

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	
解剖学 I		講義	小形 晶子	
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	前期
授業の目的・概要				
本講義では、人体および人体を構成している細胞・組織・器官の形態・構造の基本を系統的に学ぶ。				
授業の到達目標				
1. 人体を構成する器官系の名称を挙げて説明できる。 2. 各器官系を構成する内臓器官の名称を挙げて説明できる。 3. 各器官系とその主な機能を関連づけて説明できる。				
授業計画				
回	内容			
1	人体の構造			
2	細胞の構造			
3	上皮組織			
4	結合組織			
5	骨学総論			
6	関節靭帯総論			
7	筋学総論			
8	神経系総論			
9	感覚器系			
10	循環器系			
11	消化器系			
12	呼吸器系			
13	泌尿器系			
14	生殖器系			
15	内分泌系			
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	90%			
レポート				
小テスト	10%			
平常点				
その他				
自由記載				
教科書				
書名	著者・編集者名		出版社名	
からだの構造と機能	A. シェフラー		西村書店	
実習にも役立つ人体の構造と体表解剖	三木明德		金芳堂	
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				