

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			
<p><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。</p>				
<p><講義内容> 1-2:病理学で学ぶこと：看護と病理学、病気の原因 3-4:細胞・組織の損傷と修復、炎症：損傷の原因、適応、細胞の死、炎症と修復 5-6:免疫、移植と再生医療1：免疫と免疫不全、アレルギー 7-8:免疫、移植と再生医療2：自己免疫疾患、膠原病 9-10:感染症：感染と防御、病原体、感染の経路、日和見感染症 11-12:循環障害1：浮腫、充血とうっ血，血栓症、塞栓症 13-14:循環障害2：高血圧症、DIC、ショックと臓器不全 15-16:代謝障害1：脂質代謝障害、タンパク質代謝障害、糖質代謝障害 17-18:代謝障害2：痛風、黄疸 19-20:老化と死：老年症候群、加齢に伴う諸臓器の変化、個体の死 21-22:先天異常と遺伝性疾患1：遺伝の生物学、先天異常 23-24:先天異常と遺伝性疾患2：遺伝子の異常と疾患 25-26:腫瘍1：腫瘍の定義と分類，悪性腫瘍の転移 27-29:腫瘍2：腫瘍発生の病理、診断、治療 30:筆記試験</p>				
<p><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</p>				
<p><評価方法> 筆記試験 病理学30時間のうち1時間を試験時間に充てる。</p>				
<p><配点> 100点</p>				