

授業科目

徒手理学療法学

担当教員名 亀尾 徹、佐藤 成登志、神田 賢	対象学年	3・4	対象学科	理学
	開講時期	後期	必修・選択	選択
	単位数	1	時間数	15

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

1. 徒手理学療法に必須である臨床推論について習得する。
2. 徒手理学療法に関する定義、概念、理論を理解し、基本技術を習得する。
3. 臨床推論過程と知識・技術を結びつけ、臨床応用可能なクリニカルパターンを構築する。

授業の目的

2年次後期の運動器理学療法学と筋骨格系理学療法学をもとに、より臨床に即した運動器理学療法の実践的知識、技術の基礎を習得する。

学習目標

1. 徒手理学療法の歴史及び基本概念を説明できる。
2. 徒手理学療法に関わる基本的な知識を説明できる。
3. 臨床推論の概要を説明できる。
4. 基本的評価・治療手技について説明することができる。
5. 各種治療コンセプトの基本概念と治療展開について説明することができる。

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	オリエンテーション、徒手理学療法総論、歴史	講義法	亀尾 徹
2	クリニカルリーズニング	講義法	亀尾 徹
3	病理と運動機能障害、評価手順	講義・デモンストレーション	亀尾 徹
4	運動器理学療法における治療戦略	講義・デモンストレーション	亀尾 徹
5	侵害性疼痛の概念と評価方法	講義と実技	佐藤 成登志
6	侵害性疼痛の治療方法（上肢）	講義と実技	佐藤 成登志、神田 賢
7	侵害性疼痛の治療方法（下肢）	講義と実技	佐藤 成登志、神田 賢
8	侵害性疼痛の治療方法（脊柱）	講義と実技	佐藤 成登志、神田 賢

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	マニュアルセラピーに対するクリニカルリーズニングのすべて	Mark A. Jones, Darren A. Rivett, 亀尾 徹監訳 他	協同医書	2010年	10,000円+税	
	マイオチューニングアプローチ入門	高田治美	協同医書	2009年	6,000円+税	
	骨格筋の形と触察法	河上敬介、磯貝香	大峰閣	2013年	12,000円+税	
	治療効果をあげるための自動的・他動的ストレッチ	ジェーン・ジョンソン、佐藤成登志監修	ガイヤブックス	2014年	2,400円+税	
その他の資料	配付資料					

評価方法

亀尾：授業時の貢献度貢献度（30%）、授業時の確認テスト（20%）、定期期末試験の結果（50%）
佐藤・神田：期末試験

履修上の留意点

オフィスアワー・連絡先

亀尾：研究室：E112、オフィスアワー：月曜日11:30~12:30、金曜日11:30~12:30

メールアドレス：kameo@nuhw.ac.jp

佐藤：研究室E102、メールアドレス：n-sato@nuhw.ac.jp、オフィスアワー：月~金17:00~18:00

神田：初回授業時に説明