

令和5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Ⅲ		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	後期
授業の目的・概要				
本講義は、神経系の基本的な構成について理解することを目的とする。				
授業の到達目標				
1. 脳および脊髄の構造を説明できる。 2. 上行性および下行性伝導路の種類と各伝導路の主要な部位を説明できる。				
授業計画				
回	内容			
1	脊髄			
2	脳幹と小脳			
3	間脳			
4	終脳			
5	脳室			
6	脳の血管			
7	脳神経Ⅰ（Ⅰ～Ⅴ脳神経）			
8	脳神経Ⅱ（Ⅵ～Ⅻ脳神経）			
9	脊髄神経Ⅰ（頸神経叢と腕神経叢）			
10	脊髄神経Ⅱ（胸神経、大腿神経叢と仙骨神経叢）			
11	自律神経Ⅰ（概要と形態）			
12	自律神経Ⅱ（交感神経と副交感神経）			
13	上行性伝導路Ⅰ（触覚と痛覚）			
14	上行性伝導路Ⅱ（特殊感覚）			
15	下行性伝導路			
成績の評価方法と基準				
種別	割合	評価基準・その他備考		
筆記試験	90%			
レポート・課題				
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				