

2021 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	理学療法研究法		必修/選択の別	必修	授業時数(単位数)	30 (1) 時間(単位)
対 象 学 年	2年		学期及び曜時間	後期	教室名	302
担 当 教 員	鈴木 操	実務経験と その関連資格	短期大学での教員経験と、スポーツに関する研究実績がある。			
<p>《授業科目における学習内容》</p> <p>日頃の課題を設定し、研究計画を立案し研究活動を実施し、めざす論文や研究に取り組み、その結果をレビュー・リポートする。</p> <p>(1)具体的な課題を取り上げ、研究計画を立案する。 (2)具体的なテーマに即した文献を狩猟し、その内容について理解する。</p> <p>(3)自分の考えを他者に分かりやすく伝える能力を涵養する。 (4)理学療法に関する総合的な知識を整理し、理解を深める。</p>						
<p>《成績評価の方法と基準》</p> <p>レポート提出(50%)、グループ活動(50%)</p>						
<p>《使用教材(教科書)及び参考図書》</p> <p>標準理学療法学 専門分野 理学療法研究法</p>						
<p>《授業外における学習方法》</p> <p>教科書を用いて講義内容の予習・復習をする。</p>						
<p>《履修に当たっての留意点》</p> <p>課題の提出期限を厳守する事。</p>						
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	研究の一連の流れを理解し、説明できる	教科書	教科書を用いて講義内容の箇所を読んでおく。	
		各コマにおける授業予定	理学療法研究法の導入			
第2回	演習形式	授業を通じての到達目標	研究テーマおよび発表までの流れを決定できる	教科書	教科書を用いて講義内容の箇所を読んでおく。	
		各コマにおける授業予定	研究の方法・流れ			
第3回	講義形式	授業を通じての到達目標	エビデンスについて説明できる	教科書	教科書を用いて講義内容の箇所を読んでおく。	
		各コマにおける授業予定	EBMについて(症例を通して)			
第4回	演習形式	授業を通じての到達目標	グループで決めた研究テーマに沿った文献が検索できる	教科書	教科書を用いて講義内容の箇所を読んでおく。	
		各コマにおける授業予定	文献の収集と読解			
第5回	演習形式	授業を通じての到達目標	グループで決めた研究テーマに沿った検定方法が決定できる	教科書	教科書を用いて講義内容の箇所を読んでおく。	
		各コマにおける授業予定	統計処理方法・仕方			

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	グループごとに研究計画書が作成できる	教科書 配布プリント	教科書を用いて講義内容の箇所を読んでおく。
		各コマにおける授業予定	計画書の作成について		
第7回	演習形式	授業を通じての到達目標	グループごとに研究方法を決定し、取り組むことが出来る	教科書 配布プリント	教科書を用いて講義内容の箇所を読んでおく。
		各コマにおける授業予定	研究の方法・実践(研究テーマ模索)		
第8回	演習形式	授業を通じての到達目標	グループごとに研究方法を決定し、取り組むことが出来る	教科書 配布プリント	教科書を用いて講義内容の箇所を読んでおく。
		各コマにおける授業予定	研究の方法・実践(研究テーマ模索)		
第9回	演習形式	授業を通じての到達目標	グループごとに研究方法を決定し、取り組むことが出来る	教科書 配布プリント	教科書を用いて講義内容の箇所を読んでおく。
		各コマにおける授業予定	研究の方法・実践(研究テーマの組み立て)		
第10回	演習形式	授業を通じての到達目標	グループごとに研究方法を決定し、取り組むことが出来る	教科書 配布プリント	教科書を用いて講義内容の箇所を読んでおく。
		各コマにおける授業予定	研究の方法・実践(研究テーマの組み立て)		
第11回	演習形式	授業を通じての到達目標	グループごとに研究方法を決定し、取り組むことが出来る	教科書 配布プリント	教科書を用いて講義内容の箇所を読んでおく。
		各コマにおける授業予定	研究の方法・実践(研究テーマの組み立て)		
第12回	演習形式	授業を通じての到達目標	グループごとに研究方法を決定し、取り組むことが出来る	教科書 配布プリント	教科書を用いて講義内容の箇所を読んでおく。
		各コマにおける授業予定	研究の方法・実践(研究テーマと実施方法考案)		
第13回	演習形式	授業を通じての到達目標	グループごとに研究方法を決定し、取り組むことが出来る	教科書 配布プリント	教科書を用いて講義内容の箇所を読んでおく。
		各コマにおける授業予定	研究の方法・実践(研究テーマと実施方法考案)		
第14回	演習形式	授業を通じての到達目標	グループごとに研究方法を決定し、取り組むことが出来る	教科書 配布プリント	教科書を用いて講義内容の箇所を読んでおく。
		各コマにおける授業予定	研究の方法・実践(計画書作成)		
第15回	演習形式	授業を通じての到達目標	グループごとに研究方法を決定し、取り組むことが出来る	教科書 配布プリント	教科書を用いて講義内容の箇所を読んでおく。
		各コマにおける授業予定	研究デザインの発表会		