<<医学基础实验教程形态学分册>>

图书基本信息

书名:<<医学基础实验教程形态学分册>>

13位ISBN编号: 9787308066297

10位ISBN编号:7308066290

出版时间:2009-3

出版时间:浙江大学出版社

作者: 李旭升 主编

页数:88

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

<<医学基础实验教程形态学分册>>

内容概要

本书是浙江省高等教育重点建设教材,主要供高职高专护理专业用,也可供助产、医学检验、医学影像技术、康复治疗技术等相关专业使用。

本书编写过程中保证内容的准确性和实用性,克服内容偏深、偏难,满足在护理从业中对正常人体形态知识的需要,突出护理岗位日常使用的解剖学内容,突出实验要点,精减与理论教材间的重复性内容,并在本书的最后附有填图、绘图和实验报告练习。

<<医学基础实验教程形态学分册>>

书籍目录

<<医学基础实验教程形态学分册>>

章节摘录

实验一 上皮组织【实验目的与要求】1.掌握上皮组织的一般形态结构特点。

- 2.掌握各种被覆上皮的形态结构特点。
- 3.了解腺上皮的结构特点。

【实验材料】1.蛙肠系膜铺片。

- 2.甲状腺切片。
- 3.小肠切片。
- 4.气管横切片。
- 5.食管横切片。
- 6.膀胱壁切片。
- 7.下颌下腺切片。

【实验内容与方法】一、示教1.单层扁平上皮(表面观):蛙肠系膜铺片(特殊染色)。

- 2.单层立方上皮:甲状腺切片(特殊染色)。
- 3.变移上皮:膀胱壁切片(HE染色)。
- 4.腺上皮:下颌下腺切片(HE染色)。
- 二、观察(一)假复层纤毛柱状上皮(气管横切片,HE染色)1.肉眼观察:气管横切面呈环形,靠近 管腔面染成紫蓝色的部分是气管的上皮。
- 2.低倍观察:气管的上皮细胞排列紧密,各类细胞的细胞核高低不一,不在同一平面上。
- 选一段结构清晰的上皮,移至视野中央,换高倍镜观察。

.

<<医学基础实验教程形态学分册>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com