

| | | | |
|------|------|----------------------|----|
| 授業科目 | 病理学2 | 2 学年・前期・1 単位 (30 時間) | |
| | | 看護 | 必修 |

| | | | |
|---------|---|-----------------|--|
| 科目担当責任者 | 水口 徹 (保健医療学研究棟 E314 号) e-mail : tmizu@sapmed.ac.jp | 非常勤講師 連絡担当教員 | |
| 担当教員 | 齋藤重幸、(黒沼幸治)、(宮西浩嗣)、(櫻井晃洋)、渡邊耕太、(小船雅義)、(杉村政樹)、(山本雅樹)、(吉藤和久)、(西田幸代) | | |
| 概要 | 実臨床および国家試験を念頭にし、病理学1での基礎的総論の知識を基に各疾患の病因病態を理解する。循環器・血液・造血器・呼吸器・消化器・腎泌尿器・婦人科・乳腺・内分泌・脳神経・筋骨格について疾患と病因を理解し説明できるように概説する。 | | |
| 到達目標 | 各系統疾患の病態病理について理解し、説明できることを目的とする。1. 循環器 2. 血液・造血器 3. 呼吸器 4. 消化器 5. 腎泌尿器 6. 婦人科 7. 内分泌 8. 脳神経 9. 筋骨格 | | |
| 関連科目 | 解剖学、生理学 | | |
| 評価 | 評価対象 | 評価割合(%) | 備考 |
| | 試験 | 90% | 評価は試験(90%)と小テスト(10%)によって行い、相対点として60%以上を合格点とする。 |
| | 小テスト | 10% | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 教科書 | ①大橋健一ら(編集) [最新版] 「系統看護学講座 専門基礎分野」病理学 医学書院 | | |
| 参考書 | ①小林正伸 (著) [最新版] 「病理学 病態形成の基本的な仕組み」 南山堂 | | |
| 履修上の留意点 | 学習内容の講義順序や講義時間が変更されることがあるので、学生掲示板などで逐次講義予定を確認すること。教科書はあった方が望ましい。 | | |

| 実施回 | 内 容 | 事前・事後課題 | 形態 | 担当教員 |
|-----|--------------------------------|-----------------|----|------|
| 1 | 系統講義・各論の概説 | 事前：指定教科書にて予習する。 | 講義 | 水口 |
| 2 | 動脈硬化症、高血圧、大動脈瘤、血管炎、静脈瘤 | 事前：指定教科書にて予習する。 | 〃 | 齋藤 |
| 3 | 心不全、弁膜症、虚血性心疾患、心筋炎、心筋症 | 事前：指定教科書にて予習する。 | 〃 | 齋藤 |
| 4 | 呼吸器感染症、肺炎、気管支炎、肺気腫、肺腫瘍 | 事前：指定教科書にて予習する。 | 〃 | (黒沼) |
| 5 | 食道疾患、胃十二指腸疾患、腸疾患 | 事前：指定教科書にて予習する。 | 〃 | 水口 |
| 6 | 肝炎・肝がん、胆道系疾患、膵炎、膵がん | 事前：指定教科書にて予習する。 | 〃 | (宮西) |
| 7 | 遺伝性内分泌疾患、甲状腺疾患、副甲状腺疾患、副腎疾患 | 事前：指定教科書にて予習する。 | 〃 | (櫻井) |
| 8 | 骨髄炎、骨粗しょう症、骨腫瘍、関節疾患、筋疾患 | 事前：指定教科書にて予習する。 | 〃 | 渡邊 |
| 9 | 貧血、白血病、出血素因、リンパ腫、胸腺関連疾患 | 事前：指定教科書にて予習する。 | 〃 | (小船) |
| 10 | アレルギー性疾患、自己免疫疾患、免疫不全症候群 | 事前：指定教科書にて予習する。 | 〃 | 〃 |
| 11 | 腎疾患、腎腫瘍、膀胱炎、膀胱腫瘍、前立腺疾患、男性の性感染症 | 事前：指定教科書にて予習する。 | 〃 | (西田) |

| | | | | |
|----|---|-----------------|---|------|
| 12 | 子宮疾患、卵巣疾患、女性の性感染症 | 事前：指定教科書にて予習する。 | 〃 | (杉村) |
| 13 | 発達障害、胎児水腫、先天性心疾患・代謝異常、小児腫瘍 | 事前：指定教科書にて予習する。 | 〃 | (山本) |
| 14 | 脳血管障害、脳浮腫、アルツハイマー病、パーキンソン病、脳腫瘍、脊髄疾患、末梢神経障害、視器疾患 | 事前：指定教科書にて予習する。 | 〃 | (吉藤) |
| 15 | 総括 | 事前：指定教科書にて予習する。 | 〃 | 水口 |