

科目名	開講時期	必修・選択	科目区分	単位(時間)	科目責任者				
疾病・治療各論 I	1年次 後期	必修	講義	2単位(30時間)	小林 伸子 ※				
授業概要									
疾病診断のための検査や治療、及びそれらが人体や人の生活にどのような影響があるかを学習する。 この内容は、健康障害がある対象への看護実践の上でも、疾病予防や健康増進の上でも重要な基礎となる。									
到達目標									
1. 循環器・血液造血器・脳神経系・内分泌系の代表的な疾患の検査・診断・治療法とその影響について説明する。									
実務経験のある教員									
小林 伸子：看護師としての実務経験をふまえて形態機能ごとの代表的な疾患と治療について教授する。									
回	学習内容				担当教員				
1-3	1. 恒常性維持のための流通機構の障害 1)循環器疾患 代表的な循環器疾患の検査と診断・治療・処置 ・狭心症/心筋梗塞      • 心不全 ・不整脈                  • 高血圧								
4-7	2)血液・造血器疾患 代表的な血液・造血器疾患の症状と病態生理 検査と治療・処置(化学療法・放射線治療) • 再生不良性貧血      • 悪性リンパ腫 • 白血病 3)自己免疫疾患								
8-15	2. 恒常性維持のための調節機構の障害 1)脳神経系疾患 代表的な脳神経系疾患の検査と診断・治療・処置 • 脳出血/クモ膜下出血/脳梗塞 • 脳挫傷                  • パーキンソン病 2)内分泌・代謝疾患 代表的な内分泌代謝疾患の検査と診断・治療・処置 • 糖尿病                  • バセドウ病/甲状腺機能低下症								
学習方法									
講義									
評価方法									
科目修了試験									
先修科目									
なし									
教科書、参考書									
〔教科書〕									
系統看護学講座 専門分野 II 成人看護学 [3] 循環器      吉田俊子 他著      医学書院									
系統看護学講座 専門分野 II 成人看護学 [4] 血液・造血器      飯野京子 他著      医学書院									
系統看護学講座 専門分野 II 成人看護学 [6] 内分泌・代謝      黒江ゆり子 他著      医学書院									
系統看護学講座 専門分野 II 成人看護学 [7] 脳・神経      井手隆文 他著      医学書院									
系統看護学講座 専門分野 II 成人看護学 [11] アレルギー 膠原病 感染症      岩田健太郎 他著      医学書院									