

宝塚医療大学 保健医療学部 理学療法学科 履修モデル

【理学療法学科(理学療法士の国家試験受験資格を取得する場合)】

区分	1年次 前期		1年次 後期		2年次 前期		2年次 後期		3年次 前期		3年次 後期		4年次 前期		4年次 後期		合計	
	授業科目名	単位	授業科目名	単位	授業科目名	単位	授業科目名	単位	授業科目名	単位	授業科目名	単位	授業科目名	単位	授業科目名	単位		卒業要件に必要とする単位
全 学 共 通 科 目	哲学	2	社会と法	2	バイオメカニクス	2												19単位 以上
	◎ 数学	2	◎ 物理学	2	臨床心理学	2												
	◎ 英語 I	1	◎ 英語 II	1														
	◎ 情報処理演習 I	1	◎ 情報処理演習 II	1														
	◎ 体育実技 I	1																
	◎ コミュニケーション演習	1																
	◎ 基礎ゼミナール	1																
小計	9	小計	6	小計	4	小計	0	小計	0	小計	0	小計	0	小計	0	小計	0	19
専 門 基 礎 科 目	◎ 解剖学	2	◎ 解剖学演習 II	1	◎ 生理学演習 II	1	◎ 生理学演習 III	1	◎ 運動発達学	2	◎ 予防医学	2			◎ 保健医療福祉概論	2		44単位 以上
	◎ 解剖学演習 I	1	◎ 解剖学演習 III	1	◎ 病理学	2	◎ 解剖生理学実習	1			◎ 救急救命法	2						
	◎ 生理学	2	◎ 生理学演習 I	1	◎ リハビリテーション医学	2	◎ 病理学演習	1			◎ 栄養学	2						
	◎ リハビリテーションの理念	1	◎ リハビリテーション概論	2	◎ 内科学	2	◎ 人間発達学	2										
			◎ IPW概論	1	◎ 整形外科学	2	◎ 神経内科学	2										
			リスクマネージメント論	1	◎ 小児科学	2	◎ 精神医学	2										
					◎ 薬理学	1												
小計	6	小計	7	小計	12	小計	9	小計	2	小計	6	小計	0	小計	2	小計	2	44
専 門 科 目	◎ 運動学	2	◎ 運動学実習 I	1	◎ 運動学実習 II	1	◎ 理学療法研究の基礎	1	◎ 理学療法研究方法論	1	◎ 理学療法研究法演習 I	1	◎ 総合臨床実習	14	◎ 理学療法研究法演習 II	1		66単位 以上
	◎ 理学療法概論	1	◎ 理学療法職倫理	1	◎ 生活活動計測・分析法演習	1	◎ 評価学総合演習	1	◎ 運動器障害理学療法学	2	◎ 画像評価学概論	1			◎ 臨床理学療法学演習	1		
			◎ リハビリテーション職倫理	1	◎ 検査測定実習2	1	◎ 脊髄障害理学療法学演習 II	1	◎ 物理療法学演習	1	◎ 運動器障害理学療法学実習	1			◎ 応用運動器障害理学療法学演習	1		
			◎ 評価学総論	2	◎ 運動療法学演習	1	◎ 神経系障害理学療法学演習 I	1	◎ 神経系障害理学療法学演習 II	1	◎ 発達障害理学療法学実習	1						
			◎ 検査測定実習 I	1	◎ 脊髄障害理学療法学演習 I	1	◎ 呼吸・循環障害理学療法学	2	◎ 発達障害理学療法学	1	◎ 内部疾患理学療法学演習	1						
			◎ 運動療法学概論	2	◎ 臨床見学実習	2	◎ 義肢装具学	1	◎ 呼吸・循環理学療法学実習	1	◎ 日常生活動作学演習	1						
									◎ 代謝疾患理学療法学	1	◎ 臨床基礎セミナー	1						
小計	3	小計	8	小計	7	小計	7	小計	12	小計	12	小計	14	小計	3	小計	3	66
合計	卒業要件に必要とする単位数 18	卒業要件に必要とする単位数 21	卒業要件に必要とする単位数 23	卒業要件に必要とする単位数 16	卒業要件に必要とする単位数 14	卒業要件に必要とする単位数 18	卒業要件に必要とする単位数 14	卒業要件に必要とする単位数 18	卒業要件に必要とする単位数 14	卒業要件に必要とする単位数 14	卒業要件に必要とする単位数 5	129						

◎は、卒業に必要な必修科目を示す

宝塚医療大学 保健医療学部 柔道整復学科 履修モデル

【柔道整復学科(柔道整復師の国家試験受験資格を取得する場合)】

区分	1年次 前期		1年次 後期		2年次 前期		2年次 後期		3年次 前期		3年次 後期		4年次 前期		4年次 後期		合計		
	授業科目名	単位	授業科目名	単位	授業科目名	単位	授業科目名	単位	授業科目名	単位	授業科目名	単位	授業科目名	単位	授業科目名	単位		卒業要件に必要とする単位	
全 学 共 通 科 目	東洋の歴史	2	◎ 生物学	2	スポーツトレーニング学	2			◎ 柔道実技Ⅳ	1									
	日本国憲法	2	◎ 英語Ⅱ	1	◎ 柔道実技Ⅲ	1													
	◎ 英語Ⅰ	1	◎ 情報処理演習Ⅱ	1															
	◎ 情報処理演習Ⅰ	1	◎ 柔道実技Ⅱ	1															
	◎ 柔道実技Ⅰ	1	◎ コミュニケーション演習	1															
	◎ 基礎ゼミナール	1																	
18単位 以上																			
	小計	8	小計	6	小計	3	小計	0	小計	1	小計	0	小計	0	小計	0	小計	0	18
専 門 基 礎 科 目	◎ 解剖学Ⅰ	2	◎ 解剖学Ⅲ	2	◎ 生理学Ⅲ	2	◎ 生理学演習	1	◎ 臨床医学(その他各科)	2	◎ リハビリテーション医学	2	◎ 柔道整復術の適応	2	◎ リスクマネジメント論	2			
	◎ 解剖学Ⅱ	2	◎ 解剖学演習	1	◎ 解剖生理学実習	1	◎ 運動生理学	2	◎ 老年医学	2	◎ 画像診断学	2	◎ 医療関係法規	2					
	◎ 生理学Ⅰ	2	◎ 生理学Ⅱ	2	◎ 栄養学	2	◎ 運動学	2	◎ 社会保障制度論	2	◎ 精神保健	2							
			◎ スポーツ運動学 (運動法法学を含む)	2	◎ 外科学概論	2	◎ 整形外科Ⅱ	2			◎ 公衆衛生学	2							
					◎ 整形外科学Ⅰ	2	◎ 内科・診断学	2											
					◎ 病理学概論	2	◎ 病理学演習	1											
							◎ 救急措置法演習	1											
56単位 以上								◎ 医療職倫理演習	1										
	小計	6	小計	7	小計	11	小計	12	小計	6	小計	8	小計	4	小計	2	小計	2	56
専 門 科 目	◎ 身体運動機能学演習	1	◎ 柔道整復基礎学	2	◎ 骨損傷学Ⅰ	2	◎ 骨損傷学Ⅱ	2	◎ 軟部組織損傷学Ⅰ	2	◎ 東洋医学概論	2	◎ 柔道整復総合演習Ⅱ	1	◎ 柔道整復総合演習Ⅳ	1			
	◎ 基礎固定技術実習	1	◎ 身体評価学演習	1	◎ 身体評価学実習Ⅰ	1	◎ 骨損傷学Ⅲ	2	◎ 軟部組織損傷学Ⅱ	2	◎ 柔道整復総合演習Ⅰ	1	◎ 柔道整復総合演習Ⅲ	1	◎ 柔道整復医療セミナー1	1			
	◎ キャリア開発演習	1	◎ 応用固定技術実習	1	◎ 臨床実習Ⅰ	1	◎ 関節損傷学	2	◎ スポーツ医療学	1	◎ 運動器疾患の保存療法	1	◎ 骨・軟部組織観察演習	1	◎ 柔道整復マーケティング演習	1			
							◎ 身体評価学実習Ⅱ	1	◎ 臨床評価演習	1	◎ 東洋医学評価演習	1	◎ スポーツ医療演習Ⅱ	1					
							◎ 後療学技術実習	1	◎ 骨損傷学実習Ⅱ	1	◎ 軟部組織損傷学実習1	1	◎ 予防介護演習Ⅱ	1					
							◎ 骨損傷学実習Ⅰ	1	◎ 関節損傷学実習	1	◎ 総合臨床実習	1	◎ 臨床実習Ⅳ	1					
							◎ 徒手療法学実習Ⅰ	1	◎ 徒手療法学実習Ⅱ	1	◎ スポーツ医療演習Ⅰ	1	◎ 卒業研究	2					
53単位 以上						◎ 臨床実習Ⅱ	1	◎ 保健医療研究法演習	1	◎ 予防介護演習Ⅰ	1								
										◎ 臨床実習Ⅲ	1								
										◎ 卒業研究									
	小計	3	小計	4	小計	4	小計	11	小計	10	小計	10	小計	8	小計	3	小計	3	53
合計	卒業要件に必要とする単位数	17	卒業要件に必要とする単位数	17	卒業要件に必要とする単位数	18	卒業要件に必要とする単位数	23	卒業要件に必要とする単位数	17	卒業要件に必要とする単位数	18	卒業要件に必要とする単位数	12	卒業要件に必要とする単位数	5	卒業要件に必要とする単位数	5	127

◎は、卒業に必要な必修科目を示す

宝塚医療大学 保健医療学部 鍼灸学科 履修モデル

【鍼灸学科(はり師及びきゅう師の国家試験受験資格を取得する場合)】

区分	1年次 前期		1年次 後期		2年次 前期		2年次 後期		3年次 前期		3年次 後期		4年次 前期		4年次 後期		合計 卒業要件に必要とする単位
	授業科目名	単位	授業科目名	単位	授業科目名	単位	授業科目名	単位	授業科目名	単位	授業科目名	単位	授業科目名	単位	授業科目名	単位	
全 学 共 通 科 目	東洋の歴史	2	社会と法	2	健康と体力づくり	2											
	◎ 英語 I	1	生物学	2													
	◎ 情報処理演習 I	1	◎ 英語 II	1													
	◎ 体育実技 I	1	◎ 情報処理演習 II	1													
	◎ 基礎ゼミナール	1	◎ 体育実技 II	1													
			◎ コミュニケーション演習	1													
16単位 以上	小計	6	小計	8	小計	2	小計	0	小計	0	小計	0	小計	0	小計	0	16
専 門 基 礎 科 目	◎ 解剖学 I	2	◎ 解剖学Ⅲ	2	◎ 生理学Ⅲ	2	◎ 生理学演習	1	◎ 臨床医学各論	2	◎ 公衆衛生学	2	◎ 医療関係法規				
	◎ 解剖学 II	2	◎ 解剖学演習	1	◎ 解剖生理学実習	1	◎ 病理学演習	1	◎ 救急措置法演習	1	◎ 神経内科学	2					
	◎ 生理学 I	2	◎ 生理学 II	2	◎ 病理学概論	2	◎ 整形外科Ⅱ	2	◎ 社会保障制度論	2	◎ リハビリテーション医学	2					
					◎ 運動学	2	◎ 臨床医学総論	2	老年医学	2	◎ 画像診断学						
					◎ 栄養学	2	◎ 医療職倫理演習	1									
					◎ 整形外科Ⅰ	2											
44単位 以上	小計	6	小計	5	小計	13	小計	7	小計	7	小計	6	小計	0	小計	0	44
専 門 科 目	◎ 東洋医学概論 I	2	◎ 東洋医学概論 II	2	◎ 臨床鍼灸学Ⅰ(内科)	2	◎ 臨床鍼灸学Ⅱ(運動器系)	2	◎ 鍼灸の科学	2	◎ 臨床鍼灸学Ⅳ(各科②)	2	手技療法	2	◎ 社会あはき学演習	1	
	◎ 経絡経穴学Ⅰ	2	◎ 経絡経穴学Ⅱ	2	◎ 鍼灸弁証学Ⅰ	2	◎ 鍼灸弁証学Ⅱ	2	◎ 臨床鍼灸学Ⅲ(各科①)	2	◎ 鍼灸の病態生理	1	◎ 老年・予防鍼灸学	1	◎ 鍼灸特殊治療法実習	1	
	◎ 鍼灸技術学	2	◎ 鍼基礎技術実習Ⅱ	1	◎ 応用鍼技術実習Ⅰ	1	◎ 鍼灸生体観察法	1	◎ 鍼灸臨床診察学	2	◎ 臨床鍼灸学実習Ⅳ(各科②)	1	◎ 臨床総合実習Ⅱ	1	◎ 臨床総合実習Ⅲ	1	
	◎ 鍼基礎技術実習	1	◎ きゅう基礎技術実習Ⅰ	1	◎ きゅう基礎技術実習Ⅱ	1	◎ 応用鍼技術実習Ⅱ	1	◎ 鍼灸施術の適応	1	◎ 鍼灸臨床診察学実習	1	◎ 鍼灸学研究法(卒業研究)	2	◎ 鍼灸総合演習Ⅳ	1	
	◎ 鍼灸の安全管理	1			◎ 新昇進休学実習Ⅰ(内科)	1	◎ 臨床鍼灸学実習(運動器系)	1	◎ 鍼灸腧穴処方学	2	◎ スポーツ鍼灸学実習	1	◎ 鍼灸総合演習Ⅱ	1			
					◎ 経絡経穴学実習Ⅰ	1	◎ 経絡経穴学実習Ⅱ	1	◎ スポーツ鍼灸学	2	◎ 臨床総合実習Ⅰ	1	◎ 鍼灸総合演習Ⅲ	1			
66単位 以上	小計	8	小計	6	小計	9	小計	8	小計	15	小計	9	小計	8	小計	4	67
合計	卒業要件に必要とする単位数	20	卒業要件に必要とする単位数	19	卒業要件に必要とする単位数	24	卒業要件に必要とする単位数	15	卒業要件に必要とする単位数	22	卒業要件に必要とする単位数	15	卒業要件に必要とする単位数	8	卒業要件に必要とする単位数	4	127

◎は、卒業に必要な必修科目を示す