

区分	専門基礎分野	単位	1単位
科目名	病態生理学Ⅴ	時間数	30時間
講師名	非常勤講師	履修学年	2年次
概要	疾患(腎・泌尿器、血液・造血器、女性生殖器)の本態とその治療・検査について学び、病変が生体の諸機能に与える影響を理解する。		
学習目標	<ol style="list-style-type: none"> 1. 腎・泌尿器、血液・造血器、女性生殖器系の主要な疾患・病態生理と主な症状・主な検査・治療・処置が理解できる。 2. 病変が生体の諸機能に与える身体症状が理解できる。 3. 疾病を持つ患者の身体的アセスメントができる基礎的知識を習得できる。 		
授業内容			
回数	学習内容	授業形態	
1	腎・泌尿器の構造と機能、腎・泌尿器の症状と病態生理	講義	
2	腎・泌尿器の疾患と診療 腎不全(急性・慢性)、慢性腎臓病、糸球体疾患(ネフローゼ症候群)	講義	
3	腎・泌尿器の疾患と診療 炎症性疾患(腎盂腎炎、膀胱炎)、腫瘍(腎癌、尿管癌、膀胱癌)	講義	
4	腎・泌尿器の疾患と診療 腎・尿管結石症、排尿障害(過活動膀胱、尿失禁)	講義	
5	腎・泌尿器の疾患と診療(形態異常・先天異常、性・生殖器に関する疾患)/試験	講義・試験	
6	女性生殖器の構造と機能、女性生殖器疾患の症状と病態生理	講義	
7	女性生殖器疾患にかかわる診察・検査・治療	講義	
8	女性生殖器の疾患と診療(性感染症、子宮の疾患、卵管・卵巣の疾患)	講義	
9	女性生殖器の疾患と診療(骨盤腹膜疾患、不妊症、不育症)	講義	
10	女性生殖器の疾患と診療(更年期障害、骨粗鬆症等)/試験	講義・試験	
11	血液・造血器の構造と機能、病態生理	講義	
12	血液・造血器の疾患と診療 赤血球系疾患(鉄欠乏性貧血・溶血性貧血)	講義	
13	血液・造血器の疾患と診療 白血球系疾患(白血病、骨髄異形成症候群)	講義	
14	血液・造血器の疾患と診療 腫瘍(悪性リンパ腫、多発性骨髄腫など)	講義	
15	血液・造血器の疾患と診療 出血性疾患(TTP・ITP・DICなど)/試験	講義・試験	
使用教科書・教材・参考書			
新体系看護学全書 成人看護学⑦ 腎・泌尿器 メヂカルフレンド社			
新体系看護学全書 成人看護学④ 血液・造血器 メヂカルフレンド社			
新体系看護学全書 成人看護学⑩ 女性生殖器 メヂカルフレンド社			
成績評価の方法			
筆記試験 100%(腎・泌尿器疾患30%、血液・造血器疾患40%、女性生殖器疾患30%)			
備考			
15回全て合同講義			