

## 令和2年度シラバス

## 作業療法士科

神戸総合医療専門学校

科目名	授業形態	担当教員名	
身体障害評価学Ⅱ	講義・演習	嘉納 綾・佐野 広和・石原 真奈美	
時間数（単位数）	授業回数	年次	開講時期
30 時間 ( 1 単位)	15 回	1 年次	後期

## 授業の目的・概要

身体障害領域の作業療法評価の意義、目的、方法について学ぶ。具体的には記録・報告、面接法・観察法、意識、バイタルサイン、循環、代謝、体力、形態計測、感覚検査、脳神経検査、反射検査、姿勢反射検査について学ぶ。知識と技術の獲得と両者の統合を目指す。

## 授業の到達目標

1. 作業療法評価とは何かを説明できる。
2. 身体障害領域の作業療法評価で用いる検査・測定を列挙、説明、実施できる。
3. 評価結果を記録できる。

## 授業計画

回	内容
1	オリエンテーション、作業療法評価とは何か
2	作業療法評価とは何か
3	記録・報告
4	面接法・観察法
5	面接法・観察法
6	意識、バイタルサイン、循環、代謝、体力
7	意識、バイタルサイン、循環、代謝、体力
8	意識、バイタルサイン、循環、代謝、体力
9	形態計測、感覚検査、脳神経検査
10	形態計測、感覚検査、脳神経検査
11	形態計測、感覚検査、脳神経検査
12	形態計測、感覚検査、脳神経検査
13	反射検査、姿勢反射検査
14	反射検査、姿勢反射検査
15	反射検査、姿勢反射検査

## 成績の評価法と基準

種別	割合	評価基準・その他備考
定期試験	60%	
レポート		
小テスト	30%	毎回の授業毎に前回の授業内容について小テストを行い評価する
平常点	10%	提出課題の内容（予習・復習の内容）で評価する
その他		
自由記載		

## 教科書

書名	著者・編集者名	出版社名
標準作業療法学 作業療法評価学 第3版	岩崎テル子 他編	医学書院
作業療法学全書第3巻 作業療法評価学 改訂第3版	日本作業療法士協会 監修	協同医書
神経診察クローズアップ 改訂第2版	鈴木則宏 編	メジカルビュー

自由記載

## 参考文献

書名	著者・編集者名	出版社名
特に指定しない		

自由記載

## 備考

予習が講義参加の前提である。提出課題を毎時間提出すること。