

病理学

2021年度入学
1年次

単位

1単位(30時間)

講師

小樽市立病院
医師

実務経験の有無

有

I. 学習目的

疾病の原因や発生、疾病によって生じる形態や機能代謝の異常の基本について学ぶ。

II. 学習目標

1. 健康から疾病に至る変化のプロセスについて理解する。
2. さまざまな疾病をもたらす身体内部の変化について理解する。

III. 学習内容

1. 病理学で学ぶこと
2. 細胞・組織の障害と修復
3. 循環障害・代謝障害・老化と死
4. 炎症と免疫・膠原病
5. 感染症
6. 先天異常と遺伝子異常
7. 腫瘍
8. 循環器系の疾患
9. 血液・造血器系の疾患
10. 呼吸器系の疾患
11. 消化器系の疾患
12. 腎・泌尿器・生殖器系の疾患、内分泌系の疾患
13. 脳・神経・筋肉系の疾患
14. 骨・関節系の疾患、耳・眼・皮膚の疾患
15. まとめ

IV. 評価方法： 筆記試験

V. 教材：系統看護学講座 専門基礎分野 疾病の成り立ちと回復の促進 [1] 病理学 医学書院