

<<解剖学与组织胚胎学基础>>

图书基本信息

书名：<<解剖学与组织胚胎学基础>>

13位ISBN编号：9787030303981

10位ISBN编号：7030303989

出版时间：2011-4

出版时间：科学出版社

作者：苏传怀，高云兰 主编

页数：282

字数：429000

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>

<<解剖学与组织胚胎学基础>>

内容概要

本教材按108学时编写，共分14章。

内容包括绪论、细胞、基本组织、运动系统、消化系统、呼吸系统、泌尿系统、生殖系统、腹膜、脉管系统、感觉器、神经系统、内分泌系统和人体胚胎学概要。

另附实验指导。

全书插图为全彩色图，文字简洁，语言精练，重点突出，图文并茂，真实感强，力求达到教材与图谱合二为一的效果。

每章均有案例、考点提示、链接、小结和自测题，有利于学生掌握重点和课后复习。

本书可供中职护理、助产专业及医学技术类相关专业学生作为教材使用。

<<解剖学与组织胚胎学基础>>

书籍目录

- 第一章 绪论
- 第二章 细胞
- 第三章 基本组织
- 第四章 运动系统
- 第五章 消化系统
- 第六章 呼吸系统
- 第七章 泌尿系统
- 第八章 生殖系统
- 第九章 腹膜
- 第十章 脉管系统
- 第十一章 感觉器
- 第十二章 神经系统
- 第十三章 内分泌系统
- 第十四章 人体胚胎学概要
- 实验指导
- 主要参考文献

<<解剖学与组织胚胎学基础>>

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>