

<<组织学与胚胎学实习指导>>

图书基本信息

书名：<<组织学与胚胎学实习指导>>

13位ISBN编号：9787030118783

10位ISBN编号：7030118782

出版时间：2003-8

出版时间：医学教育出版分社

作者：张华 编

页数：88

字数：123000

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>

<<组织学与胚胎学实习指导>>

内容概要

本书是组织学与胚胎学实习教材，按照医学专科组织学与胚胎学教学大纲要求安排内容，每章详述实习要点，并附有思考题。

书后附参考答案和组织学光镜图谱。

本书内容精练，重点突出，附图精细，实用性强。

适合医学专科、夜大、成教和高职等不同类型的学生使用。

<<组织学与胚胎学实习指导>>

书籍目录

前言第一章 绪论 一、组织学与胚胎学实习目的 二、显微镜的使用方法 三、组织学切片标本制备
四、观察切片须注意的事项第二章 上皮组织 标本1 单层柱状上皮 标本2 单层扁平上皮 标本3 假
复层纤毛柱状上皮 标本4 复层扁平(鳞状)上皮 标本5 变移上皮第三章 结缔组织 标本1 疏松结缔组
织铺片 标本2 疏松结缔组织切片 标本3 脂肪组织 标本4 透明软骨 标本5 骨磨片 标本6 人血涂片
第四章 肌组织 标本1 骨骼肌 标本2 心肌 标本3 平滑肌第五章 神经组织 标本1 神经细胞 标本2
脊神经节 标本3 神经第六章 循环系统 标本1 中等动脉、静脉 标本2 大动脉 标本3 心脏第七章 免
疫系统 标本1 淋巴结 标本2 胸腺 标本3 脾脏第八章 消化系统 标本1 食管 标本2 胃底 标本3 胃
幽门和十二指肠 标本4 小肠 标本5 结肠 标本6 肝脏 标本7 胰腺第九章 呼吸系统 标本1 气管
标本2 肺第十章 泌尿系统 标本1 肾脏 标本2 膀胱第十一章 皮肤 标本1 指皮 标本2 头皮第十二章
眼和耳 标本1 眼球 标本2 内耳第十三章 内分泌系统 标本1 甲状腺 标本2 肾上腺 标本3 垂体第
十四章 男性生殖系统 标本 睾丸和附睾第十五章 女性生殖系统 标本1 卵巢 标本2 子宫第十六章 人
体胚胎学总论 观看《人体胚胎学》录像 观察胚胎模型附录 思考题答案附图

<<组织学与胚胎学实习指导>>

编辑推荐

《组织学与胚胎学实习指导》为《医学高等专科学校组织学与胚胎学》教材的配套实习教材。内容主要包括：四大基本组织，各系统的主要器官的光镜结构、胚胎模型给胚胎学教学录像等。此外，本书对主要组织及器官附有彩色图片，使实习知道更加形象化。

<<组织学与胚胎学实习指导>>

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>