

シラバス（後期）

宮崎医療福祉専門学校

授業科目	検査測定・画像			時間数	30
学 科	理学療法士養成学科	学 年	1	単 位 数	1
担当講師	本田隆広	取得資格	理学療法士		
		実務経験	<input checked="" type="checkbox"/> 有・無	経験年数	30年
授業内容	理学療法評価におけるMMT（徒手筋力検査）を修得する。実技、演習等と定期的に筋や神経のテストを行う。画像では国家試験程度のレントゲン画像について学習する。				
到達目標	MMTの習得と理学療法に関係するレントゲン画像を理解する。				

授業計画

No	授 業 内 容
1	頸部のMMT 2H
2	頸部のMMT 2H
3	体幹のMMT 2H
4	体幹のMMT 2H
5	体幹のMMT 2H
6	実技テスト
7	実技テスト
8	上肢（肩甲帯）のMMT 2H
9	上肢（肩関節）のMMT 2H
10	上肢（肘関節・前腕）のMMT 2H
11	上肢（手関節・手指）のMMT 2H
12	実技テスト 2H
13	実技テスト 2H
14	画像の学習
15	まとめとテスト対策
テキスト 参考書等	徒手筋力検査 理学療法評価学 ベッドサイドの神経の診かた
成績評価及び 単位認定の方法 履修上の留意点	テスト・実技試験（授業の祭に行う実技試験も評価とする）