

科目名	臨床医学各論 4						年度	2026	
英語科目名	Special Clinical Medicine 4						学期	後期	
学科・学年	鍼灸科 2年次	必/選	必	時間数	30	単位数	2	種別※	講義
担当教員	大下裕之	教員の実務経験		有	実務経験の職種		鍼灸師		
【科目の目的】 「腎泌尿器疾患」「代謝疾患」「膠原病」「内分泌疾患」についての知識を理解することを目的とする。各疾患について、性差や好発年齢などの疫学、疾患を引き起こす原因、臨床症状を学び、単純X線やCT検査などの画像診断や血液所見などの診察所見、薬物療法や外科的手術などの治療法を学び、予後などを推察できるようになることを目標とする。									
【科目の概要】 臨床活動を行ううえで必要な知識である「疾患」に関する知識を、現代医学的な観点から学びます。									
【到達目標】 A. 腎泌尿器疾患について各疾患の病態に基づき症状や検査所見が理解できるようになる。 B. 正常な糖代謝や尿酸代謝を理解したうえで、各代謝疾患の病態に基づき症状や検査所見が理解できるようになる。 C. 膠原病について病態に基づき症状や検査所見が理解できるようになる。 D. 各ホルモンの作用とその調整機能を理解したうえで、各内分泌疾患の病態に基づき症状や検査所見が理解できるようになる。									
授業日数の4分の3以上出席しない者は定期試験を受験することができない。講義時間に無連絡で20分以上遅れた場合、受講はできないが出席の扱いをしない。明確な理由が無い早退は出席したとは認めない場合がある。課題は、本科の規則に従った形式で提出する。特定の指示が有る場合を除いて、手書きでの作成を原則とする。									
評価基準＝ルーブリック									
ルーブリック評価	レベル5 優れている	レベル4 よい	レベル3 ふつう	レベル2 あと少し	レベル1 要努力				
到達目標 A	腎泌尿器疾患について、病態をもとに症状や所見の発現機序を詳しく説明することができる	腎泌尿器疾患について、ある程度の病態理解が出来る、症状や所見を挙げることができる。	腎泌尿器疾患について病態理解は出来ないが、参考資料を見なくても症状や所見を挙げることができる。	腎泌尿器疾患について病態理解は出来ないが、参考資料をもとに症状や所見を挙げることができる。	腎泌尿器疾患について病態を理解することができず、症状や所見を挙げることもできない。				
到達目標 B	代謝疾患について、病態をもとに症状や所見の発現機序を詳しく説明することができる	代謝疾患について、ある程度の病態理解が出来る、症状や所見を挙げることができる。	代謝疾患について病態理解は出来ないが、参考資料を見なくても症状や所見を挙げることができる。	代謝疾患について病態理解は出来ないが、参考資料をもとに症状や所見を挙げることができる。	代謝疾患について病態を理解することができず、症状や所見を挙げることもできない。				
到達目標 C	膠原病について、病態をもとに症状や所見の発現機序を詳しく説明することができる	膠原病について、ある程度の病態理解が出来る、症状や所見を挙げることができる。	膠原病について病態理解は出来ないが、参考資料を見なくても症状や所見を挙げることができる。	膠原病について病態理解は出来ないが、参考資料をもとに症状や所見を挙げることができる。	膠原病について病態を理解することができず、症状や所見を挙げることもできない。				
到達目標 D	内分泌疾患について、病態をもとに症状や所見の発現機序を詳しく説明することができる	内分泌疾患について、ある程度の病態理解が出来る、症状や所見を挙げることができる。	内分泌疾患について病態理解は出来ないが、参考資料を見なくても症状や所見を挙げることができる。	内分泌疾患について病態理解は出来ないが、参考資料をもとに症状や所見を挙げることができる。	内分泌疾患について病態を理解することができず、症状や所見を挙げることもできない。				
到達目標 E									
【教科書】 臨床医学各論（医歯薬出版社）									
【参考資料】									
【成績の評価方法・評価基準】 中間試験・期末試験で評価する									
※種別は講義、実習、演習のいずれかを記入。									

科目名		臨床医学各論 4			年度	2026	
英語表記		Special Clinical Medicine 4			学期	後期	
回数	授業テーマ	各授業の目的	授業内容	到達目標=修得するスキル	評価方法	自己評価	
1	腎疾患	腎不全を理解する	1 腎臓の概要	腎臓の概要について理解している	3		
			2 急性腎不全	急性腎不全について理解している			
			3 慢性腎不全	慢性腎不全について理解している			
2		糸球体疾患を理解する	1 急性糸球体腎炎	急性糸球体腎炎について理解している	3		
			2 慢性糸球体腎炎	慢性糸球体腎炎について理解している			
3		尿路感染症を理解する	1 腎盂腎炎	腎盂腎炎について理解している	3		
			2 膀胱炎	膀胱炎について理解している			
			3 尿道炎	尿道炎について理解している			
4		腫瘍性疾患を理解する	1 腎細胞癌	腎細胞癌について理解している	3		
			2 尿路結石	尿路結石について理解している			
5		前立腺疾患を理解する	1 前立腺肥大	前立腺肥大症について理解している	3		
			2 前立腺癌	前立腺癌について理解している			
6		代謝疾患	糖代謝異常を理解する	1 糖尿病	糖尿病について理解している	3	
7			尿酸代謝・脂質代謝異常を理解する	1 高尿酸血症（痛風）	高尿酸血症（痛風）について理解している	3	
	2 脂質異常症			脂質異常症について理解している			
8	膠原病	膠原病を理解する	1 関節リウマチ	関節リウマチについて理解している	3		
9		1 全身性エリテマトーデス	1 全身性エリテマトーデス	全身性硬化症について理解している	3		
			2 全身性硬化症	全身性硬化症について理解している			
10		1 皮膚筋炎	1 皮膚筋炎	皮膚筋炎について理解している	3		
			2 ベーチェット病	ベーチェット病について理解している			
11		1 リウマチ熱	1 リウマチ熱	リウマチ熱について理解している	3		
			2 シェーグレン症候群	シェーグレン症候群について理解している			
			3 多発性動脈炎	多発性動脈炎について理解している			
12		下垂体疾患を理解する	1 巨人症・先端肥大症	巨人症・先端肥大症について理解している	3		
	2 下垂体性低身長症		下垂体性低身長症について理解している				
	3 尿崩症		尿崩症について理解している				
13	甲状腺疾患を理解する	1 バセドウ病	バセドウ病について理解している	3			
		2 甲状腺機能低下症	甲状腺機能低下症について理解している				
14	副腎疾患を理解する	1 クッシング症候群	クッシング症候群について理解している	3			
		2 原発性アルドステロン症	原発性アルドステロン症について理解している				
15	1 アジソン病	1 アジソン病	アジソン病について理解している	3			
		2 褐色細胞腫	褐色細胞腫について理解している				

評価方法：1. 小テスト、2. パフォーマンス評価、3. その他
自己評価：S：とてもよくできた、A：よくできた、B：できた、C：少しできなかった、D：まったくできなかった
備考 等