

## 授業科目

## 課題研究 ※臨床徒手理学療法コース

担当教員名 各指導教員	対象学年	2	対象学科	保健学（理学療法学分野）
	開講時期	前期・後期	必修・選択	選択
	単位数	4	時間数	60

## 授業の概要

特定の徒手理学療法分野におけるトピックスについて、個人もしくは小グループにて関連した文献を収集し、検討し、レビューを行い、発表し、指導を受ける。また臨床実習にて介入した数症例についてまとめ、発表すると同時に症例報告書を作成する。

## 授業の目的

徒手理学療法士の専門知識・技術を発揮する背景の1つに、「科学的根拠に基づいた臨床実践」が含まれます。システマティックレビューやケーススタディを通して最新の知見を得ると同時に、それらに対してクリティカルに考察を行い、本邦運動器理学療法の問題と今後の展開について吟味するものとします。

## 学習目標

1. レビューに必要な文献を収集し、整理することができる
2. 自身の仮説や文献に基づいて持論や結果を記述することができる
3. 積極的に討論に参加する態度を発揮することができる
4. 読み手が興味を引かれるような、説得力のあるレビューや症例報告書を作成することができる
5. 説得力のあるプレゼンテーションを行うことができる

## 授業計画

授業計画・学習の主題	担当教員
院生の研究内容に応じ個別に実施する。 なお、全ての研究において中間発表を行う。 また、論文発表会で自己の研究を発表しなければならない。	各指導教員

## 使用図書

使用図書	書名	著者名	発行所	発行年	価格	その他
教科書						
参考書						
その他の資料						

## 評価方法

発表・報告書の内容

## 履修上の留意点

高度専門職業人プログラム（臨床徒手理学療法コース）のみ履修可能

## オフィスアワー・連絡先

各教員に問い合わせること