

医学部保健学科理学療法専攻 カリキュラムツリー

R8年度入学者から

専門基礎・支持的科目

専門科目

黒字：必修科目
緑字：選択科目

4年	<p>救急医学</p> <p>理学療法管理学 応用的臨床技能実習 理学療法総合臨床実習 理学療法選択臨床実習 急性期理学療法</p>		<p>スポーツ・健康管理 理学療法</p>		<p>国際リハビリ テーション学</p>	<p>卒業研究Ⅱ</p>	
3年	<p>神経内科学Ⅱ 整形外科Ⅱ 臨床運動学</p> <p>臨床理学療法Ⅰ(神経系) 臨床理学療法Ⅱ(運動器系) 臨床理学療法実習Ⅰ(神経系) 臨床理学療法実習Ⅱ(運動器系) 臨床理学療法Ⅲ(病態障害学) 症例基盤型実習Ⅰ(神経系) 症例基盤型実習Ⅱ(運動器系) 症例基盤型実習Ⅲ(内部障害) 基本的臨床技能実習Ⅰ・Ⅱ 理学療法臨床実習</p>	<p>医療生命倫理</p>	<p>地域保健医療推進論 医療工学 老年学</p> <p>症例基盤型実習Ⅳ (地域・在宅)</p>	<p>チームワーク トレーニング</p>	<p>国際・地域ポフンティア研修、国際保健医療研修</p>	<p>卒業研究Ⅰ 理学療法研究法入門 先端医学研究論</p>	
2年	<p>基礎医学Ⅲ(薬理学) 臨床医学総論 栄養学 臨床心理学 基礎医学Ⅰ(免疫学・微生物学) 基礎医学Ⅱ(病理学)</p> <p>解剖学実習Ⅱ 生理学実習 運動学Ⅰ・Ⅱ、運動学実習 臨床病態学Ⅰ(内科) 神経内科学Ⅰ 整形外科Ⅰ 生活環境支援学・実習 理学療法基礎学Ⅰ・Ⅱ 理学療法早期体験臨床実習 言語障害治療学 臨床病態学Ⅱ(小児) 機能解剖学</p>	<p>臨床心理学</p> <p>精神医学Ⅰ 精神医学Ⅱ</p>	<p>健康教育論 人間工学概論 公衆衛生学 社会福祉論</p>	<p>国際病原生物学演習 国際医療協力論</p>		<p>統合保健医療論</p>	
1年	<p>物理学／化学／生物学</p> <p>解剖学Ⅰ・Ⅱ、解剖学実習Ⅰ 生理学Ⅰ・Ⅱ 人間発達学</p>	<p>全人的医療論</p> <p>理学療法概論</p>	<p>PBL入門</p> <p>医療統計学</p>	<p>チームワーク原論 コミュニケーション論Ⅰ</p>			
教養教育科目	<p>学びのリテラシー(1)(2) 英語 スポーツ・健康 データ・サイエンス 教養育成科目(人文科学・社会科学・自然科学・健康科学・外国語教養・総合)</p>	<p>高度な専門知識と技術</p>	<p>倫理観</p>	<p>問題発見能力と 課題解決能力</p>		<p>協働力</p>	<p>グローバルな対応力</p>