

# 作業療法学専攻カリキュラムツリー(2026年～)

1年		2年		3年		4年		ディプロマ・ポリシー
前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
現代社会、人間と文化 地域志向・キャリア形成 スポーツ文化科目 等 スポーツ実技 I-1・I-2 初年次ゼミ I・II 生命倫理学 作業療法学概論	現代社会、人間と文化 地域志向・キャリア形成 スポーツ文化科目 等 スポーツ理論1または2 基礎作業学							1. 柔軟で豊かな人間性や高い教養を有し、医療に携わるものとしての高い倫理観をもって行動することができる
コミュニケーション論		行動科学		保健福祉行政論	多職種連携論		エンドオブライフケアとQOL チームカンファレンス演習 精神障害者生活環境適応論	2. 保健、医療、福祉チームの一員として多職種で連携して行動し、患者、障害のある人々、家族、異なる文化圏に属する人々の文化的背景や多様性を理解して良好な関係を構築することができる
医系理科 I・II 基礎医系生物学 人体構造学 リハビリテーション概論	人体機能学 人体機能学実習 生化学 人体構造学実習 疾病論 I 疾病論 II 臨床見学実習 I	運動機能解剖学 運動機能生理学 運動学 病態生理学 I 栄養学 脳神経医学 I 医療画像診断学 整形外科学 精神障害学 I 基礎作業学実習 作業療法評価法総論 生活活動学 臨床見学実習 II	運動学実習 人間発達学 臨床心理学 病態生理学 II 一般臨床医学 脳神経医学 II 症候論 I・II 小児期障害学 生活支援技術学 運動・神経障害作業療法評価法実習 発達障害作業療法治療学 I	健康管理学 救急医療 運動障害作業治療学 I 運動障害作業治療学 II 精神障害作業治療学 I 発達障害作業治療学 II 老年期障害作業治療学 職業関連活動管理学 I 運動・神経障害作業療法 評価法演習 生活支援技術学実習	リハビリテーション医学 精神障害学 II 作業行動学 神経障害作業治療学 運動障害作業治療学実習 ハンドセラピー論 精神障害作業治療学 II 発達・老年期障害 作業療法評価法実習 精神障害作業療法 評価法演習 職業関連活動管理学 II 生活活動学実習 臨床評価法実習 I 作業療法管理学	臨床評価法実習 II 総合臨床実習 I 総合臨床実習 II 総合臨床実習 III	3. 専門的知識や技術を修得し、科学的根拠に基づいたリハビリテーションを安全に実施することができる	
応用統計 I・II 情報処理	データサイエンス リテラシー概論			疫学	作業療法学研究法 作業分析学実習		卒業研究 保健情報学	4. 主体的学修能力および情報通信技術 (ICT) や数理・AI・データサイエンスの知識を身につけ、生涯を通じて課題を自ら探求し、その問題解決のために努力することでリハビリテーションの発展や質の向上に貢献することができる
大学英語 I・II・III・IV 英語Certificate 入門外国語	大学英語 V・VI		生活支援原論 社会福祉学	保健福祉行政論 公衆衛生学			地域作業療法学 海外リハビリテーション研修	5. 患者や障害のある人々の回復や社会復帰、地域住民の健康維持や増進、英語運用能力を活用した国際社会での医療・保健活動などを通して、社会の発展のために貢献することができる

教養基礎教育科目

専門基礎科目

専門科目

実習科目

黒字は必修科目、青字は選択科目(選択必修を含む)を示す