

<<形态学实验教程>>

图书基本信息

书名：<<形态学实验教程>>

13位ISBN编号：9787561528433

10位ISBN编号：7561528434

出版时间：2007-10

出版时间：厦门大学

作者：唐忠辉

页数：220

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>

## <<形态学实验教程>>

### 内容概要

《21世纪高等医学院校规划教材·形态学实验教程》是高等医学院校“形态学实验”教材。

《21世纪高等医学院校规划教材·形态学实验教程》将病理学和组织胚胎学二门实验有机地结合在一起，设置了26个相关的实验，书中设有思考题和病例分析与讨论。

《21世纪高等医学院校规划教材·形态学实验教程》内容丰富，文字简明扼要，图版真实清晰，图文并茂，充分突出组织胚胎与病理形态学特点，适于高职高专，五年一贯制，中专医药院校开设“正常人体学”，“组织与胚胎学”和“病理学”等相关学科形态学实验教学使用。

## <<形态学实验教程>>

### 书籍目录

序前言第一篇 绪论1.1 形态学实验的教学目的1.2 形态学实验的要求1.3 光学显微镜的构造和使用方法1.4 组织切片的制作方法简介1.5 形态学实验的内容和方法1.6 绘图与实验报告1.7 实验室的守则第二篇 总论2.1 实验一 上皮组织2.2 实验二 结缔组织2.3 实验三 血液2.4 实验四 肌组织和神经组织2.5 实验五 细胞和组织的损伤与修复2.6 实验六 局部血液循环障碍2.7 实验七 炎症2.8 实验八 肿瘤第三篇 各论第四篇 人体胚胎学总论第五篇 附录

<<形态学实验教程>>

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>