

分野	科目名	配当年次	開講期	
専門基礎分野	疾病治療論 I	1 年次	後期	
単位数	時間	担当教員	実務経験の有無	
2 単位 (30 時間)	呼吸器 8 時間	滝川市立病院 医師	有	
	循環器 8 時間	滝川市立病院 医師	有	
	運動器 8 時間	滝川市立病院 医師	有	
	脳神経 6 時間	非常勤講師 医師	有	
授業の概要	呼吸器・循環器・運動器・脳神経の主な疾病の臨床像、病因、病態生理、診断、治療について系統的に学ぶ。			
到達目標	<ol style="list-style-type: none"> 1. 呼吸器疾患の病態、検査、治療について理解できる。 2. 循環器疾患の病態、検査、治療について理解できる。 3. 運動器疾患の病態、検査、治療について理解できる。 4. 脳神経疾患の病態、検査、治療について理解できる。 			
授業計画	No.	授業内容	授業方法	備考
	1	呼吸器系の構造と機能、呼吸機能検査・動脈血ガス分析	講義	呼吸器
	2	気管支炎・肺炎、慢性肺疾患	講義	〃
	3	急性および慢性の呼吸不全、肺がん、気管支喘息	講義	〃
	4	呼吸機能の障害による循環機能への影響（肺性心）、気胸	講義	〃
	5	心臓、血管の構造と機能	講義	循環器
	6	虚血性心疾患、心不全	講義	〃
	7	高血圧、不整脈、薬物療法	講義	〃
	8	閉塞性動脈硬化症・深部静脈血栓症	講義	〃
	9	骨折総論、肩腱板断裂	講義	運動器
	10	骨、関節、筋肉の構造と機能	講義	〃
	11	骨粗鬆症、変形性膝関節症	講義	〃
	12	脊椎疾患（脊椎損傷、腰椎椎間板ヘルニア他）	講義	〃
	13	脳の構造、脳卒中	講義	脳神経
	14	脳の解剖、脳内出血、くも膜下出血	講義	〃
15	脳の外傷、脳ヘルニア	講義	〃	
評価	筆記試験 運動器 50 点・脳神経 50 点－A 循環器 50 点・呼吸器 50 点－B A と B の平均を履修の評価とする			
参考文献	系統看護学講座 成人看護学 2 呼吸器 医学書院 系統看護学講座 成人看護学 3 循環器 医学書院 系統看護学講座 成人看護学 10 運動器 医学書院 系統看護学講座 成人看護学 7 脳・神経 医学書院			
備考				