

科目名		授業形態	担当教員名	
神経内科学		講義	劉 兆権	
時間数（単位数）		授業回数	年次	開講時期
54 時間（3 単位）		27 回	2 年次	通年
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				
<ul style="list-style-type: none"> <li>・局在診断を説明できる。</li> <li>・代表的疾患の原因・症状・治療法・予後を説明できる。</li> </ul>				
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	16	神経疾患各論 (1) 筋疾患1 筋ジストロフィー	
2	(2) 伝導路と反射	17	(2) 筋疾患2 重症筋無力症	
3	神経系病態症候学 (1) 意識障害	18	(3) 脱髄疾患 多発性硬化症	
4	(2) 運動麻痺	19	(4) 運動ニューロン疾患 ALS	
5	(3) 運動失調	20	(5) 脊髄疾患	
6	(4) 高次脳機能障害	21	小テスト 自己評価	
7	脳神経外科領域の疾患、褥瘡対策及び処置	22	神経外科領域関連知識	
8	神経疾患各論 (1) 脳血管障害	23	神経疾患に多い合併症1 嚥下障害、正常圧水頭症	
9	(2) 脳腫瘍	24	神経疾患に多い合併症2 糖尿病性ニューロパシー	
10	(3) 錐体外路の変性疾患	25	平衡機能障害 症状及び検査	
11	(4) 末梢神経疾患1	26	復習1	
12	(5) 末梢神経疾患2	27	復習2	
13	(6) 球麻痺と仮性球麻痺			
14	復習1			
15	復習2			
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	60%	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	20%	授業内容のポイントを理解できることを評価基準とする		
平常点	10%	授業態度および予習復習によって評価する		
その他	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		
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				