

(保健医療学研究科保健医療学専攻)

授業科目の名称	時間数/単位数		形態	履修年次				運動器リハ必修	神経系リハ必修	健康生活支援必修	必要最低修得単位数		
	必修	選択		1年		2年					必修	選択	
				前	後	前	後						
共通科目	倫理学特論	(30) 2		講義	○				運動	神経	健康	9	3 ※1より 1単位 選択
	プロフェッショナルリズム特論		(15) 1	講義	○								
	コミュニケーション特論		(15) 1	講義	○								
	国際医療学演習	(30) 2		演習			○		運動	神経	健康		
	研究方法論Ⅰ	(30) 2		講義	○				運動	神経	健康		
	研究方法論Ⅱ		(15) 1	講義		○			※1	※1	※1		
	統計解析評価学特論		(30) 2	講義		○			※1	※1	※1		
	教育学特論	(30) 2		講義	○				運動	神経	健康		
	教育実践学特論		(30) 2	講義			○						
	専門職連携論	(15) 1		講義		○			運動	神経	健康		
専門科目	運動器リハビリテーション特論Ⅰ		(30) 2	講義	○							12	10
	運動器リハビリテーション特論演習Ⅰ		(30) 2	演習		○							
	運動器リハビリテーション特論Ⅱ		(30) 2	講義	○								
	運動器リハビリテーション特論演習Ⅱ		(30) 2	演習		○							
	神経系リハビリテーション特論Ⅰ		(30) 2	講義	○								
	神経系リハビリテーション特論演習Ⅰ		(30) 2	演習		○							
	神経系リハビリテーション特論Ⅱ		(30) 2	講義	○								
	神経系リハビリテーション特論演習Ⅱ		(30) 2	演習		○							
	健康生活論		(15) 1	講義		○							
	生涯発達学特論		(15) 1	講義		○							
	健康教育特論	(15) 1		講義		○			運動	神経	健康		
	健康政策論	(15) 1		講義		○			運動	神経	健康		
	精神健康支援学特論		(30) 2	講義			○						
	健康生活支援特論Ⅰ		(30) 2	講義	○								
	健康生活支援演習Ⅰ		(30) 2	演習		○							
	健康生活支援特論Ⅱ		(30) 2	講義	○								
	健康生活支援演習Ⅱ		(30) 2	演習		○							
特別研究	(300) 10		演習	○	○	○	○	運動	神経	健康			
卒業要件													
共通科目 12単位													
専門科目 22単位													
合計 34単位以上を修得													
修士論文が本学論文審査に合格すること													

看護師、理学療法士、作業療法士、言語聴覚士以外の資格保有者は学部以下の科目について「科目等履修申請書」を事務課に提出すること

学部科目	授業科目の名称	時間数/単位数		形態	履修年次				運動器リハ必修	神経系リハ必修	健康生活支援必修	必要最低修得単位数	
		必修	選択		1年		2年					必修	選択
					前	後	前	後					
学部科目	解剖学総論		(30) 2	講義	○						健康	8	
	生理学		(30) 2	講義	○						健康		
	保健医療論		(15) 1	講義	○						健康		
	基礎看護学総論		(60) 2	講義	○	○					健康		
	リハビリテーション概論		(15) 1	講義	○						健康		