

<<人体解剖学与组织胚胎学实验学>>

图书基本信息

书名：<<人体解剖学与组织胚胎学实验学>>

13位ISBN编号：9787117061001

10位ISBN编号：7117061006

出版时间：2004-1

出版时间：人民卫生出版社

作者：吴建清 编

页数：144

字数：215000

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>

<<人体解剖学与组织胚胎学实验学>>

内容概要

《人体解剖学和组织胚胎学实验学》是卫生部全国医学高等专科学校第五轮规划教材《人体解剖学和组织胚胎学》的配套教材之一。

可供高等医学专科学校各专业学生实验时使用。

本书包括人体解剖学实验和组织胚胎学实验两大部分，共21章，42个实验。

本教材的特点是将解剖学与组织胚胎学融为一体，并对教材的内容进行了提炼。

每个实验等有实验目的和要求，指导学生根据实验内容进行实验操作或辨认标本、模型，同时也列出了每个实验需要准备的标本、模型和挂图（实验教具）。

以便实验教师课前作准备。

实验后附有思考题，以指导学生复习掌握所学过的知识。

<<人体解剖学与组织胚胎学实验学>>

书籍目录

第一章 绪论第二章 组织第三章 血液第四章 骨骼系统第五章 肌学第六章 神经系统第七章 感官系统第八章 体被系统第九章 免疫系统第十章 脉管学第十一章 呼吸系统第十二章 消化系统第十三章 泌尿系统第十四章 生殖系统第十五章 内分泌系统第十六章 人体的早期发生第十七章 颜面及四肢的发生第十八章 消化系统和呼吸系统的发生第十九章 泌尿系统和生殖系统的发生第二十章 心血管系统的发生第二十一章 断层解剖学

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>