

## 授業科目

## 理学療法学課題演習

担当教員名 久保 雅義	対象学年	2・3	対象学科	理学
	開講時期	前期	必修・選択	選択
	単位数	1	時間数	30

## ディプロマポリシーとの関連性

知識・理解	思考・判断	関心・意欲	態度	技能・表現
◎				

## 授業の概要

理学療法領域で自分の興味のある分野を担当している教員とともにトピックを選び、研究活動を行う。

## 授業の目的

理学療法学分野での研究の対象となっているトピックスについて、その研究方法を演習をとおして修得する。

## 学習目標

1. 理学療法分野で、より理解を深めたいトピックスを特定して選び出すことができる。
2. トピックスを研究課題として具体的に説明できる。
3. 研究方法について、シミュレーションを行うことができる。

## 授業計画

回数	授業計画・学習の主題	学習方法・学習課題・備考	担当教員
1	イントロダクション・トピックスの選び方	講義・ディスカッション	久保 雅義
2	トピックスの選択 1	講義・演習	久保 雅義
3	トピックスの選択 2	講義・演習	久保 雅義
4	トピックスから研究課題への変換 1	講義・演習	久保 雅義
5	トピックスから研究課題への変換 2	講義・演習	久保 雅義
6	トピックスから研究課題への変換 3	講義・演習	久保 雅義
7	トピックスから研究課題への変換 4	講義・演習	久保 雅義
8	トピックスから研究課題への変換 5	講義・演習	久保 雅義
9	研究課題に対する研究方法の同定 1	講義・演習	久保 雅義
10	研究課題に対する研究方法の同定 2	講義・演習	久保 雅義
11	研究のシミュレーション演習	演習	久保 雅義
12	研究のシミュレーション演習	演習	久保 雅義
13	研究のシミュレーション演習	演習	久保 雅義
14	研究のシミュレーション演習	演習	久保 雅義
15	レビュー	演習	久保 雅義

## 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

自ら選んだトピックへの取り組みの姿勢および最終成果のプレゼンテーションを評価の対象とする。

## 履修上の留意点

履修前に担当となる理学療法学科教員に個別にコンタクトをとること。指導は担当となる教員がそれぞれ行います。履修上の一般的な質問・問い合わせについては久保が担当となります。

## オフィスアワー・連絡先

kubo@nuhw.ac.jpにemailでアポイントメントをとること。