

科目名		授業形態	担当教員名	
神経内科学 I		講義	劉 兆権	
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				
概論及び各論を通して、神経内科学の基本概念及び基本知識を理解してもらうことを目的としています。				
授業の到達目標				
・局在診断を説明できる。 ・代表的疾患の原因・症状・治療法・予後を説明できる。				
授業計画				
回	内容			
1	神経系解剖生理学 (1) 神経の分類と機能			
2	(2) 伝導路と反射			
3	神経系病態症候学 (1) 意識障害			
4	(2) 運動麻痺			
5	(3) 運動失調			
6	(4) 高次脳機能障害1 失語症、失認			
7	(5) 高次脳機能障害2 失行、記憶障害、認知症			
8	小テスト			
9	神経疾患各論 (1) 脳血管障害			
10	(2) 脳腫瘍			
11	(3) 錐体外路の変性疾患 パーキンソン病			
12	(4) 末梢神経疾患1 顔面神経麻痺、ギラン・バレー症候群			
13	(5) 末梢神経疾患2 しびれ、周期性四肢麻痺			
14	(6) 球麻痺と仮性球麻痺			
15	復習			
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	90%	局在診断を説明でき、代表的疾患の発症機序、症状を理解できる点を評価基準とする		
レポート				
小テスト				
平常点	10%	疑問点や不明点について、積極的に質問し、活発に論議することを評価する		
その他				
自由記載				
教科書				
書名	著者・編集者名		出版社名	
標準理学療法学・作業療法学：専門基礎分野 神経内科学 第5版	川平和美		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				