

## 講 義 概 要

科目名	病理学	1学年	時間 単位	30時間 1単位				
担当講師	古岡 秀文							
<授業のねらい>								
病気の原因や種々の病気によりもたらされる身体内部の変化について学び、科学的根拠に基づく医療・看護を行うための基礎的知識を得る。								
<講義内容>								
<ul style="list-style-type: none"> <li>・病理学の概要</li> <li>・病気の原因</li> <li>・細胞・組織の傷害</li> <li>・組織の修復と創傷治癒</li> <li>・循環系の概要、浮腫、充血、うつ血</li> <li>・虚血、梗塞、ショック</li> <li>・高血圧症、D I C</li> <li>・炎症、免疫、アレルギーと自己免疫疾患</li> <li>・移植と再生医療</li> <li>・感染症と宿主の防御機構</li> <li>・主な感染症と病原体</li> <li>・代謝障害の定義、脂質代謝障害</li> <li>・タンパク質代謝障害、糖尿病、痛風等</li> <li>・老化と死</li> <li>・先天異常、遺伝子・染色体異常</li> <li>・腫瘍の定義、良性腫瘍、悪性腫瘍</li> <li>・腫瘍の拡がり、腫瘍発生病理、腫瘍の診断と治療</li> </ul>								
<教科書・参考書>								
系統看護学講座 専門基礎分野 病理学 医学書院								
<評価方法>								
筆記試験 病理学30時間のうち1時間に試験時間に充てる								
<配点>								
100点								