

科目名		授業形態	担当教員名	
視能矯正学各論 I		講義	吉原 浩二	
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	前期
授業の目的・概要				
本講義では斜視の定義、病因論および分類、臨床特徴について学習する。				
授業の到達目標				
斜視の各型について臨床特徴を理解して、必要な検査を選択でき、また得られる結果を予想できる。 斜視の各型について鑑別診断や治療法がわかる。				
授業計画				
回	内容			
1	斜視の基本的知識 (1)			
2	斜視の基本的知識 (2)			
3	先天内斜視			
4	後天内斜視			
5	調節性内斜視			
6	内斜視まとめ			
7	間欠性外斜視 (1)			
8	間欠性外斜視 (2)			
9	恒常性外斜視、続発外斜視			
10	外斜視まとめ			
11	上下斜視・交代性上斜位			
12	上下斜視まとめ			
13	A-V型斜視			
14	微小斜視			
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%			
レポート				
小テスト		学習到達度の確認として小テストを行うこともあるが、評価の対象には含まない。		
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2版	丸尾 敏夫 他編	文光堂		
視能矯正学 改訂第3版	丸尾 敏夫 編	金原出版		
視能学エキスパート 視能訓練学	若山 暁美 他編	医学書院		
自由記載				
参考文献				
書名	著者・編集者名	出版社名		
自由記載				
備考				