○						
		3	精神臨床看護学	必修	2.0	○	◎	○	○							
		3	精神看護学実習	必修	2.0		◎		○							
小児看護学		2	小児保健看護学	必修	1.0	○	◎									
		2	小児看護疾病治療学	必修	2.0		◎									
		3	小児臨床看護学	必修	2.0		◎	○								
		3	小児看護学実習	必修	2.0		◎	○								
母性看護学		2	母性看護学概論	必修	1.0	○	◎									
		2	母性看護疾病治療学	必修	2.0	○	◎	○	○							
		3	母性臨床看護学	必修	2.0		◎	○								
		3	母性看護学実習	必修	2.0	○	◎									
地域・在宅看護論		2	ライフサイクルと健康	必修	1.0	○	◎	○	○							
		2	地域・在宅看護概論	必修	1.0	○	◎	○	○							
		3	地域・在宅看護方法論	必修	2.0	○	◎	○	○							
		3	地域・在宅ケア実習	必修	1.0		◎		○							
老年看護学		2	老年看護学概論	必修	1.0	○	◎									
		3	老年看護学	必修	3.0		◎	○								
		3	老年看護学実習	必修	1.0		◎		○							
		3	緩和ケア	選択	1.0		◎	○	○					○		
共通		3	感染看護学	選択	1.0	○	◎	○								
		3	遺伝看護学	選択	1.0		◎		○	○	○	○	○			
		2	リサーチトレーニングⅠ	必修	1.0		◎	○	○				○			
		4	リサーチトレーニングⅡ	必修	2.0		◎	◎	○					○		
統合		4	災害看護	必修	1.0		◎	○			○					
		4	国際看護学	必修	1.0		◎	○			◎					
		4	看護マネジメント	必修	2.0		◎	○						○		
		4	統合実習	必修	2.0	○	◎	○	◎					○		
		4	フィールド課題実習	必修	1.0	○	◎	◎	○	○	○	○	○			
		助産学	2	助産学概論	選択	1.0		◎	○			○				
			2	母性の心理・社会学	選択	1.0	◎	◎								
			3	プロダクティブヘルス/ライツ	選択	1.0	○	◎		○						
3			地域母子保健論	選択	2.0	○	◎		○							
3			周産期運動生理学	選択	1.0		◎		○							
3			助産診断学Ⅰ	選択	1.0		◎		○							
4			助産診断学Ⅱ	選択	1.0		◎		○							
4			新生児学	選択	1.0		◎		○							
4	助産診断・技術学Ⅰ		選択	4.0	○	◎	○									
4	助産診断・技術学Ⅱ		選択	4.0		◎		○					◎			
4	助産管理論		選択	2.0		◎	○									
4	助産学実習		選択	9.0		◎	○	○	○				○			
公衆衛生看護学	1	公衆衛生看護学概論	必修	2.0	○	◎	○	◎					○			
	3	公衆衛生看護学方法論Ⅰ	選択	2.0	○	◎	○	◎				○	○			
	4	公衆衛生看護学方法論Ⅱ	選択	2.0	○	◎	○	◎				○				
	4	公衆衛生看護学方法論Ⅲ	選択	2.0	○	◎	◎	○					○			
	3	公衆衛生看護学対象論	選択	1.0		◎		◎		○						
	4	地域統計情報論	選択	2.0		◎	○	○				◎	○			
	4	公衆衛生看護管理論	選択	1.0	○	◎	◎	○								
	4	公衆衛生看護学実習	選択	4.0	○	◎	○	◎				○	○			

医学部保健学科 放射線技術科学専攻 カリキュラムマップ

専門基礎科目	保健医療系 基礎科目	生体の構造と機能	医保放射線技術科学専攻		単位数	学修成果							
			年次	科目名		必修区分	1	2	3	4	5	6	7
			1	人体構造学Ⅰ		必修	2.0		◎				
1	人体構造学Ⅱ	必修	2.0		◎								
2	人体構造学Ⅲ	必修	2.0		◎								
1	生化学Ⅰ	選択	2.0		◎								
3	病原生物学Ⅰ	選択	2.0	○	◎						○		
2	臨床薬理学	選択	2.0		◎								
1	保健学概論	必修	2.0	◎									
1	医療技術学概論	必修	1.0		◎								
2	臨床医学総論Ⅰ	必修	2.0		◎								
2	臨床医学総論Ⅱ	必修	2.0		◎								
4	救急医学概論	選択	1.0		◎								
4	チーム医療演習	必修	1.0	◎	◎	◎	◎				◎		
3	医事法	選択	1.0		◎	◎							
1	環境衛生学Ⅰ	必修	2.0		◎				○				
1	保健衛生統計学	選択	2.0		◎	○				○			
3	臨床医学特論	選択	1.0		◎								
1	診療放射線機器入門	必修	2.0		◎	○	○				○		
1	医療データ解析入門	必修	2.0	○	◎					○			
1	基礎物理学	選択	2.0	○	◎						○		
1	放射線物理学Ⅰ	必修	2.0		◎								
1	放射線物理学Ⅱ	必修	2.0		◎								
2	医学物理学	選択	2.0		◎						○		
2	放射化学	必修	2.0	○	◎	○	○				○		
2	放射線計測学Ⅰ	必修	2.0		◎								
2	放射線計測学Ⅱ	必修	2.0		◎								
3	放射線管理・計測学実験	必修	1.0	○	◎						○		
1	医用工学	必修	2.0	○	◎	○							
2	医療情報基礎演習	必修	1.0		◎					○			
3	放射線基礎演習	必修	1.0		◎	○							
2	早期臨床体験実習	必修	1.0		◎	○	○				○		
2	放射線生物学Ⅰ	必修	2.0	○	◎								
3	放射線生物学Ⅱ	選択	1.0	○	◎								
2	X線機器工学	必修	2.0		◎								
2	CT検査技術学	必修	2.0		◎								
2	超音波検査技術学	必修	2.0	○	◎								
3	画像機器工学実験	必修	1.0		◎	○							
2	X線検査技術学Ⅰ	必修	2.0		◎								
3	X線検査技術学Ⅱ	必修	2.0		◎								
2	MR検査技術学	必修	2.0		◎								
3	臨床画像学Ⅰ	必修	2.0		◎	○					○		
3	臨床画像学Ⅱ	必修	2.0		◎	○					○		
3	臨床画像学特論	選択	1.0		◎	○	○	○			○		
4	放射線技術科学演習	必修	1.0		◎								
2	核医学機器工学	必修	2.0		◎								
3	核医学検査学	必修	2.0		◎								
3	核医学診断学	必修	2.0		◎	○							
3	核医学診断学特論	選択	1.0		◎	○	○	○			○		
2	放射線治療機器工学	必修	2.0		◎								
3	放射線治療技術学	必修	2.0		◎								
3	放射線腫瘍学	必修	2.0	○	◎								
4	放射線治療技術学演習	必修	1.0		◎								
3	放射線腫瘍学特論	選択	1.0		◎	○	○	○			○		
3	デジタル画像処理論	必修	2.0		◎					○			
3	デジタル画像処理演習	必修	2.0		◎	○				○			
3	医療画像情報学	必修	2.0		◎	○				○			
2	放射線安全管理学	必修	2.0		◎								
2	放射線安全管理学	必修	2.0		◎								
2	放射線安全管理学	必修	2.0		◎		○				○		
3	医療安全管理学	必修	2.0		◎	○	○				○		
3	実践臨床画像学	必修	2.0		◎	○	○			○	○		
3	臨床実習Ⅰ	必修	2.0		◎	○	○				○		
4	臨床実習Ⅱ	必修	10.0		◎	○	○				○		
3	リサーチトレーニング(卒業研究)	必修	4.0		◎				○				

		医検検査技術学専攻		必選区分	単位数	学修成果								
		年次	科目名			1	2	3	4	5	6	7		
専門基礎科目	保健医療系基礎科目	生体の構造と機能	1	人体構造学Ⅰ	必修	2.0		◎						
			1	人体構造学Ⅱ	必修	2.0		◎						
			1	生体機能学Ⅰ	必修	2.0	○	◎						○
			1	生体機能学Ⅱ	必修	2.0		◎						◎
		1	生化学Ⅰ	必修	2.0		◎							
		疾病と医学・医療	2	病原生物学Ⅰ	必修	2.0	○	◎						
			2	臨床薬理学	必修	2.0		◎						
			2	病理学Ⅰ	必修	2.0	○	◎			○			○
			1	保健学概論	必修	2.0	◎							
			2	臨床医学総論Ⅰ	必修	2.0		◎						
	2		救急医学概論	必修	1.0		◎							
	保健・福祉・環境	4	チーム医療演習	必修	1.0	◎	◎	◎	◎				◎	
		3	医事法	必修	1.0		◎	◎						
		1	環境衛生学Ⅰ	必修	2.0		◎			○				
		1	保健衛生統計学	必修	2.0		◎	○				○		
	専門基礎科目	検査技術科学専攻	2	医療外国語	必修	2.0	◎			◎	◎	◎		
			2	環境衛生学Ⅱ	必修	2.0	○	◎			○			
			2	環境衛生学実習	必修	1.0		◎	○					
			2	医療情報処理学	必修	1.0	○	○					◎	
			2	医療工学	必修	2.0		◎	○				○	
2			医療工学実習	必修	1.0		◎	○				○		
2			遺伝学	必修	1.0		◎		○	○		○	○	
3			臨床病態学概論Ⅰ	必修	2.0		◎	◎						
3			臨床病態学概論Ⅱ	必修	2.0		◎	○						
4			臨床医学特論	必修	1.0		◎		○					
専門科目		1	人体構造学実習	必修	1.0		◎							
		2	病理学Ⅱ	必修	2.0		◎							
		3	病理学実習	必修	1.0		◎							
		3	病理検査学	必修	2.0		◎							
		3	病理検査学実習	必修	1.0		◎							
		4	病理検査学特論	必修	1.0		◎							
		3	血液検査学Ⅰ	必修	1.0		◎	○						
		3	血液検査学Ⅱ	必修	2.0		◎	○	○					
		3	血液検査学実習Ⅰ	必修	1.0		○	○				◎		
		3	血液検査学実習Ⅱ	必修	1.0	○	○					◎		
		4	血液検査学特論	必修	1.0		◎					◎		
		1	生化学Ⅱ	必修	2.0		◎							
		2	生化学実習	必修	1.0		◎							
		3	臨床化学Ⅰ	必修	2.0		◎	○				○		
		3	臨床化学Ⅱ	必修	2.0		◎	○				○		
		3	臨床化学実習	必修	1.0		◎	○	○					
		4	臨床化学特論	必修	1.0		◎					○		
		3	遺伝子検査学	必修	2.0		◎	○				○		
		3	遺伝子検査学実習	必修	1.0		◎	○	○					
		1	分子生物学	必修	2.0		◎							
		2	生命工学概論	必修	1.0		◎							
		3	免疫検査学Ⅰ	必修	2.0		◎							
		3	免疫検査学Ⅱ	必修	1.0		◎	○						
		3	免疫検査学実習	必修	1.0		○	○				◎		
		3	輸血検査学	必修	2.0		◎							
		3	輸血検査学実習	必修	1.0		○	○				◎		
		2	病原生物学Ⅱ	必修	2.0	○	◎							
		3	病原生物学実習	必修	1.0		○	○				◎		
		3	病原生物検査学	必修	2.0	○	◎					○		
		3	病原生物検査学実習	必修	1.0		○	○				◎		
		4	病原生物検査学特論	必修	1.0		◎					◎		
		2	生体機能学実習	必修	1.0		○	○				◎		
		2	生理機能検査学Ⅰ	必修	2.0		◎				◎			
		3	生理機能検査学Ⅱ	必修	2.0		◎					◎		
		3	生理機能検査学実習	必修	1.0		○	○				◎		
		4	生理機能検査学特論	必修	1.0		◎					◎		
		3	画像検査学	必修	1.0	○	◎							
		3	画像検査学実習	必修	1.0		○	○				◎		
		4	医療工学特論	必修	1.0	○	○				◎	○		
		2	一般検査学Ⅰ	必修	2.0		◎	○				○		
2	一般検査学Ⅱ	必修	2.0		◎	○				○				
2	一般検査学実習	必修	1.0		◎	○	○			○				
4	一般検査学特論	必修	1.0		◎	○				○				
2	検査機器管理学	必修	2.0		◎					◎				
3	検査情報管理学	必修	2.0		◎				○	◎				
3	医療安全管理学	必修	1.0	○	◎					◎				
4	医療安全管理学実習	必修	1.0	○	○									
4	公衆衛生学特論	必修	1.0	○	◎		○							
4	臨地実習前評価	必修	1.0		◎		○			○				
4	臨地実習	必修	12.0		◎	○	○							
4	リサーチトレーニング	必修	4.0		◎	○				○				