

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	
視能矯正学演習Ⅱ		講義・演習	荒木 渚・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	2 年次	前期
授業の目的・概要				
複数の眼科一般検査を一連の流れで行い、基本の検査原理と手順に則った行動を系統だてて実行できるようになることを目的とする。				
授業の到達目標				
①複数の検査を実施する順番を考慮することができる。 ②患者の安全と感染防止に配慮した誘導・検査を実施できる。 ③一連の検査結果を系統だてて考察することができる。				
授業計画				
回	内容			
1	復習プリント（レフケラ、NCT）【講義】			
2	復習プリント（クロスシリンダー法）【講義】			
3	レフケラ、NCT、レフ値参考のクロスシリンダー法 ①【演習】			
4	レフケラ、NCT、レフ値参考のクロスシリンダー法 ②【演習】			
5	レフケラ、NCT、レフ値参考のクロスシリンダー法 ③【演習】			
6	レフケラ、NCT、レフ値参考のクロスシリンダー法 ④【演習】			
7	クロスシリンダー法 過矯正スタート【講義】			
8	レフ値参考のクロスシリンダー法 過矯正スタート ①【演習】			
9	レフ値参考のクロスシリンダー法 過矯正スタート ②【演習】			
10	前回値矯正の手順【講義】			
11	前回値矯正 ①【演習】			
12	前回値矯正 ②【演習】			
13	KBチェックとdo矯正【講義】 授業開始時期：生理光学Ⅲ演習 第12回終了後			
14	KBチェックとdo矯正 ①【演習】			
15	KBチェックとdo矯正 ②【演習】			
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				
レポート・課題				
小テスト				
平常点				
その他	100%	実技試験と口頭試問を行い、その合計で評価します。		
自由記載				
教科書				
書名	著者・編集者名	出版社名		
眼科検査ガイド 第3版	根木昭 監修	文光堂		
視能学 第3版	小林義治 他編	文光堂		
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				