

<<生理学>>

图书基本信息

书名：<<生理学>>

13位ISBN编号：9787500823971

10位ISBN编号：7500823975

出版时间：2001-6

出版时间：中国工人出版社

作者：施雪筠

页数：281

字数：482000

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>

内容概要

本书有以下特点：（1）为突出重点，便于自学，本书每一章都在[目的要求]中，将内容分成三级要求，即掌握、熟悉、了解，使学生能分清主次。

（2）为了统一科技名词术语，与国际接轨，本书的医学术语严格遵循全国自然科学名词审定委员会公布的《生理学名词》《医学名词》。

计量单位遵照法定单位（《法定计量位在医学上的应用》，人民军医出版社，1987年出版）。

为了使学有一过渡适应阶段，在括弧内保留旧计量单位。

（3）在编写中力求由浅入深，通俗易懂，便于自学，在书中增添了部分图表。

在内容上除注意科学性外，也加强实践性、应用性，注重理论联系临床应用实践。

书籍目录

上编自学辅导 绪言 第一章 细胞的基本功能 第二章 血液生理 第三章 循环生理 第四章 呼吸生理 第五章 消化和吸收 第六章 体温 第七章 肾脏生理 第八章 内分泌生理 第九章 神经生理 第十章 视觉、听觉和前庭感觉
下编自测助考 第一部分 选择题 绪言 第一章 细胞的基本功能 第二章 血液生理 第三章 循环生理 第四章 呼吸生理 第五章 消化和吸收 第六章 体温 第七章 肾脏生理 第八章 内分泌生理 第九章 神经生理 第十章 视觉、听觉和前庭感觉
第二部分 填空题 第三部分 名词解释 第四部分 简答题 第五部分 论述题

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>