

# 《主刀兵法 - 普通外科临床指导(王凤安)》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2008年08月01日

开本：大32开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787560946474

## 编辑推荐

他有着天使一般的爱心，邢台大地震、营口大地震、唐山大地震，练就了他精湛的现场救治技术。

汶川大地震，他以79岁高龄第四次踏上抗震救灾之路。为了中国我的外科事业，中国工程院卢世璧院士强力推荐。

## 内容简介

本书包括普通外科内容共八章，全书23万字，所有插图100余幅，编写内容力求理论与实践相结合。第一章至第三章为外科学基础，包括水、电解质、酸碱平衡，外科患者的代谢与营养、休克、外科感染等。第四章至第八章为普通外科各种疾病的诊疗，包括颈部、甲状腺与甲状旁腺，乳腺，腹膜及腹膜后、体表肿瘤咬螫伤等疾病。本书可供普通外科医生参考学习。

## 目录

### 第一章 水、电解质、酸碱平衡及外科营养

#### 第一节 脱水

#### 第二节 水过多

#### 第三节 电解质紊乱

#### 第四节 酸碱平衡紊乱

#### 第五节 外科的代谢与营养

### 第二章 休克

#### 第一节 失血性休克

#### 第二节 损伤性休克

#### 第三节 感染性休克

#### 第四节 外科容量治疗

### 第三章 外科感染

#### 第一节 概述

#### 第二节 疔

#### 第三节 痈

#### 第四节 急性蜂窝织炎

#### 第五节 新生儿皮下坏疽

#### 第六节 丹毒

#### 第七节 浅部急性淋巴结炎及淋巴管炎

#### 第八节 急性脓肿

## 第九节 脓肿切开引流术

### 第十节 髂窝脓肿

### 第十一节 甲沟炎

### 第十二节 脓性指头炎

### 第十三节 急性化脓性腱鞘炎和脓性滑囊炎

### 第十四节 手掌深部间隙感染

### 第十五节 全身化脓性感染

### 第十六节 破伤风

### 第十七节 气性坏疽

## 第四章 咬螫伤

### 第一节 狂犬病

### 第二节 毒蛇咬伤

### 第三节 蜂螫伤

### 第四节 蝎子螫伤

## 第五章 颈部疾病

### 第一节 单纯性甲状腺肿

### 第二节 甲状腺功能亢进症

### 第三节 甲状腺炎

### 第四节 甲状腺腺瘤

### 第五节 甲状腺癌

### 第六节 甲状腺手术

### 第七节 原发性甲状旁腺功能亢进症

### 第八节 甲状旁腺切除术

### 第九节 颈部其他疾病

### 第十节 颈部淋巴结切除术

### 第十一节 颈动脉体瘤

## 第六章 乳腺疾病

### 第一节 急性乳腺炎

### 第二节 乳房脓肿切开引流术

### 第三节 乳房囊性增生病

### 第四节 乳房纤维腺瘤

### 第五节 乳腺管内乳头状瘤

### 第六节 乳房良性肿瘤切除术

### 第七节 乳房肉瘤

### 第八节 乳腺癌

### 第九节 乳腺结核

### 第十节 男性乳房肥大症

## 第七章 腹膜和腹膜后疾病

### 第一节 急性腹膜炎

### 第二节 膈下脓肿

### 第三节 膈下脓肿切开引流术

### 第四节 结核性腹膜炎

## 第五节 腹膜后肿瘤

### 在线试读部分章节

#### 第一章 水、电解质、酸碱平衡及外科营养

水和电解质广泛分布于机体细胞内外，共同组成体液，它们不仅是机体必不可少的组成部分，而且还参与许多重要的生理和生物化学过程，在机体的生命活动中起着非常重要的作用。在正常情况下，水、电解质代谢正常和酸碱平衡是机体进行正常生命活动不可缺少的条件。然而，水、电解质代谢紊乱和酸碱平衡失调在临床上十分常见，可以使全身各器官、系统的生理功能和物质代谢发生相应障碍，是许多疾病发展过程中所伴有的病理过程。因此，水、电解质代谢和酸碱平衡紊乱的发生、发展规律是包括外科医生在内的各科医生都应当掌握的基本理论。

.....

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)