

授業科目  理学療法臨床科学演習	科目概要・形式  1 単位 15 時間(8 コマ) 演習科目	配当年次  博士前期 1 年次 前期開講	オンライン参加  <input checked="" type="checkbox"/> ・不可			
科目責任者  篠原 博						
担当者  篠原 博、諸橋 勇、橋本 淳一						
<b>1. 科目のねらい・目標</b>						
理学療法の動向に関する知見について調べ、今後の展開に役立つよう理解を深め、臨床での理学療法をさらに発展する方法を模索し、修得することをねらいとする。理学療法臨床現場で実際に行われている運動療法を題材とし、身体に与える効果を生理学的、運動学的な変化から捉える内容を含めた演習活動を行い、測定から解釈までの一連の流れを理解することを目標とする。						
<b>2. 授業計画・内容</b>						
担当 : 篠原 博 運動器系の臨床課題に関するエビデンス調査① 運動器系の臨床課題に関するエビデンス調査② 運動器系の臨床課題に関するエビデンス調査③						
担当 : 諸橋 勇 神経障害系の臨床課題に関するエビデンス調査① 神経障害系の臨床課題に関するエビデンス調査②						
担当 : 橋本淳一 生活期系の臨床課題に関するエビデンス調査① 生活期系の臨床課題に関するエビデンス調査② 生活期系の臨床課題に関するエビデンス調査③						
※基本的に2コマずつ実施する。						
<b>3. 教科書、参考書</b>						
特に指定しない。必要な資料等はその都度配布します。						
<b>4. 成績評価方法</b>						
講義参加度 (30%) と課題発表・レポート等 (70%) による総合評価。						
<b>5. 受講要件</b>						
なし						
<b>6. 社会人学生に対する配慮</b>						
講義日程は、夜間や土日等を含めて、受講生の都合を考慮して決めます。						
<b>7. その他</b>						
臨床技術を確認することを鑑み対面も行いますが、遠隔でもイメージができるよう設定します。 オンデマンドを希望する場合は、必ず事前に相談してください。						