

<<呼吸系统常见病防治320问>>

图书基本信息

书名：<<呼吸系统常见病防治320问>>

13位ISBN编号：9787800222474

10位ISBN编号：7800222470

出版时间：1990-12

出版时间：金盾出版社

作者：李峻亨 编

页数：190

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>

<<呼吸系统常见病防治320问>>

内容概要

本书对呼吸系统最常见的五种疾病，即感冒、慢性支气管炎、肺气肿、肺心病及支气管哮喘的病因、症状、诊断、治疗、预防及预后等问题，做了普及性的阐述；并适当介绍了近年出现的新医疗技术和中医药疗法，还推荐了病人在家中自行防治的方法。

本书由解放军部民医院呼吸科专家主编，供广大群众、基层医务人员阅读。

<<呼吸系统常见病防治320问>>

书籍目录

- 一、呼吸系统及其疾病防治的常识
- 1 什么是呼吸？
- 2 什么是外呼吸和内呼吸？
- 3 呼吸器官由几部分组成？
- 4 什么叫上呼吸道和下呼吸道？
- 5 人的支气管分多少级？
- 6 什么叫小气道？
- 7 肺脏是什么样子？
- 8 肺脏由多少肺泡组成？
- 9 胸廓是怎样组成的？
有什么作用？
- 10 为什么有不同类型的胸廓？
- 11 肺脏能容纳多少气体？
- 12 空气中的氧浓度是多少？
怎样计算？
- 13 空气是怎样通过呼吸道进出肺脏的？
- 14 在肺泡里气体交换是怎样进行的？
- 15 氧在血液中是怎样运输的？
- 16 人呼出的二氧化碳是怎样产生的？
- 17 二氧化碳在体内滞留过多有害吗？
- 18 呼吸中枢是怎样调节呼吸的？
- 19 人为什么会咳嗽、咳痰？
- 20 痰的颜色变化对了解病情有用吗？
- 21 咳嗽引起晕厥是怎么回事？
- 22 为什么不能随地吐痰？
- 23 大气污染与呼吸系疾病有什么关系？
- 24 吸入寒冷干燥的气体对身体有什么危害？
- 25 吸烟对呼吸道有什么危害？
- 26 吸烟会成瘾吗？
能否戒掉？
- 27 戒烟有什么办法？
- 28 为什么老年人易患呼吸道疾病？
- 29 老年呼吸道疾病病人怎样做腹式呼吸锻炼？
- 30 什么是缺氧？
- 31 什么是呼吸困难？
其原因是什么？
- 32 为什么在高原上容易出现呼吸困难？
- 33 什么叫呼吸肌疲劳？
- 34 什么叫杵状指？
它是怎样发生的？
- 35 什么是紫绀？
- 36 紫绀有哪些类型？
- 37 肺心病病人和长期居住在高原上的人为什么容易出现紫绀？
- 38 什么是咯血？
- 39 什么叫氧中毒？
- 40 一氧化碳中毒为什么会危及生命？

<<呼吸系统常见病防治320问>>

41 一氧化碳中毒有什么特征？

怎样救治？

42 呼吸中枢障碍会有哪些表现？

43 什么叫肺动脉高压？

……二、感冒三、慢性支气管炎四、肺气肿五、肺心病六、支气管哮喘

<<呼吸系统常见病防治320问>>

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>