

<<组织学与胚胎学应试指南>>

图书基本信息

书名：<<组织学与胚胎学应试指南>>

13位ISBN编号：9787030112491

10位ISBN编号：7030112490

出版时间：2004-4

出版时间：科学出版社

作者：高英茂

页数：223

字数：281000

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>

<<组织学与胚胎学应试指南>>

内容概要

本书为应该指南系列丛书之一，以五年制和七年制规划教材为蓝本，结合作者主编七年制规划教材、参编五年制规划教材及多种组织胚胎学参考书的体会，在总结多年教学经验的基础上，编写了本书。本书分32章，每章包括内容提要、应该考题和题解三大部分，收后附作得学校近年的考研试题23套，并附答案。

文字简明，概念准确，针对性强，应用范围广。

可作为医学院校学生、考研人员的辅助教材，也可作为自学应试和医师资格考试的参考资料。

<<组织学与胚胎学应试指南>>

书籍目录

前言第一章 组织学绪论第二章 上皮组织第三章 固有结缔组织第四章 软骨和骨第五章 血液、淋巴和血细胞发生第六章 肌肉组织第七章 神经组织第八章 神经系统第九章 循环系统第十章 免疫系统第十一章 皮肤第十二章 内分泌系统第十三章 消化管第十四章 消化腺第十五章 呼吸系统第十六章 眼和耳第十七章 泌尿系统第十八章 男性生殖系统第十九章 女性生殖系统第二十章 胚胎学绪论第二十一章 人胚发生和早期发育第二十二章 生殖工程学第二十三章 颜面、颈和四肢的发生第二十四章 消化系统和呼吸系统的发生第二十五章 体腔和系膜的发生第二十六章 泌尿系统和生殖系统的发生第二十七章 心血管系统的发生第二十八章 神经系统的发生第二十九章 眼和耳的发生第三十章 内分泌腺的发生第三十一章 免疫系统的发生第三十二章 畸形学概述附录1 历届研究生入学考试试题附录2 历届研究生入学考试试题题解

<<组织学与胚胎学应试指南>>

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>