

<<病理生理学复习考试纲要>>

图书基本信息

书名：<<病理生理学复习考试纲要>>

13位ISBN编号：9787560936840

10位ISBN编号：7560936849

出版时间：2006-4

出版单位：湖北华中科技大学

作者：余承高，严米娅，

页数：353

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>

## <<病理生理学复习考试纲要>>

### 内容概要

本书是根据国内有关《病理生理学》本科教材，结合教学大纲的基本要求编写而成的学习辅导资料。其特点是将每章的常用名词集中列表解释；将各章的基本内容用总结性图表加以分析和归纳，便于记忆和查阅；精选了部分复习思考题，将每章的基本“知识点”有机地分布在填空题、选择题和问答题中，每题都附有参考答案。

本书可作为本、专科学生和七、八年制学生学习病理生理学的辅导资料，也可供在职人员参加晋升职称考试复习参考。

<<病理生理学复习考试纲要>>

书籍目录

第一篇 常用病理生理学名词解释第二篇 病理生理学基本内容复习总结 第一章 绪论 第二章 疾病概论 第三章 水、电解质代谢紊乱 第四章 酸碱平衡紊乱 第五章 缺氧 第六章 发热 第七章 细胞信号转导异常与疾病 第八章 细胞增殖分化异常与疾病 第九章 细胞凋亡与疾病 第十章 应激 第十一章 凝血与抗凝血平衡紊乱 第十二章 休克 第十三章 缺血一再灌注损伤 第十四章 心功能不全 第十五章 肺功能不全 第十六章 肝功能不全 第十七章 肾功能不全 第十八章 脑功能不全第三篇 病理生理学试题 答题说明 第一、二章 绪论、疾病概论 第三章 水、电解质代谢紊乱 第四章 酸碱平衡紊乱 第五章 缺氧 第六章 发热 第七章 细胞信号转导异常与疾病 第八章 细胞增殖分化异常与疾病 第九章 细胞凋亡与疾病 第十章 应激 第十一章 凝血与抗凝血平衡紊乱 第十二章 休克 第十三章 缺血一再灌注损伤 第十四章 心功能不全 第十五章 肺功能不全 第十六章 肝功能不全 第十七章 肾功能不全 第十八章 脑功能不全

## <<病理生理学复习考试大纲>>

### 编辑推荐

《基础医学复习考试大纲系列·病理生理学复习考试大纲：人卫社病理生理学（第6版）》的特点是：将各章的常用名词集中列表解释；将各章的基本内容用总结性图表加以分析和归纳，便于记忆和查阅；精选了部分复习思考题，将各章的基本“知识点”分布在填空题、选择题和问答题中，同一知识点尽量不重复出现，以便在有限的篇幅中尽可能覆盖教材的基本内容，并进行纵向和横向联系，融会贯通。

因此要求学生每题必读，每题必记。

为了节省篇幅，该书把填空题编成该章的基本纲要；同时尽量把一些内容相关的A型题编成B型题（每道B型题可变成一道A型题）；把一些综合题或问答题的基本要点尽量编入X型题中，每道X型题基本上是一道问答题的答题要点，希望读者仔细体会。

<<病理生理学复习考试纲要>>

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>