

2019 年度 授業計画(シラバス)

学 科	理学療法士学科		科 目 区 分	その他	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)	270 (13) 時間(単位)
対 象 学 年	昼間部3年		学期及び曜時限	通年	教室名	901
担 当 教 員	高田 寛彬	実務経験とその関連資格	急性期、回復期病院にて8年間、理学療法士として勤務し、ICU・一般病棟で理学療法を施行。			
《授業科目における学習内容》						
国家試験に向けて過去問題を実施し、問題の傾向から対策までの解説を行う。						
《成績評価の方法と基準》						
卒業試験とし、点数換算を行う。						
《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 共通問題 国家試験問題解説2019 第10版 メディックメディア クエスチョン・バンク理学療法士 専門問題 国家試験問題解説2019 第10版 メディックメディア						
《授業外における学習方法》						
模擬試験の見直しとして国家試験ノートを作成し、間違っ問題に対するの解説を作成する。						
《履修に当たっての留意点》						
国家試験に向けての授業となります。教員が共通分野・専門分野で解説から勉強方法まで指導を行っていきます。						
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	授業を通じての到達目標			クエスチョン・バンク理学療法士 共通問題 国家試験問題解説 2019 第10版 メディックメディア		
	各コマにおける授業予定	生理・病理学 呼吸				
第17回	授業を通じての到達目標			クエスチョン・バンク理学療法士 共通問題 国家試験問題解説 2019 第10版 メディックメディア		
	各コマにおける授業予定	生理・病理学 消化と吸収				
第18回	授業を通じての到達目標			クエスチョン・バンク理学療法士 共通問題 国家試験問題解説 2019 第10版 メディックメディア		
	各コマにおける授業予定	生理・病理学 排泄				
第19回	授業を通じての到達目標			クエスチョン・バンク理学療法士 共通問題 国家試験問題解説 2019 第10版 メディックメディア		
	各コマにおける授業予定	生理・病理学 内分泌				
第20回	授業を通じての到達目標			クエスチョン・バンク理学療法士 共通問題 国家試験問題解説 2019 第10版 メディックメディア		
	各コマにおける授業予定	生理・病理学 筋				

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21回	授業を通じての到達目標		クエスチョン・バンク理学療法士共通問題 国家試験問題解説 2019 第10版 メディックメディア	
	各コマにおける授業予定	生理・病理学 神経系		
第22回	授業を通じての到達目標		クエスチョン・バンク理学療法士共通問題 国家試験問題解説 2019 第10版 メディックメディア	
	各コマにおける授業予定	生理・病理学 感覚と受容器		
第23回	授業を通じての到達目標		クエスチョン・バンク理学療法士共通問題 国家試験問題解説 2019 第10版 メディックメディア	
	各コマにおける授業予定	生理・病理学 病理		
第24回	授業を通じての到達目標		クエスチョン・バンク理学療法士共通問題 国家試験問題解説 2019 第10版 メディックメディア	
	各コマにおける授業予定	運動学 顔面		
第25回	授業を通じての到達目標		クエスチョン・バンク理学療法士共通問題 国家試験問題解説 2019 第10版 メディックメディア	
	各コマにおける授業予定	運動学 頸部・体幹		
第26回	授業を通じての到達目標		クエスチョン・バンク理学療法士共通問題 国家試験問題解説 2019 第10版 メディックメディア	
	各コマにおける授業予定	運動学 上肢		
第27回	授業を通じての到達目標		クエスチョン・バンク理学療法士共通問題 国家試験問題解説 2019 第10版 メディックメディア	
	各コマにおける授業予定	運動学 下肢		
第28回	授業を通じての到達目標		クエスチョン・バンク理学療法士共通問題 国家試験問題解説 2019 第10版 メディックメディア	
	各コマにおける授業予定	運動学 バイオメカニクス		
第29回	授業を通じての到達目標		クエスチョン・バンク理学療法士共通問題 国家試験問題解説 2019 第10版 メディックメディア	
	各コマにおける授業予定	運動学 姿勢		
第30回	授業を通じての到達目標		クエスチョン・バンク理学療法士共通問題 国家試験問題解説 2019 第10版 メディックメディア	
	各コマにおける授業予定	運動学 歩行		