

令和7年度シラバス

視能訓練士科

神戸総合医療専門学校

科目名		授業形態	担当教員名	
視覚生理学 I		講義・演習	山寄 統子	
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				
眼科検査の中で、視野検査は他の診療科との連携の上でも重要な検査です。信頼できる検査結果を求めるために、正確な知識と手技が必要です。本講義では、視野検査に関わる基本的知識・視野異常について理解をし、基本的な検査方法を習得することを目的とします。				
授業の到達目標				
①視野検査に関わる基本的な知識を説明することができる。 ②視野異常について説明することができる。 ③正常視野に対する各視野検査を正確に実施することができる。				
授業計画				
回	内容			
1	ガイダンス 視野とは 視野を理解するための解剖			
2	視野検査を理解するための視覚生理学			
3	動的視野検査①			
4	動的視野検査②(実習室)			
5	動的視野検査③(実習室)			
6	視野測定演習①(実習室)			
7	視野測定演習②(実習室)			
8	視野測定演習③(実習室)			
9	視野測定演習④(実習室)			
10	視野測定演習⑤(実習室)			
11	視野測定演習⑥(実習室)			
12	その他の視野検査			
13	静的視野検査①			
14	静的視野検査②(実習室)			
15	視覚生理学 I まとめ			
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	80%			
レポート・課題	20%	課題に対し適切にレポートを作成できているかを評価する。		
小テスト				
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		
視能学 第3版	小林義治 他編	文光堂		
眼科検査ガイド 第3版	根木昭 監修	文光堂		
視能学エキスパート 視能検査学 第2版	和田直子 他編	医学書院		
理解を深めよう 視野検査 第1版補訂版	松本長太 監修	金原出版		
自由記載				
参考文献				
書名	著者・編集者名	出版社名		
なし				
自由記載				
備考				