

	1年次	2年次	3年次	4年次
学部共通科目	哲学 東洋の歴史 日本国憲法 社会と法 統計学 数学* 物理学* 化学 生物学 英語I* 英語II*	英語III 医学英語 スポーツトレーニング論 バイオメカニクス 柔道実技III 臨床心理学 少子高齢化と社会	医療倫理 柔道実技IV	文化人類学 医療経営学 マーケティング論
専門基礎科目	解剖学* 解剖学演習I* 解剖学演習II* 解剖学演習III* 生理学* 生理学演習I* リハビリテーション概論 チーム医療論 リハビリテーションの理念* IPW概論* リスクマネジメント論 人体の基礎構造論* 人体の基礎機能論*	生理学演習II* 生理学演習III* 解剖生理学実習* 病理学* 病理学演習* 人間発達学* リハビリテーション医学* 内科学* 神経内科学* 整形外科学* 小児科学* 精神医学* 薬理学* 医療データ管理演習(医療統計)	運動発達学* 神経内科学演習 整形外科学演習 臨床検査学* 老年医学 予防医学* 救命救急法* 栄養学* 医療データ管理演習(情報解析)	公衆衛生学 保健医療福祉概論*
専門科目	運動学* 運動学実習I* 理学療法概論* 理学療法職倫理* リハビリテーション職倫理* 評価学総論* 検査測定実習I* 運動療法学概論*	運動学実習II* 病態運動学演習 生体活動計測・分析法演習 理学療法研究の基礎* 検査測定実習II* 評価学総合演習* 運動療法学演習* 脊髄障害理学療法学演習I・II* 神経障害理学療法学演習I* 呼吸・循環障害理学療法学* 義肢装具学* 臨床見学実習* 神経系障害理学療法学演習II*	理学療法研究方法論* 理学療法研究法演習I* 応用評価学演習 画像評価学概論* 運動器障害理学療法学* 運動器障害理学療法学実習* 物理療法学演習* 日常生活動作学演習* 発達障害理学療法学* 発達障害理学療法学実習* 応用発達障害理学療法学演習 呼吸・循環障害理学療法学実習* 代謝疾患理学療法学* 神経筋疾患理学療法学* 内部疾患理学療法学演習* 義肢装具学実習* スポーツ障害理学療法学演習 臨床基礎セミナー* 高齢者理学療法学* 生活環境学演習* 地域理学療法学演習 臨床評価実習* 神経系障害理学療法学演習II*	理学療法研究法演習II* 管理運営学 応用運動器障害理学療法学演習 応用神経系障害理学療法学演習 臨床理学療法学演習* レクリエーション演習 総合臨床実習*

取得可能な資格

- 理学療法士国家試験受験資格
- 中学校教諭・高等学校教諭一種免許状(保健体育)
- JATI認定トレーニング指導者受験資格

令和5年度 理学療法士国家試験合格率(新卒) 86.5%(全国89.2%)

理学療法学科 アドミッションポリシー

1	リハビリテーションについて強い関心を持っている人
2	学習意欲・問題探求心に富む人
3	様々な問題や事象について論理的に考える人
4	解決策を追求することに熱意がある人