

<<肺结核>>

图书基本信息

书名：<<肺结核>>

13位ISBN编号：9787532358700

10位ISBN编号：7532358704

出版时间：2001-5

出版时间：上海科学技术出版社

作者：汪钟贤 编著

页数：92

字数：55000

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>

<<肺结核>>

内容概要

本书采用问答形式解答了肺结核病的发病因素、发病机制、临床分型、诊断与治疗等问题，并就百姓关心的有关结核病的流行特点、流行趋势等问题进行了深入浅出的阐述，有利于增加广大民众防治肺结核病的知识。

本书可供广大读者，尤其是肺结核病人及其家属阅读参考。

<<肺结核>>

作者简介

汪钟贤，从事肺内科临床及结核病防治工作50年，曾任中国防痨协会第五、第六届副理事长，中华医学会结核病学会第九、第十届副主任委员，上海市结核病防治中心主任，上海全国结核病防治研究分中心主任。

现任上海肺科医院主任医师，《中国防痨杂志》副总编辑。

<<肺结核>>

书籍目录

人类与结核病抗争的历史 1. 什么是结核病, 为什么要突出肺结核 2. 人类是什么时候开始患有结核病 3. 哪三位是历史上揭开结核病病因奥秘的功臣 4. 什么是全球结核病流行的三个阶段 5. 什么是结核病治疗史上的三个里程碑 6. 什么是20世纪全球结核病流行的三次回升, 其中第三次回升的主要原因是什么 7. 你知道“全球结核病紧急状态宣言”吗 8. 你知道我国结核病流行和预防控制的情况吗 9. 你知道每年3月23日“世界防治结核病日”的由来和意义吗 10. 你知道怎样才算是基本上“消除了结核病”吗 11. 你知道世界银行贷款中国结核病控制项目是怎样取得了举世瞩目的巨大成果吗
结核杆菌——结核病的罪魁祸首 12. 什么是结核杆菌, 它有哪些类型 13. 为什么痰液的检验报告写“找到抗酸性杆菌”而不直接写“找到结核杆菌”, 它们是不是一回事 14. 结核杆菌的生长特点是什么, 结核杆菌培养是怎么回事 15. 结核杆菌生命力是不是很强, 怎样进行消毒 16. 什么是结核杆菌的致病性和毒力 17. 什么是结核杆菌的耐药性 18. 产生耐药菌主要有哪一些原因 19. 肺结核病病人在治疗前是不是都要做耐药性试验, 检验报告为“结核杆菌对某药不敏感”是否说明此药已失效 20. 什么是非结核分枝杆菌和非结核分枝杆菌病肺结核的传染与发病 21. 什么是结核病的传染源 22. 是不是每个肺结核病人都有传染性, 其传染性的大小取决于哪些因素 23. 为什么说病人在未被发现前, 最容易将病菌传染给家属 24. 结核杆菌是通过什么途径传播的 25. 是不是一经吸入含菌飞沫或吃了结核杆菌污染的食物就会被结核杆菌感染.....肺结核的病理变化肺结核的诊断现代结核病的治疗肺结核病人的护理肺结核的预防和控制

<<肺结核>>

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>