

<<专家问答>>

图书基本信息

书名：<<专家问答>>

13位ISBN编号：9787502937447

10位ISBN编号：7502937447

出版时间：2004-4

出版时间：气象出版社

作者：李慎廉等编

页数：362

字数：305000

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>

<<专家问答>>

内容概要

在与癌症作斗争的过程中，人们虽然还远远没有战胜它，但是总结出了许多可贵的经验。本书以问答的形式解答了关于肿瘤的基本知识、病因，阐述了怎样做到早期诊断、早期治疗，并在饮食方面提出了一些合理的建议，综述了关于肿瘤治疗的新观点、新疗法、新希望。希望通过阅读本书使读者对肿瘤能有一个正确的认识，正视肿瘤，消除恐惧，战胜病魔。本书适用于肿瘤患者及其家属，以适于中老年朋友阅读，以增加疾病防治知识。

<<专家问答>>

书籍目录

前言—关于肿瘤的基本知识 1. 什么叫肿瘤？

2. 肿瘤细胞与正常细胞有什么不同？

3. 人体内癌细胞是怎样产生的？

4. 癌症是突然发生的吗？

5. 名为瘤，实为癌的肿瘤有哪些？

6. 癌和肉瘤有何不同？

7. 什么是高分化癌、中分化癌、低分化癌和未分化癌？

8. 癌为什么会转移？

9. 癌症晚期为什么发生恶病质？

10. 如何理解肿瘤的分期、分类、分型及分级？

11. 癌症能否遗传？

12. 肿瘤是否传染？

13. 什么是癌家族和家族性癌？

14. 什么是非典型增生 15. 小小的癌肿，何以致人于死地？

16. 癌症病人为何疼痛 17. 什么是活检 18. 什么快速冷冻病理检查 19. 肿瘤病人为什么要做病理学检查 20. 电镜在肿瘤诊断中有何意义 21. 何为抑癌基因？

22. 癌症的前期症状有哪些？

23. 防癌为何重在“三早”？

24. 早期防癌，为什么应重视体检？

25. 能否早期诊断出癌前病变？

26. 癌症能预防吗？

二、关于肿瘤的病因 27. 为什么说环境与癌症有关？

28. 癌症自愈是怎么回事？

29. 为什么患了良性肿瘤也不可大意？

30. 恶生肿瘤是不是“不治之症”？

31. 吸烟能致癌吗？

32. 接触偶氮染料人群缘何高发膀胱癌 33. 黄曲霉毒素能引起肝癌吗？

34. 为何说有氧运动可防癌？

35. 核辐射能致肿瘤吗？

36. 哪些癌与病毒性感染有关？

37. 哪些化学物质可致癌？

38. 臭氧层与癌有关吗？

39. 农民易患哪些癌？

40. 什么是“天寿癌”？

三 怎样早期诊断、早期治疗……四 关于饮食五 中医的观点六 新观点、新疗法、新希望

<<专家问答>>

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>