

<<病理生理学复习纲要与题解>>

图书基本信息

书名：<<病理生理学复习纲要与题解>>

13位ISBN编号：9787302163022

10位ISBN编号：7302163022

出版时间：2008-3

出版时间：张立克、王雯 清华大学出版社 (2008-03出版)

作者：张立克，王雯 编

页数：356

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>

<<病理生理学复习纲要与题解>>

内容概要

病理生理学 (Pathophysiology) 主要任务是研究疾病的病因、发病机制和患病机体的代谢和机能变化, 为疾病的防治提供理论和实验依据, 是医学教学中的一门重要的基础课程。病理生理学是认识疾病和防治疾病的理论基础, 是基础医学与临床医学间的桥梁。

<<病理生理学复习纲要与题解>>

书籍目录

<<病理生理学复习纲要与题解>>

章节摘录

第一章 绪论重点提示本章主要介绍病理生理学学科概况，包括病理生理学的任务、地位与内容，病理生理学的主要研究方法和发展简史等。

要求熟悉病理生理学的任务、地位与内容；熟悉病理生理学的主要研究方法；了解病理生理学发展简史。

纲要·病理生理学的任务、地位与内容（1）病理生理学的任务：病理生理学是医学基础理论学科之一，其主要任务是研究疾病发生发展的规律和机制；研究患病机体的功能、代谢变化及原理；探讨疾病的本质，为疾病的防治提供理论和实验依据。

（2）病理生理学的学科性质及其在医学中的地位：病理生理学主要从功能和代谢变化的角度研究疾病，是一门与多种学科密切交叉相关的理论性较强的综合性边缘学科，是沟通基础医学与临床医学的桥梁学科。

<<病理生理学复习纲要与题解>>

编辑推荐

《病理生理学复习纲要与题解》在临床各学科的医疗实践中，都需要用病理生理学的理论诠释疾病的发生发展规律，从而作出正确的诊断和改进防治措施。病理生理学的研究成果，使人们对疾病有更正确和更全面的认识，对疾病的防治不断改进和完善。

<<病理生理学复习纲要与题解>>

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>