

<<呼吸系统疾病的预防.治疗与护理>>

图书基本信息

书名：<<呼吸系统疾病的预防.治疗与护理>>

13位ISBN编号：9787535250384

10位ISBN编号：7535250386

出版时间：2012-5

出版时间：湖北科学技术出版社

作者：杨华

页数：175

字数：137000

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>

## <<呼吸系统疾病的预防.治疗与护理>>

### 内容概要

本书人体与外界环境之间的气体交换过程，称为呼吸。通过呼吸，机体从空气中摄取新陈代谢所需的氧气，排出机体所产生的二氧化碳。因此，呼吸是维持人体新陈代谢和其他功能活动所必需的基本生理过程，是重要的生命体征之一，一旦呼吸停止，生命也将终结。本书以提问、解答的方式，重点介绍呼吸系统常见病多发病的临床表现、相应的治疗、家庭护理、康复训练等。

## <<呼吸系统疾病的预防.治疗与护理>>

### 书籍目录

呼吸系统的解剖及功能特点

什么是呼吸及呼吸系统？

什么是上呼吸道？

什么是下呼吸道？

什么是肺泡？

呼吸系统的结构特点是什么？

呼吸系统的生理功能有哪些？

肺通气的动力有哪些？

肺通气的阻力指什么？

呼吸运动是怎样进行的？

分为几种运动形式？

为什么呼吸系统疾病是常见、多发病？

机体有哪些防御系统？

呼吸系统的常见症状

什么是咳嗽？

咳嗽是怎样发生的？

有哪些原因导致咳嗽的发生？

咳嗽会有哪些特点呢？

咳嗽伴随症状与哪些疾病有关？

咳嗽有哪些并发症？

如何选择止咳祛痰药？

咳嗽如何预防呢？

痰是如何形成的？

什么是咳痰？

咳痰的颜色与哪些疾病有关？

## <<呼吸系统疾病的预防.治疗与护理>>

咳痰应该如何预防？

慢性支气管炎如何排痰？

什么是胸痛？

胸痛的特点与哪些疾病相关？

什么是呼吸困难？

呼吸困难分几种类型？

呼吸困难的发生机制及临床表现是什么？

什么是心源性哮喘？

为什么夜间睡眠时易发生急性左心衰？

呼吸困难的伴随症状与哪些疾病有关？

什么是咯血？

咯血有哪些原因？

咯血常由哪些疾病引起？

凡是从口腔吐出的血液就算咯血吗？

如何判断是咯血还是呕血？

咯血量是如何界定的？

咯血患者如何配合医生做好病史的收集工作？

咯血时该如何处理？

咯血可以并发哪些疾病？

咯血应该做哪些检查？

咯血时在家里如何应急处理？

咯血为什么会导窒息？

咯血时出现窒息该如何进行抢救？

## <<呼吸系统疾病的预防.治疗与护理>>

咯血应该如何预防？

呼吸系统常见的检查项目

肺部感染时为什么要抽血检查呢？

.....

流行性感

急性上呼吸道感染

急性气管—支气管炎

慢性支气管炎

慢性阻塞性肺气肿

慢性阻塞性肺疾病

慢性肺源性心脏病

呼吸衰竭

肺性脑病

支气管哮喘

肺炎

肺结核

支气管扩张

肺脓肿

肺癌

肺栓塞

胸腔积液

自发性气胸

脓胸

睡眠呼吸暂停综合征

戒烟

章节摘录

肺炎应与哪些疾病鉴别？

在临床上有些疾病与肺炎临床表现十分相似，也表现为咳嗽、咯血、胸痛，胸片上见片状影，但是抗感染治疗无效，要注意排除肺不张、肺栓塞、肺出血、各种心衰引起的肺淤血还要排除药物、过敏、寄生虫、有毒气体引起的肺炎肺炎链球菌肺炎如何预防及治疗？

肺炎链球菌肺炎是由肺炎链球菌引起的，是临床最常见的肺炎，居社区获得性肺炎的首位。

肺炎链球菌肺炎一年四季都可发生，但以冬季最常见。

临床以突然起病，寒战高热、咳嗽、咯铁锈色痰、胸痛为特征。

甚至可引起气急、发绀等低氧血症体检患者呈急性病容，口角、鼻周可见单纯疱疹，呼吸运动减弱，肺实变时呼吸语颤增强和管状呼吸音，可有胸膜摩擦音消散期可闻湿性啰音。

重症患者有感染性休克、心肌炎、渗出性胸膜炎、脑膜炎、关节炎等。

患者血白细胞明显增高，胸部X线呈叶或段分布的阴影；痰检查，尤其是血培养有肺炎链球菌，则诊断确立 肺炎链球菌肺炎的治疗：首选青霉素，如对青霉素过敏可用氟喹诺酮类、第三代头孢类，多重耐药菌选用万古霉素抗菌药物治疗的同时应给予各种支持对症疗法，包括卧床休息、纠正脱水、维持水电平衡等。

有明显胸痛时可给予少许止痛剂如可卡因15mg以减轻疼痛，促进有效呼吸和咳嗽，有发绀时应给氧。如有腹胀、鼓肠可用肛管排气或胃肠减压，出现并发症积极处理。

.....

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>