

科目区分	専門基礎分野			科目番号	0401	曜日時間	火曜日
授業科目	病 理 学						
単位数	1 単位	時間	30 時間	開講時期	1年次後期	授業形態	講義
担当教員							
授業目的	機能障害の原因である疾患の発生と経過を学び、生活の影響について理解する。						
授業目標	1. 機能障害の原因である疾患の発生と経過について理解する。 2. 病理学の基礎知識を学び、生活者としての人間が影響を受けることの意味を考え、対象の身体的アセスメントに繋げる。 3. 診療の基礎を学び、病理検査を受ける対象の意味を考え、その人の生活への影響を最小限にする看護の役割を学ぶ。						
授業の内容と方法	回	授業内容	授業方法	時間	担当	備考	
	14	病理学総論 1. 病理学と疾患の関連性 細胞の老化や死と関連して考える 2. 先天異常と遺伝子異常 3. 代謝障害と循環障害 4. 炎症と免疫と膠原病 感染症 5. 感染症と腫瘍 病理学各論 1. 循環器系の疾患 2. 血液・造血器系の疾患 3. 呼吸器系の疾患 4. 消化器系の疾患 5. 腎・泌尿器 生殖器系および乳腺の疾患 6. 内分泌系の疾患 7. 脳・神経・筋肉系の疾患 8. 骨・関節系の疾患 9. 耳・眼・皮膚の疾患 10. 病理と身体機能障害と生活との関連	講義	28			
	1	まとめ・評価	講義・試験	2			
終了後課題							
評価計画方法	筆記試験・授業態度						
テキスト参考図書	坂本 穆彦他著：病理学，医学書院						
実務歴有							
講義への反映							
備考							