

<<呼吸科疾病安全用药手册>>

图书基本信息

书名：<<呼吸科疾病安全用药手册>>

13位ISBN编号：9787802453036

10位ISBN编号：7802453038

出版时间：2009-7

出版时间：军事医学科学出版社

作者：谢长敏，王晓云，高军芳 主编

页数：332

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>

## <<呼吸科疾病安全用药手册>>

### 内容概要

本书分为上下两篇，上篇为药物篇，对呼吸科用药特点、用药原则、药物合理使用技巧、用药体会等进行了概述，下篇为药物治疗篇，本篇以临床治疗为核心，对常见病进行了一一介绍，并对每一疾病的诊断要点和治疗原则进行了简述，并介绍了呼吸科常用药物的剂量、用法和注意事项，以利于临床操作。

通过阅读本书，读者可以了解呼吸系统常见病诊疗进展，确定药物治疗方案，对提高呼吸内科工作人员的理论及临床水平大有帮助。

<<呼吸科疾病安全用药手册>>

书籍目录

上篇 药物篇 第一章 镇咳药 第一节 中枢性镇咳药 第二节 外周性镇咳药 第二章 祛痰药 第一节 恶心性祛痰药(刺激性祛痰药) 第二节 黏痰溶解药 第三章 平喘药 第一节 肾上腺素能受体激动药 第二节 磷酸二酯酶抑制剂 第三节 M-受体拮抗药 第四节 过敏平喘药 第四章 呼吸兴奋药 第五章 抗感染药物 第一节 抗生素 第二节 抗病毒药物的应用 第三节 抗真菌药物 第四节 抗结核药物下篇 药物治疗篇 第六章 肺部感染性疾病 第一节 急性气管-支气管炎 第二节 医院获得性肺炎 第三节 肺炎链球菌肺炎 第四节 金黄色葡萄球菌肺炎 第五节 革兰阴性杆菌肺炎 第六节 军团菌肺炎 第七节 支原体肺炎 第八节 衣原体肺炎 第九节 立克次体肺炎 第十节 肺真菌病 第十一节 肺脓肿 第七章 气流阻塞性肺疾病 第一节 慢性阻塞性肺疾病 第二节 支气管扩张症 第三节 支气管哮喘 第八章 弥漫性间质性肺病 第一节 特发性肺纤维化 第二节 外源性过敏性肺泡炎 第三节 特发性肺含铁血黄素沉着症 第九章 肺循环疾病 第一节 肺栓塞 第二节 原发性肺动脉高压 第三节 肺水肿 第十章 胸膜疾病 第一节 胸腔积液 第二节 结核性胸膜炎 第三节 气胸 第十一章 呼吸系统肿瘤及瘤样病变 第一节 支气管腺瘤 第二节 肺错构瘤 第三节 肺炎性假瘤 第四节 支气管肺癌 第十二章 呼吸系统危重症 第一节 急性呼吸窘迫综合征 第二节 呼吸衰竭参考文献

## <<呼吸科疾病安全用药手册>>

### 章节摘录

**第一章 镇咳药** 咳嗽是从呼吸道清除分泌物或其他异物的一种突发性动作，是保护机体免受损害的正常生理反射。

当痰液与异物被清除后，咳嗽会自然缓解，因此，一般情况下不应轻易使用镇咳药。

但是，强烈频繁的咳嗽不仅使患者感到不适与痛苦，还会影响患者的休息与睡眠，甚至引起其他并发症，在这种情况下就有必要采用镇咳治疗措施。

镇咳药可直接抑制咳嗽中枢或作用于其他外周环节，前者称为中枢性镇咳药，如可待因；后者称为外周性镇咳药，如喷托维林。

不少镇咳药兼有中枢性和外周性两种作用，只是主次不同而已。

镇咳药主要用于干咳、患者因咳嗽而感到不适或胸痛的情况下。

对痰多而又剧烈咳嗽者，单用镇咳药会使痰液的排出受到抑制，此时，应将祛痰药与镇咳药配合应用。

第一节 中枢性镇咳药 可待因Codeine 【商品名或别名】甲基吗啡。

【作用与用途】本品是一种非衍生物，属于中枢性镇咳药，也可用作镇痛药，临床用其磷酸盐。

.....

<<呼吸科疾病安全用药手册>>

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>