

様式1

授業科目 運動器系評価学

【担当教員名】 亀尾 徹, ○大西秀明	対象学年	2	対象学科	PT
	開講時期	後期	必修・選択	必修
	単位	1	時間数	30

【概要および学習方法】

概要 体表解剖を基本として骨・筋の触擦方法, 関節運動の評価方法および四肢体幹の整形外科的評価方法を教授する

教育目標 運動器を構成する骨・関節・筋を体表から触知する方法を理解する

学習目標

- 1 骨・筋の触知方法を説明できる
- 2 上肢機能の整形外科的評価方法を説明できる
- 3 下肢機能の整形外科的評価方法を説明できる
- 4 体幹機能の整形外科的評価方法を説明できる
- 5 関節運動を説明できる

回数	学習の主題	学習内容	担当教員	学習方法
1	体表解剖基礎 I	下肢	亀尾, 大西	講義
2	体表解剖基礎 II	上肢, 体幹	亀尾, 大西	講義
3	筋の触擦法 I	体幹の筋	亀尾, 大西	講義
4	筋の触擦法 II	体幹の筋	亀尾, 大西	講義
5	筋の触擦法 III	下肢の筋	亀尾, 大西	講義
6	筋の触擦法 IV	上肢の筋	亀尾, 大西	講義
7	関節運動の評価 I	関節の構成の基礎	亀尾, 大西	講義
8	関節運動の評価 II	上肢の関節	亀尾, 大西	講義
9	関節運動の評価 III	下肢の関節	亀尾, 大西	講義
10	関節運動の評価 IV	体幹の関節	亀尾, 大西	講義
11	整形外科的評価 I	下肢の評価 I	亀尾, 大西	講義
12	整形外科的評価 II	下肢の評価 II	亀尾, 大西	講義
13	整形外科的評価 III	上肢の評価	亀尾, 大西	講義
14	整形外科的評価 IV	体幹の評価	亀尾, 大西	講義

【評価方法】

定期試験

【履修上の注意点】

【使用図書】

教科書・参考書	書名	著者名	出版社	発行年
参考書	図解 四肢と脊柱の診かた	野島元雄 監訳	医歯薬出版	2001年