

カリキュラム・ポリシー

保健学研究科博士課程前期課程 リハビリテーション科学領域

保健学研究科では、本研究科のディプロマ・ポリシーを実現するため、以下のとおり体系的な教育課程の編成を行っている。

部局DPIにおける学習目標	1年次		2年次	
	前期	後期	前期	後期
人間性	国際保健コミュニケーション特講Ⅰ	医療保健福祉特講Ⅰ	生体構造・機能解析学特別研究Ⅰ	生体構造・機能解析学特別研究Ⅰ
	保健倫理学特講Ⅰ	移植・人工臓器学特講Ⅰ	運動機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ	運動機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ
	リハビリテーション科学総合実習(1)Ⅰ	臨床心理学特講Ⅰ	作業障害解析・補完学特別研究Ⅰ	作業障害解析・補完学特別研究Ⅰ
	リハビリテーション科学専門領域実習Ⅰ	リハビリテーション科学総合実習(2)Ⅰ	脳機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ	脳機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ
	リハビリテーション管理学特講Ⅰ	リハビリテーション科学専門領域実習Ⅰ	精神障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ	精神障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ
創造性	国際実践特講Ⅰ	臨床心理学特講Ⅰ	生体構造・機能解析学特別研究Ⅰ	生体構造・機能解析学特別研究Ⅰ
	国際保健コミュニケーション特講Ⅰ	生体構造・機能解析学演習Ⅰ	運動機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ	運動機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ
	リハビリテーション管理学特講Ⅰ	作業障害解析・補完学演習Ⅰ	作業障害解析・補完学特別研究Ⅰ	作業障害解析・補完学特別研究Ⅰ
	生体構造・機能解析学特講Ⅰ	運動機能障害リハビリテーション学演習Ⅰ	脳機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ	脳機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ
	運動機能障害リハビリテーション学特講Ⅰ	脳機能障害リハビリテーション学演習Ⅰ	精神障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ	精神障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ
	作業障害解析・補完学特講Ⅰ	精神障害リハビリテーション学演習Ⅰ		
	脳機能障害リハビリテーション学特講Ⅰ	生体構造・機能解析学特別研究Ⅰ		
	精神障害リハビリテーション学特講Ⅰ	運動機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ		
	生体構造・機能解析学特別研究Ⅰ	作業障害解析・補完学特別研究Ⅰ		
	運動機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ	脳機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ		
	作業障害解析・補完学特別研究Ⅰ	精神障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ		
	脳機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ			
	精神障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ			
国際性	国際実践フィールドワークⅠ	国際実践フィールドワークⅠ	生体構造・機能解析学特別研究Ⅰ	生体構造・機能解析学特別研究Ⅰ
	国際保健コミュニケーション特講Ⅰ	生体構造・機能解析学演習Ⅰ	運動機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ	運動機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ
	国際実践特講Ⅰ	運動機能障害リハビリテーション学演習Ⅰ	作業障害解析・補完学特別研究Ⅰ	作業障害解析・補完学特別研究Ⅰ
	生体構造・機能解析学特講Ⅰ	作業障害解析・補完学演習Ⅰ	脳機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ	脳機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ
	運動機能障害リハビリテーション学特講Ⅰ	脳機能障害リハビリテーション学演習Ⅰ	精神障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ	精神障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ
	作業障害解析・補完学特講Ⅰ	精神障害リハビリテーション学演習Ⅰ		
	脳機能障害リハビリテーション学特講Ⅰ	生体構造・機能解析学特別研究Ⅰ		
	精神障害リハビリテーション学特講Ⅰ	運動機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ		
	生体構造・機能解析学特別研究Ⅰ	作業障害解析・補完学特別研究Ⅰ		
	運動機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ	脳機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ		
	作業障害解析・補完学特別研究Ⅰ	精神障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ		
専門性	情報科学特講Ⅰ	医療保健福祉特講Ⅰ	生体構造・機能解析学特別研究Ⅰ	生体構造・機能解析学特別研究Ⅰ
	国際実践特講Ⅰ	国際実践特講Ⅰ	運動機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ	運動機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ
	保健倫理学特講Ⅰ	移植・人工臓器学特講Ⅰ	作業障害解析・補完学特別研究Ⅰ	作業障害解析・補完学特別研究Ⅰ
	エビデンスベーストヘルスケア特講Ⅰ	バイオサイエンス特講Ⅰ	脳機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ	脳機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ
	リハビリテーション科学研究法特講Ⅰ	分子生物学特講Ⅰ	精神障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ	精神障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ
	福祉工学・建築学特講Ⅰ	IPW特講Ⅰ		
	生体構造・機能解析学特講Ⅰ	リハビリテーション科学研究法演習Ⅰ		
	運動機能障害リハビリテーション学特講Ⅰ	福祉工学・建築学特講Ⅰ		
	作業障害解析・補完学特講Ⅰ	生体構造・機能解析学演習Ⅰ		
	脳機能障害リハビリテーション学特講Ⅰ	運動機能障害リハビリテーション学演習Ⅰ		
	精神障害リハビリテーション学特講Ⅰ	作業障害解析・補完学演習Ⅰ		
	生体構造・機能解析学特別研究Ⅰ	脳機能障害リハビリテーション学演習Ⅰ		
	運動機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ	精神障害リハビリテーション学演習Ⅰ		
	作業障害解析・補完学特別研究Ⅰ	生体構造・機能解析学特別研究Ⅰ		
	脳機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ	運動機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ		
	精神障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ	作業障害解析・補完学特別研究Ⅰ		
	人間情報科学特論Ⅰ	脳機能障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ		
	精神障害リハビリテーション学特別研究Ⅰ			
	脳情報通信システム特論Ⅰ			
	生体ゆらぎ論Ⅰ			