

学部 / 看護専門領域 / 健康・疾病・障害の理解

科目コード：120106

人間病態学Ⅲ（演習・実験） Human Pathology Ⅲ

| | | | | | |
|---------------|--|-----|----|------|----|
| 担当教員 | 今井 美和 | | | | |
| 実務経験 | | | | | |
| 開講年次 | 2年次前期 | 単位数 | 1 | 授業形態 | 実習 |
| 必修・選択 | 必修 | 時間数 | 30 | | |
| Keywords | 病理、微生物、検査、疾患、感染症 | | | | |
| 学習目的・目標 | 目的：代表的な疾患の標本を肉眼的・組織学的に観察し、疾患の理解を深める。また、顕微鏡による微生物の形態観察をおし、微生物についての理解を深める。 目標：代表的な疾患の病因・病態と代表的な微生物・感染症の特徴を習得する。 | | | | |
| 授業計画・内容 | | | | | |
| 回 | 内容 | | | | |
| 1 | オリエンテーション | | | | |
| 2-3 | 病理検査 | | | | |
| 4-5 | 循環器系疾患、呼吸器系疾患（1） | | | | |
| 6-7 | 顕微鏡の使用法、細胞・組織の形態、呼吸器系疾患（2） | | | | |
| 8-9 | 消化器系疾患（1） | | | | |
| 10-11 | 消化器系疾患（2）、泌尿器系疾患 | | | | |
| 12-13 | 生殖器系疾患、内分泌系疾患、造血器系疾患、骨格系疾患 | | | | |
| 14-15 | 神経系疾患、感染症 | | | | |
| 教科書 | 人間病態学Ⅰ・Ⅱで配布したプリント | | | | |
| 参考図書等 | カラーで学べる病理学（ヌーヴェルヒロカワ） ビジュアル微生物学（ヌーヴェルヒロカワ） ルービン カラー基本病理学（西村書店） | | | | |
| 評価指標 | ・成績評価対象者：履修登録をしている ・レポート内容 100%で評価する。 100/7点（1回のレポート点）×7回（提出回数）=100点 *欠席した回のレポートは提出できない。 | | | | |
| 関連科目 | 人間機能学Ⅰ～Ⅲ、人間病態学Ⅰ・Ⅱ、疾病・障害論Ⅰ～Ⅳ、臨床薬理学、公衆衛生学 | | | | |
| 教員から学生へのメッセージ | ・準備するもの：白衣、A4サイズレポート用紙、色鉛筆12色セット ・人間機能学Ⅰ～Ⅲ、人間病態学Ⅰ・Ⅱで学んだ知識を確実に身につけて実習に出席してください。 | | | | |