

授業計画（シラバス）

教育内容	専門基礎分野 疾病の成り立ちと回復の促進				
科目名	病態治療 I (呼吸器、循環器、脳・神経、血液)	対象学年			
単位（時間数）	2 単位（44 時間）	講義時間	36 時間	試験時間	各 2 時間
講師名	外来講師	実務経験	臨床医師		
学習目標	健康障害を引き起こす疾患の病態・症状・検査・治療を理解する				

回数	単元・授業内容	授業形態	講師名	使用教材
1	呼吸の異常 呼吸器症状について	講義	外来講師	教科書
2	呼吸器系の検査・治療・処置 酸素療法、ステロイド吸入		↓	
3	呼吸器感染症、市中感染、結核の診断		↓	
4、5	呼吸器疾患について COPD、肺癌、気胸、肺塞栓、肺血栓		↓	
6	循環器の検査・処置・治療 症状とその病態生理		外来講師	
7	虚血性心疾患（狭心症、心筋梗塞）		↓	
8	心不全、高血圧		↓	
9	不整脈について、分類・治療		↓	
10	心臓弁膜症		↓	
11	先天性心疾患		↓	
12	脳の症状・検査、脳の機能		外来講師	
13	脳血管疾患、脳卒中、脳腫瘍		↓	
14	脱髄疾患、変性疾患		↓	
15	中毒、てんかん、認知症の症状		外来講師	
16	赤血球系の異常		↓	
17	白血球系の異常、造血器腫瘍		↓	
18	出血性疾患		↓	

授業計画（シラバス）

19～22	各单元 終講試験			
教科書	成人看護学【呼吸器、循環器、脳・神経、血液】（医学書院）			
参考図書				
評価方法	終講試験の平均点 60 点以上で単位取得 * 各单元 60 点以上取得すること			