

科目名		授業形態	担当教員名	
視能訓練学Ⅱ		講義	山本 雅美	
時間数（単位数）		授業回数	年次	開講時期
30 時間（2 単位）		15 回	2 年次	後期
授業の目的・概要				
<p>本講義では、これまでに習得した両眼視機能や斜視の知識を基に、斜視視能訓練について知り、理解できるようになることを目的とする。</p> <p>症例の検査結果・病態評価・斜視型別から必要な訓練法を選択できるようになることを目的とする。</p>				
授業の到達目標				
<p>斜視視能訓練の原理・方法を理解し、説明することができる。</p> <p>斜視視能訓練の対象を理解し、各々に必要な訓練方法を述べることができる。</p>				
授業計画				
回	内容			
1	斜視視能訓練とは① ガイダンス			
2	斜視視能訓練とは②			
3	単眼固視訓練、抑制除去訓練①			
4	抑制除去訓練②			
5	網膜異常対応矯正法			
6	融像訓練			
7	輻湊訓練 立体視訓練 眼球運動訓練 演習			
8	確認テスト 振り返り			
9	試験対策 抑制除去訓練①			
10	試験対策 抑制除去訓練②			
11	試験対策 網膜対応訓練			
12	試験対策 融像訓練			
13	試験対策 訓練法 訓練の適応			
14	試験対策 臨床問題			
15	まとめ			
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	100%	理解度を評価する。		
レポート				
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		
視能学エキスパート 視能訓練学	若山暁美 他	医学書院		
視能矯正学 改訂第3版	丸尾敏夫	金原出版		
視能学 第2版	丸尾敏夫 他	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				