

授業科目 視覚機能学 I

【担当教員名】 中村 桂三		対象学年	1	対象学科	視機
		開講時期	前期	必修選択	必修
		単位数	2	時間数	30
【ディプロマポリシーとの関連性】					
知識・理解		思考・判断		態度	
◎		○		○	
【概要・一般目標：GI0】 視覚成立メカニズムの概要、眼球運動および輻湊、開散、近見反応のメカニズムについての知識を習得する。診断および治療に必要な諸検査との関連を学習できるように疾患毎の要点をまとめ概説する。					
【学習目標・行動目標：SB0】 視能機能検査に必要な基本知識を理解できる。					
回数	授業計画・学習の主題			SB0 番号	学習方法・学習課題 備考・担当教員
1	オリエンテーション				講義
2	眼位				講義
3	両眼視（1）				講義
4	両眼視（2）				講義
5	両眼視（3）				講義
6	両眼視（4）				講義
7	外眼筋の作用と眼球運動（1）				講義
8	外眼筋の作用と眼球運動（2）				講義
9	外眼筋の作用と眼球運動（3）				講義
10	外眼筋の作用と眼球運動（4）				講義
11	輻湊・開散・調節（1）				講義
12	輻湊・開散・調節（2）				講義
13	輻湊・開散・調節（3）				講義
14	AC/A比				講義
15	まとめ				講義
【使用図書】		<書名>	<著者名>	<発行所>	<発行年・価格 他>
教科書 (必ず購入する書籍)		視能学第2版	丸尾敏夫	文光堂	2011・18,000円＋税
参考書					
その他の資料		講義中に随時資料を配布			
【評価方法】 定期試験・小テスト・レポート・授業態度から総合的に評価する			【履修上の留意点】 講義は予習をして臨むこと		