

《解剖学——全国中等卫生学校教材（第三版）》

书籍信息

版次：3

页数：157

字数：233000

印刷时间：2002年09月01日

开本：

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787534110023

丛书名：全国中等卫生学校教材

编辑推荐

内容简介

本教材的内容按医学检验和卫生检验专业的教学目标和课时数安排，《细胞》一章按药剂专业要求编入。药剂专业使用本教材时，请依据该专业教学大纲对教学内容作适当调整。教材中使用的解剖学、组织学名词，以全国自然科学名词审定委员会公布的《人体解剖学名词》、《组织学名词·胚胎学名词》为准，度量衡单位采用国家法定的计量单位。教材中的插图全部重新绘制，两张血细胞的彩图引自成令忠主编的高等医药院校教材《组织学与胚胎学》第四版。

目录

绪论

- 一 解剖学的定义和学习目的
- 二 学习解剖学的基本观点和方法
- 三 人体的组成和分部
- 四 解剖学常用术语

第一章 细胞

第一节 细胞的形态结构

- 一 细胞膜
- 二 细胞质
- 三 细胞核

第二节 细胞分裂

- 一 细胞分裂的类型
- 二 细胞周期

第三节 细胞间质

第二章 基本组织

第一节 上皮组织

- 一 被覆上皮
- 二 腺上皮和腺

第二节 结缔组织

- 一 固有结缔组织
- 二 血液

第三节 肌组织

一 骨骼肌

二 心肌

三 平滑肌

第四节 神经组织

一 神经元

二 神经胶质

三 神经纤维

四 神经末梢

第三章 运动系统

第一节 骨及骨连结

一 概述

二 躯干骨及其连结

三 颅骨及其连结

四 附肢骨及其连结

第二节 骨骼肌

一 概述

二 躯干肌

三 头肌

四 上肢肌

五 下肢肌

六 局部结构

第四章 消化系统

第一节 消化管

一 消化管

二 消化管的一般结构

三 口腔

四 食管

五 胃

六 小肠

七 大肠

第二节 消化腺

一 大唾液腺

二 肝

三 胰

第三节 腹膜

一 腹膜和腹膜腔

二 腹膜形成的结构

第五章 呼吸系统

第六章 泌尿系统

第七章 生殖系统

第八章 乳房和会阴

第九章 感觉器

第十章 神经系统

第十一章 脑和脊髓的传导通路

解剖学实验指导

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)