

<<病理生理学>>

图书基本信息

书名：<<病理生理学>>

13位ISBN编号：9787030117984

10位ISBN编号：7030117980

出版时间：2003-8

出版时间：卫生职业教育分社

作者：裴素霞

页数：129

字数：166000

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>>

内容概要

本书是“面向21世纪全国卫生职业教育系列教改教材”之一。

根据职业教育的特点和需要介绍了病理生理学的性质、主要研究方法、疾病与健康的概念、疾病的经过和转归等内容；详细介绍了发热、缺氧、休克以及心力衰竭、呼吸衰竭、肝功能衰竭、肾功能衰竭等的病因和发病机制。

版式新颖，内容丰富，可供3年制高职护理、助产、检验、药剂、卫生保健等专业使用。

<<病理生理学>>

书籍目录

第1章 绪论 第1节 病理生理学的任务及内容 第2节 病理生理学的性质及主要研究方法 第3节 病理生理学的发展简史第2章 疾病概论 第1节 健康和疾病的概念 第2节 疾病发生的原因和条件 第3节 疾病过程中的共同规律 第4节 疾病的经过和结局第3章 发热 第1节 发热的原因和分类 第2节 发热的机制 第3节 发热的分期 第4节 发热时机体的物质代谢及功能改变第4章 缺氧 第1节 缺氧的概念 第2节 常用的血氧指标 第3节 缺氧的类型、原因及特点 第4节 缺氧时机体功能和代谢的变化 第5节 影响机体对缺氧耐受性的因素第5章 休克 第1节 休克的概念 第2节 休克的原因和分类 第3节 休克的发展过程及发生机制 第4节 休克时机体功能及代谢变化 第5节 防治原则第6章 水、电解质平衡及其紊乱 第1节 水、电解质的概述 第2节 水、钠代谢紊乱 第3节 钾代谢紊乱 第4节 镁代谢紊乱第7章 弥散性血管内凝血 第1节 病因和发病机制 第2节 促进弥散性血管内凝血发生发展的因素 第3节 分期及分型 第4节 临床表现 第5节 防治原则第8章 酸碱平衡紊乱 第1节 酸碱平衡的调节 第2节 反映酸碱平衡状况的常用指标及其意义 第3节 单纯型酸碱平衡紊乱第9章 黄疸 第1节 胆红素的正常代谢 第2节 黄疸的类型及发生机制 第3节 高胆红素血症对机体的影响第10章 心力衰竭 第1节 心力衰竭的原因、诱因及分类 第2节 心力衰竭时机体的代偿活动 第3节 心力衰竭的发生机制 第4节 心力衰竭时机体功能与代谢的变化 第5节 心力衰竭的防治原则第11章 呼吸衰竭 第1节 呼吸衰竭的原因和发生机制 第2节 呼吸衰竭时机体的功能与代谢的变化 第3节 防治原则第12章 肝功能衰竭 第1节 肝功能衰竭 第2节 肝性脑病的分类 第3节 肝性脑病的发生机制 第4节 原因及诱因 第5节 防治原则第13章 肾功能衰竭 第1节 急性肾功能衰竭 第2节 慢性肾功能衰竭 第3节 尿毒症病理生理学(3年制)教学基本要求

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>