

神戸リハビリテーション衛生専門学校 理学療法学科 カリキュラムマップ

教育理念		建学の精神「社会福祉への奉仕と愛」を第一義に、現在の福祉社会に貢献すべく 高度の専門性と深い人間愛を兼ね備えた医療従事者の育成を目指す。			
教育方針		人間愛をもち、患者様の幸せに寄与するセラピストを養成する。特に、「治せる」セラピストになることが、患者様の幸せにつながることを教授する。			
卒業認定・学位授与の方針 (ディプロマ・ポリシー: DP)		DP1 幅広い視点で物事をとらえ、患者様を中心とするチーム医療を担う一員として関連職種とコミュニケーションを図り、協働できる能力	DP2 「治せるセラピスト」として対応できる確かな知識と技術を有し、高い倫理観と使命感をもって社会に貢献できる能力	DP3 医療・保健・福祉・教育の各分野で理学療法士として向上心と探求心をもち、自ら学び続けることができる能力	
分野	期(単位)	科目名	DP1	DP2	DP3
基礎分野	1年前期(2)	情報処理学	○		
	1年前期(2)	物理学		○	
	1年前期(2)	生涯学習論			○
	1年前期(2)	医学英語	○		
	1年前期(2)	医療倫理学		○	
	1年前期(2)	人間関係学	○		
	1年前期(2)	健康科学	○		
専門基礎分野	1年前期(2)	解剖学Ⅰ		○	○
	1年前期(2)	生理学Ⅰ		○	○
	1年前期(1)	臨床心理学	○		
	1年前期(1)	公衆衛生学	○		
	1年前期(1)	チーム医療論	○		
	1年前期(1)	社会福祉学	○		
	1年前期(1)	リハビリテーション概論	○		
	1年後期(2)	解剖学Ⅱ		○	○
	1年後期(1)	解剖学演習		○	
	1年後期(2)	生理学Ⅱ		○	○
	1年後期(1)	生理学演習		○	○
	1年後期(2)	運動学		○	○
	1年後期(1)	人間発達学		○	
	1年後期(1)	病理学		○	
	1年後期(1)	内科学Ⅰ		○	
	1年後期(1)	整形外科Ⅰ		○	
	1年後期(1)	神経内科学Ⅰ		○	
	1年後期(1)	救急救命医学・予防学		○	
	1年後期(1)	リハビリテーション医学	○		
	2年前期(2)	運動学演習		○	○
	2年前期(1)	内科学Ⅱ		○	
	2年前期(1)	臨床検査学(画像診断学)		○	
	2年前期(1)	整形外科Ⅱ		○	
	2年前期(1)	神経内科学Ⅱ		○	
	2年前期(1)	小児科学		○	
	2年後期(1)	精神医学		○	
	2年後期(1)	臨床薬学・栄養学		○	
	専門分野	1年前期(2)	理学療法概論	○	○
1年前期(1)		見学実習	○	○	○
1年後期(1)		運動療法学総論	○	○	
1年後期(2)		理学療法評価学	○	○	○
2年前期(1)		理学療法評価演習Ⅰ		○	
2年前期(1)		理学療法評価演習Ⅱ		○	
2年前期(1)		理学療法評価演習Ⅲ		○	
2年前期(1)		物理療法学		○	
2年前期(2)		脳血管障害理学療法学		○	
2年前期(2)		骨関節疾患理学療法学		○	
2年前期(1)		日常生活活動学		○	
2年前期(2)		地域理学療法学	○	○	
2年後期(1)		理学療法評価演習Ⅳ		○	
2年後期(2)		脳血管障害理学療法演習		○	○
2年後期(2)		神経筋疾患理学療法学		○	
2年後期(2)		骨関節疾患理学療法演習		○	○
2年後期(1)		小児疾患理学療法学		○	
2年後期(1)		脊髄疾患理学療法学		○	
2年後期(1)		老人理学療法学		○	
2年後期(1)		内部障害理学療法学		○	
2年後期(1)		義肢装具学		○	
2年後期(1)		日常生活活動演習		○	
2年後期(2)		総合理学療法演習	○	○	○
2年後期(1)		生活環境論	○		
2年後期(2)		評価実習	○	○	○
3年前期(19)		臨床実習Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ	○	○	○
3年後期(2)		理学療法研究法		○	○
3年後期(2)		理学療法管理学	○		○

授与される学位	専門士(医療専門課程)
取得できる資格	理学療法士国家試験受験資格