		時期	2年次前期	単位数	1 単位	実務経験
科目	病態と治療 I	担当教員	<ul><li>佐伯 幸男</li><li>徳久 隆弘</li><li>尾中 宇蘭</li></ul>	時間数	30 時間	○ (医師)
目的	系統別疾患(呼吸器疾患、循環器疾患)の病態、治療、検査について学ぶ					
目標	1. 正常な構造と生理機能を理解する。 2. 代表的な疾患における病態を理解する。 3. それぞれの疾患について、症状、徴候、検査所見、治療、ケアについて理解する。					
学習内容	【呼吸器疾患】 1. 呼吸器系の解剖と生理、症候、検査 2. 呼吸器感染症(肺炎、肺結核、肺真菌症)、胸水、無気肺 3. 気管支喘息、慢性閉塞性肺疾患(COPD)、間質性肺炎・肺線維症、塵肺、サルコイドーシス 4. 気管支拡張症、無気肺、肺がん(原発性・転移性)、悪性胸膜中皮腫、縦隔腫瘍 5. 気胸、過換気症候群、睡眠時無呼吸症候群、急性呼吸窮迫症候群、呼吸不全 【循環器疾患】 1. 循環器系の解剖と生理、症候、心不全(急性・慢性心不全) 2. 心電図 3. 不整脈 4. 虚血性心疾患、心筋症、心筋炎、心膜炎 5. 心臟弁膜症、先天性心疾患 6. 高血圧、動脈疾患、静脈疾患					
授業形態	講義					
教材	成人看護学 [2] 呼吸 成人看護学 [3] 循環 印刷資料					
評価	終講試験					