【専門科目領域/専門基礎科目群/人間の構造や機能と疾病の成り立ち】

	科目	1名	ナンバリング 区		区分(必修・選	(必修・選択) 単位装		履修年次	開講学期等		
	疾病治	NSF12_008		必修		1	1	後期			
	担当	研究室		電子メール ID			オフィスア	ワー			
	樫本	温他	408	satoshi.kashimoto		О	授業終了後に質問等受付				
授業0	専門看護領域の学習を進めるうえで必要な疾患・病態を理解することは重要である。疾病治療論Ⅲでは、内分泌・代謝疾患と腎・泌尿器疾患・治療全般について理解することを目的とする。講義では、当該分野の疾患の症状、診断、治療および予後について説明する。										
授業	形式・方法	☑対面授業 □遠隔授業(双方向型) □遠隔授業(自主学習)	☑講義 □ □実習 □	□演習 □PBL □反転授業 □ディスカッション・ディベート□グループワーク □プレゼンテーション □実習・フィールドワーク □その他 ()							
学 習	上の助言	人体構造機能学 I の教 必要になることを認識	科書の該当部	当部分で予習を行うこと。また、これから学習する看護学専門分野で							
教	科 書			第16版 系統看護学講座/医学書院 第16版 系統看護学講座/医学書院 〔2冊指定〕							
参	考 書 パリソン内科学 第5版/日本版監修:福井次矢、黒田清/メディカル・サイエンス・インターナショナル 2017										
外	部 教 材	特になし									
		学生が達成すべ	べき行動目標	標				関連卒業認定・学位授与方針			
1 8	塩床的に重要な疾	患について基本的な特徴	を説明できる	きる。				HSU(1)(2), NS(1)(2)			
			授業	計	画		-				
口		学習内容等		授	業方法		学習課	学習課題・学習時間 (時間)			
1	内分泌内科学総 ついて学習する (担当:土屋)	診論および視床下部・下垂 う。	体疾患に		講義	教科書の該当部分の予習、講義内 容を復習する。					
2	甲状腺・副甲状	ド腺・副腎疾患について 学	全習する。		講義	教科書の該当部分の予習、講義内 容を復習する。			曼内 4		
3	糖尿病総論・治	治療について学習する。			講義	教科書の該当部分の予習、講義内容を復習する。			養内 4		
4	糖尿病の合併症て学習する。	Eおよび脂質・尿酸代謝異	常につい		講義	教科書の該当部分の予習、講義内 容を復習する。					
5	腎・泌尿器器官 (担当:樫本)	『の構造について学習する	5.	講義 教科書の該当 容を復習する			がおかられています。 おおからの予習、講義内 3				
6	腎の機能と生理	E、検査について学習する	5.		講義	教科書の該当部分の予習、講義内 容を復習する。			^{養内} 4		
7	泌尿器系の疾患	引する。	教科書の該当部分の予習、講義内 容を復習する。				養内 4				
8	泌尿器系の疾患	鼠(結石、がん) についてき	学習する。	講義 教科書の該当部分の予習、講義内 容を復習する。					養内 4		
試	定期試験 達成	文度評価・評価のポイント	、を参照								

【専門科目領域/専門基礎科目群/人間の構造や機能と疾病の成り立ち】

						達成度評価						
					Δ#4-6	建 成及計価 レポート	十 田 秋 士	ab° la∵lla	7 00 114	A ⇒1		
総合評価害			合 (%	6)	試験		成果発表	ポートフォリオ	その他	合計		
	T				100	0	0	0	0	100		
443		知識・技術力			80	0	0	0	0	80		
		思考・推論・創造する力			20	0	0	0	0	20		
合	協調	性・リ	ーダー	ーシップ	0	0	0	0	0	0		
総合力指標	発表	発表・表現伝達する力			0	0	0	0	0	0		
	コミ	コミュニケーション力			0	0	0	0	0	0		
	取組	組みの姿勢・意欲			0	0	0	0	0	0		
	問題	問題を発見・解決する力			0	0	0	0	0	0		
				Ē	F 価のポイント	L	L					
評価方	法	行動	目標		評価の		フィードバ	ックの方法				
試験		1	/	定期試験は筆	正答率が低い問題につい て、オンラインでフィード							
						バックする。						
		1										
			 									
レポー	· -											
		0										
		1										
成果発	表											
		1										
ボ [°] ートフォ	11+											
41 17/17/4												
		1										
7.00/	ılı											
その他												
						備考						
他担	当 参	女 員		恭一郎 調整を行う看護	義員:吉岡	睦世						
教員の実務経験			科目担当者は医師免許を取得して 40 年以上の経験を持っている。									
実践的授業の内容			臨床現場で遭遇することが多い疾患とその問題点を踏まえ、現場で有効に役立てる知識の提供に努める。									
そ の 他		・学習内容は、講義の進行度によって前後する可能性がある。 ・対面授業において、席の指定、定期的換気により感染防止に努める。 ・社会情勢の変化により再度シラバスの変更がありうるので注意すること。										