

科目	人体の構造と機能 IV 腎泌尿・生殖器 内分泌代謝 女性生殖器				
時間数	1単位 17時間	授業方法	講義	授業時期	1年
講師名	④渡邊雄一 ④柿本真利 ④安岐佳子				
実務経験	④医師(医療機関)				
ねらい	腎泌尿・生殖と発生及び内分泌代謝・女性生殖器に関するホルモンフィードバック機構について系統別に学び、疾患に関連づけて理解する。				
目標	内臓機能の調節、体液の調節、生殖・発生について解剖生理を系統的に理解できる。				
授業計画					
回	内容				
1	腎泌尿 (1)腎臓の構造と機能				
2	(2)排尿路の構造と機能				
3	(3)体液の調節				
4	(4)男性生殖器 ・精巣(睾丸)、精路と附属生殖腺、男性の生殖機能				
	まとめ				
5	内分泌(1)自律神経による調節				
6	(2)内分泌系による調節				
7	(3)ホルモン分泌の調節				
	まとめ				
8	女性生殖器(1)女性生殖器の構造と機能(卵巣)				
9	(2)子宮について				
10	(3)乳腺について				
	まとめ				
評価方法	その時間数の3分の2以上の出席者に限り受験資格を与える。 各講師が各々の担当領域について終講時に筆記試験を行った結果及び平素の学習状況を総合して100点満点で評価する。各試験、60点以上を及第点とする。				
教科書	ナーシンググラフィカ 人体の構造と機能(1)解剖生理学:メディカ出版				