

2020 年度 授業計画(シラバス)

学 科	理学療法士学科		科 目 区 分	専門分野	授業の方法	講義演習
科 目 名	国家試験演習		必修/選択の別	必修	授業時数(単位数)	180 (6) 時間(単位)
対 象 学 年	3年		学期及び曜時限	後期 10～2月	教室名	303
担 当 教 員	太田 珠代 他	実務経験と その関連資格	小児系医療機関で、理学療法士として運動療法等を提供していた。協会活動においてスポーツ分野にも携わる。認定理学療法士(学校教育)を取得。			
《授業科目における学習内容》						
<ul style="list-style-type: none"> ・国家試験過去問題の解説を作成する ・業者模試を受け、その解説を作成する 						
《成績評価の方法と基準》						
出席状況、模試結果、筆記試験により総合的に評価する						
《使用教材(教科書)及び参考図書》						
クエスチョン・バンク 理学療法士国家試験問題 共通問題 / 専門問題 国試の達人 PT・OTシリーズ 運動解剖生理学編 / 臨床医学編 / 理学療法編						
《授業外における学習方法》						
各種参考書を使用して国家試験の学習を進める						
《履修に当たっての留意点》						
別途評価基準を伝える						
授業の 方法	内 容			使用教材	授業以外での準備学習 の具体的な内容	
第1回	講義形式	授業を通じての到達目標	国家試験過去問題の解説が作れるようになる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める	
		各コマにおける授業予定	理学療法士国家試験概説			
第2回	講義形式	授業を通じての到達目標	国家試験過去問題の解説が作れるようになる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める	
		各コマにおける授業予定	理学療法士国家試験概説			
第3回	演習形式	授業を通じての到達目標	国家試験過去問題が解けるようになる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める	
		各コマにおける授業予定	国家試験過去問題演習			
第4回	演習形式	授業を通じての到達目標	国家試験過去問題が解けるようになる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める	
		各コマにおける授業予定	国家試験過去問題演習			
第5回	演習形式	授業を通じての到達目標	国家試験過去問題が解けるようになる		各種参考書を使用して	

5 回	官 形 式	各コマに おける 授業予定	国家試験過去問題演習	配布プリント	国家試験の学習を進め る
--------	-------------	---------------------	------------	--------	-----------------

授業の方法		内 容		使用教材	授業以外での準備学習の具体的な内容
第6回	演習形式	授業を通じての到達目標	国家試験過去問題が解けるようになる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験過去問題演習		
第7回	演習形式	授業を通じての到達目標	国家試験過去問題が解けるようになる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験過去問題演習		
第8回	演習形式	授業を通じての到達目標	国家試験過去問題が解けるようになる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験過去問題演習		
第9回	演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、苦手分野を抽出し自ら課題を設定できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験対策模擬試験1		
第10回	演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、苦手分野を抽出し自ら課題を設定できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験対策模擬試験1		
第11回	演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、苦手分野を抽出し自ら課題を設定できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験対策模擬試験1		
第12回	演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、苦手分野を抽出し自ら課題を設定できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験対策模擬試験1		
第13回	演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、苦手分野を抽出し自ら課題を設定できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験対策模擬試験1		
第14回	演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、苦手分野を抽出し自ら課題を設定できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験対策模擬試験1		
第15回	講義	授業を通じての到達目標	苦手分野の問題が数多く解けるようになる		各種参考書を使用して

15回	演習形式	各コマにおける授業予定	国家試験の傾向と対策1	配布プリント	国家試験の学習を進める
授業の方法		内 容		使用教材	授業以外での準備学習の具体的な内容
第16回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	苦手分野の問題が数多く解けるようになる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験の傾向と対策1		
第17回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	苦手分野の問題が数多く解けるようになる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験の傾向と対策1		
第18回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	苦手分野の問題が数多く解けるようになる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験の傾向と対策1		
第19回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	苦手分野の問題が数多く解けるようになる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験の傾向と対策1		
第20回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	苦手分野の問題が数多く解けるようになる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験の傾向と対策1		
第21回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、苦手分野を抽出し自ら課題を設定できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験対策模擬試験2		
第22回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、苦手分野を抽出し自ら課題を設定できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験対策模擬試験2		
第23回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、苦手分野を抽出し自ら課題を設定できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験対策模擬試験2		
第24回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、苦手分野を抽出し自ら課題を設定できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験対策模擬試験2		

第25回	講義 演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、苦手分野を抽出し自ら課題を設定できる	配布プリント	各種参考書を使用して 国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験対策模擬試験2		
授業の方法		内 容		使用教材	授業以外での準備学習の具体的な内容
第26回	講義 演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、苦手分野を抽出し自ら課題を設定できる	配布プリント	各種参考書を使用して 国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験対策模擬試験2		
第27回	講義 演習形式	授業を通じての到達目標	苦手分野の問題が数多く解けるようになる	配布プリント	各種参考書を使用して 国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験の傾向と対策2		
第28回	講義 演習形式	授業を通じての到達目標	苦手分野の問題が数多く解けるようになる	配布プリント	各種参考書を使用して 国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験の傾向と対策2		
第29回	講義 演習形式	授業を通じての到達目標	苦手分野の問題が数多く解けるようになる	配布プリント	各種参考書を使用して 国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験の傾向と対策2		
第30回	講義 演習形式	授業を通じての到達目標	苦手分野の問題が数多く解けるようになる	配布プリント	各種参考書を使用して 国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験の傾向と対策2		
第31回	講義 演習形式	授業を通じての到達目標	苦手分野の問題が数多く解けるようになる	配布プリント	各種参考書を使用して 国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験の傾向と対策2		
第32回	講義 演習形式	授業を通じての到達目標	苦手分野の問題が数多く解けるようになる	配布プリント	各種参考書を使用して 国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験の傾向と対策2		
第33回	講義 演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、苦手分野を抽出し自ら課題を設定できる	配布プリント	各種参考書を使用して 国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験対策模擬試験3		
第	講義	授業を通じての到達目標	模擬試験において、苦手分野を抽出し自ら課題を設定できる		各種参考書を使用して

34回	復習形式	各コマにおける授業予定	国家試験対策模擬試験3	配布プリント	国家試験の学習を進める
第35回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、苦手分野を抽出し自ら課題を設定できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験対策模擬試験3		
授業の方法		内 容		使用教材	授業以外での準備学習の具体的な内容
第36回	演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、苦手分野を抽出し自ら課題を設定できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験対策模擬試験3		
第37回	演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、苦手分野を抽出し自ら課題を設定できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験対策模擬試験3		
第38回	演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、苦手分野を抽出し自ら課題を設定できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験対策模擬試験3		
第39回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	苦手分野の問題が数多く解けるようになる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験の傾向と対策3		
第40回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	苦手分野の問題が数多く解けるようになる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験の傾向と対策3		
第41回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	苦手分野の問題が数多く解けるようになる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験の傾向と対策3		
第42回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	苦手分野の問題が数多く解けるようになる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験の傾向と対策3		
第43回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	苦手分野の問題が数多く解けるようになる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	国家試験の傾向と対策3		

第44回	演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、苦手分野を抽出し自ら課題を設定できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	全国模擬試験		
第45回	演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、苦手分野を抽出し自ら課題を設定できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	全国模擬試験2		
授業の方法		内 容		使用教材	授業以外での準備学習の具体的な内容
第46回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験		
第47回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験		
第48回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験		
第49回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験		
第50回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験		
第51回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験		
第52回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験		
第	講義	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる		各種参考書を使用して

53回	演習形式	各コマにおける授業予定	模擬試験		配布プリント	国家試験の学習を進める
第54回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる		配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験			
第55回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる		配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験			
授業の方法		内 容		使用教材	授業以外での準備学習の具体的な内容	
第56回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる		配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験			
第57回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる		配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験			
第58回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる		配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験			
第59回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる		配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験			
第60回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる		配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験			
第61回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる		配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験			
第62回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる		配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験			

第63回	講義 演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験		
第64回	講義 演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験		
第65回	講義 演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験		
授業の方法		内 容		使用教材	授業以外での準備学習の具体的な内容
第66回	講義 演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験		
第67回	講義 演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験		
第68回	講義 演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験		
第69回	講義 演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験		
第70回	講義 演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験		
第71回	講義 演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験		
第	講義	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる		各種参考書を使用して

72回	演習形式	各コマにおける授業予定	模擬試験		配布プリント	国家試験の学習を進める
第73回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる		配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験			
第74回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる		配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験			
第75回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる		配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験			
授業の方法	内 容			使用教材	授業以外での準備学習の具体的な内容	
第76回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる		配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験			
第77回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる		配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験			
第78回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる		配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験			
第79回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる		配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験			
第80回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる		配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験			
第81回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる		配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験			

第82回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験		
第83回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験		
第84回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験		
第85回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験		
授業の方法		内 容		使用教材	授業以外での準備学習の具体的な内容
第86回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験		
第87回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験		
第88回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験		
第89回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験		
第90回	講義演習形式	授業を通じての到達目標	模擬試験において、国家試験合格基準点数が獲得できる	配布プリント	各種参考書を使用して国家試験の学習を進める
		各コマにおける授業予定	模擬試験		

