

授業科目	疾病・治療論Ⅲ (防衛)	開講年次	単位	時間	必修	講師	実務経験
		1年次	1	30		小林 一 清水 裕香 高村 圭 柳澤 秀之 佐藤 英嗣	
授業概要	生体の防御機構の破綻によって起こる疾患の病態生理及び診断・治療の要点を学ぶ。また、感染予防と止血に関わる血液・造血器の疾患について学ぶ。 I. 血液・リンパ系疾患の病態生理と症状、検査、治療・処置 II. 膠原病・アレルギー疾患の病態生理と症状、検査、治療・処置 III. 感染症の病態生理と症状、検査、治療・処置 IV. 皮膚疾患の病態生理と症状、検査、治療・処置						
回数	授業計画・授業内容						授業方法
1	I. 血液・リンパ						講義
2	血液の生理と造血の仕組み、検査と治療・処置						
3	赤血球系の疾患：貧血						
4	白血球系の疾患：白血病						
5	リンパ網内系疾患：伝染性単核球症、悪性リンパ腫						
6	HIV感染とAIDS						
7	異常タンパク血症、出血性疾患、播種性血管内凝固症候群						
8	II. 膠原病・アレルギー						
9	1. アレルギーと自己免疫 アレルギーとは 自己免疫とは						
10	2. 免疫のしくみ						
11	3. 症状と疾患の理解						
12	I型アレルギー、自己免疫疾患、膠原病、ステロイド治療と副作用						
13	4. 様々な膠原病						
14	全身性エリテマトーデス、皮膚筋炎、強皮症、混合性結合組織病						
15	ベーチェット病、関節リウマチ、変形性関節症等、 膠原病と日常生活						
16	III. 感染症とはなにか						
17	概念・定義・分類・法律						
18	感染症の病態生理・症状・治療・検査・処置						
19	1. 呼吸器系感染症						
20	2. 消化器系（消化管）						
21	・食中毒・虫垂炎・憩室炎・胆管炎など						
22	IV. 皮膚						
23	皮膚の構造・外傷・熱傷						
24	良性の皮膚腫瘍・痣・乾癬・アトピー性皮膚炎など						
25	試験						
テキスト	成人看護学[4]血液・造血器／医学書院 成人看護学[11]アレルギー・膠原病・感染症／医学書院 成人看護学[12]皮膚／医学書院						
評価方法	筆記試験						
先修条件	なし						