

# 医学部保健学科作業療法学専攻 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	学部のリテラシー(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)	救急医学		作業療法総合臨床実習 臨床技能評価実習		地域作業療法学 国際リハビリテーション学 地域リハビリテーション マネジメント学	作業療法管理学 卒業研究Ⅱ
		神経内科学Ⅱ 整形外科学Ⅱ 精神医学Ⅲ	作業療法治療学Ⅰ (身体障害系) 作業療法治療学Ⅱ (精神障害系) 作業療法治療学Ⅲ (老年・高次脳系) 作業療法治療学Ⅳ (発達障害系)	地域作業療法学実習(通所・訪問系) 作業療法総合評価学実習	作業療法治療学演習Ⅰ(身体障害系) 作業療法治療学演習Ⅱ(精神・発達系) 作業療法治療学演習Ⅲ(老年・高次脳系) 作業療法治療学演習Ⅳ(ADL・生活行為)	地域作業療法学実習(通所・訪問系)	卒業研究Ⅰ 先端医学研究論
		老年学	医療生命倫理	人間工学概論 医療工学	チームワーク トレーニング	地域保健医療推進論 国際医療協力論	国際・地域ボランティア研修、国際保健医療研修
		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) 臨床病態学Ⅱ(小児) 神経内科学Ⅰ 整形外科学Ⅰ 精神医学Ⅰ・Ⅱ 機能解剖学 言語障害治療学	見学実習 作業療法評価学Ⅰ(基礎・共通領域) 作業療法評価学Ⅱ(障害領域別)	基礎作業療法学実習	健康教育論 公衆衛生学 社会福祉論 国際病原生物学演習	統合保健医療論	
2年	解剖学Ⅰ・Ⅱ、解剖学実習Ⅰ 生理学Ⅰ・Ⅱ、人間発達学	基礎作業療法学(概論)	基礎作業療法学Ⅱ(作業学・研究法)	コミュニケーション論Ⅰ チームワーク 原論	医療統計学	リーダーシップ と自己研鑽力	
1年	物理学／化学／生物学 基礎医学Ⅰ(免疫学・微生物学)	全人的医療論					
教養教育科目		高度な専門知識と技術	倫理観	問題発見能力と課題解決能力	協働能力	グローバルな対応力	