

科目区分	専門基礎分野	授業科目	病態治療学 I
講師名	原 和志(12) 生田 幸広(8) 藤田 祐介(10)	開講年次	1 年次 第 2 学期
単位数(時間)	1 単位 (30 時間)		
授業概要 * 講師からのメッセージ			
目的: 生命をつかさどる各器官の疾病要因・発生機序、経過および治療方法を理解できる。			
目標: 1. 消化器疾患の病態生理、検査と治療、処置について理解する。			
2. 内分泌疾患の病態生理、検査と治療について理解する。			
回	授 業 内 容		
1	消化器	1. 食道の疾患 1) 食道がん 2) 胃食道逆流症	
2		2. 胃・十二指腸疾患 1) 急性胃炎、慢性胃炎 2) 胃潰瘍 3) 十二指腸潰瘍 4) 胃がん	
3		3. 腸および腹膜疾患 1) 腸炎 2) 腹膜炎 3) 潰瘍性大腸炎 4) クローン病	
4		5) 虫垂炎 6) ヘルニア 7) 腸閉塞	
5		8) 寄生虫疾患 9) 消化管憩室 10) 腸管ポリープ	
6		11) 大腸がん(結腸癌、直腸がん) 12) 肛門疾患	
7		4. 肝臓・胆嚢の疾患 1) 肝炎ウイルス 2) 急性肝炎 3) 慢性肝炎	
8		4) 薬剤性肝障害 5) アルコール性肝炎 6) 脂肪肝 7) 肝硬変	
9		8) 門脈圧亢進症 9) 肝不全 10) 肝がん	
10		11) 胆石症 12) 急性胆嚢炎 13) 胆管がん 14) 胆のうがん	
11	内分泌疾患	5. 膵臓の疾患 1) 急性膵炎 2) すい臓がん	
12		1. 視床下部—下垂体前葉系 1) 先端巨大症 2) クッシング症候群 3) 下垂体機能低下症 2. 視床下部—下垂体後葉系 1) 尿崩症 2) SIADH	
13	代謝疾患	3. 甲状腺疾患 1) 橋本病 2) バセドウ病 甲状腺機能低下症 3) 甲状腺機能低下症 4) 甲状腺炎 5) 甲状腺腫瘍	
14		4. 副甲状腺疾患 5. 副腎疾患 1) 原発性アルドステロン症 2) クッシング症候群	
15(45分)		1. 糖尿病 1) 糖尿病の分類 2) 診断 3) 治療 ①薬物療法 ②食事療法 ③運動療法 4) 糖尿病慢性合併症	
16	終了試験 45分		
授業方法	講義		
評価方法	筆記試験 100 点満点		
テキスト	医学書院: 系統看護学講座 専門分野 成人看護学[5] 消化器 医学書院: 系統看護学講座 専門分野 成人看護学[6] 内分泌・代謝		
備考			