

<<征战癌王>>

图书基本信息

书名：<<征战癌王>>

13位ISBN编号：9787810299312

10位ISBN编号：781029931X

出版时间：2000-05

出版时间：暨南大学出版社

作者：汤钊猷

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>

<<征战癌王>>

内容概要

本书详细地介绍了近 1 个多世纪以来人类征战肝癌的整个过程，从科学的角度分析了肝癌的起因与防治，就如何做到早发现、早治疗，最终达到治愈的目的等人们最为关注的问题进行了较为详尽的阐述。

<<征战癌王>>

作者简介

汤钊猷院士，肿瘤外科专家。

1930年12月出生，广东新会人。

1954年毕业于上海医科大学。

曾任上海医科大学校长。

现任上海医科大学肝癌研究所所长、教授，兼中华医学会副会长。

1994年当选为中国工程院院士。

60年代末从事肝癌研究，特别是在肝癌临床诊治和某基础性研究方面成就显著，曾获得1985年国家科技进步奖一等奖。

他的研究成果可望使肝癌从“不治之症”向“可治之症”转化，并使我国肝癌临床诊治水平长期处于国际领先地位。

<<征战癌王>>

书籍目录

1人体的奥秘

- 1.1人体的砖瓦 细胞
- 1.2生命最重要的基础 基因
- 1.3在人体里“命令”是如何传递的

2肝癌今昔

- 2.1土生土长的肝癌
- 2.2外来的肝癌
- 2.3肝癌之“最”
- 2.4漫长的黑暗岁月
- 2.5向肝癌进攻的历程

3治病必求其因

- 3.1世界上哪里肝癌最多
- 3.2肝炎与肝癌是否有关
- 3.3花生米与肝癌
- 3.4饮水与肝癌
- 3.5烟酒与肝癌
- 3.6肝癌是否会遗传
- 3.7少见的病因因素
- 3.8肝癌是否能够预防
- 3.9正常肝细胞是如何变成肝癌细胞的

4肝癌的现代科学基础

- 4.1肉眼和显微镜下的肝癌
- 4.2肝脏长了一个癌是否还会长第二个癌
- 4.3正常细胞是如何转变成癌细胞的
- 4.4肝癌的大与小在病理上是否有区别
- 4.5小肝癌的“侵袭性”是否比大肝癌好
- 4.6一个不容忽视的事实

5蛛丝马迹与透视眼

- 5.1肝癌的蛛丝马迹 甲胎蛋白
- 5.2是否还有其他肝癌标记
- 5.3孙悟空的火眼金睛 影像医学
- 5.4声波的妙用 超声显像
- 5.5电子计算机X射线断层摄影
- 5.6核磁共振成像
- 5.7通过血管的造影
- 5.8老兵新传 核素显像

6肝癌如何诊断

- 6.1判官的依据
- 6.2鱼目混珠与去伪存真
- 6.3需要认真鉴别的疾病
- 6.4更新诊断概念的重要性
- 6.5早期诊断的价值
- 6.6什么是肝癌的早期、中期和晚期

7肝癌是否能够治愈

- 7.1停滞不前的半个世纪
- 7.2历史的功绩 大肝癌切除

<<征战癌王>>

- 7.3生存10年以上肝癌病人的大合唱
- 7.4如河治疗可以使肝癌病人长期生存
- 8征战癌王的一大战役 切除花生米大的肝癌
- 8.1没有症状的肝癌是如何发现的
- 8.2如何普查早期肝癌
- 8.3普查是否合算
- 8.4“变革”也是医学进步的源泉
- 8.5正确与错误的“易位”
- 8.6一分为二看“小肝癌”
- 8.7小肝癌研究的意义
- 8.8有中国特色的工作
- 8.9一席之地
- 9手术刀的用途
- 9.1劳民伤财与事倍功半
- 9.2永无止境与不断进步
- 9.3“地道战”
- 9.4断真粮草
- 9.5两面夹击
- 9.6肝癌是否能被冻死
- 9.7微波的新用途
- 9.8肝癌是否能够由大变小
- 9.9如何使大肝癌缩小
- 9.10缩小后的肝癌是否要丹刀
- 9.11缩小后切除的意义
- 9.12换肝术
- 10肝癌切除后出现复发转移是否有治疗希望
- 10.1一字之差
- 10.2是否能发现尚无症状的复发转移
- 10.3肝内复发转移用什么治疗最好
- 10.4是否能治疗肝癌切除后出现的肺转移
- 10.5复发转移是否能够预防
- 11局部治疗的兴起
- 11.1通向敌人心脏巧?
- 11.2无水酒精的新用途
- 11.3不开刀是否能够进行微波治疗
- 12癌症的第二和第三大疗法在征战肝癌中的地位
- 12.1放射治疗的变迁
- 12.2抗癌药的功与过
- 12.3中医中药的科学基础
- 13肝癌的生物治疗和综合治疗
- 13.1怎样知道肝癌病人抵抗力的高低
- 13.2从Coley毒素说起
- 13.3干扰素的功绩
- 13.4活性细胞治疗
- 13.5肝癌导弹
- 13.6肝癌基因治疗的希望
- 13.7肝癌的综合治疗

<<征战癌王>>

14 不眠之夜

14.1 肝癌细胞是如何“过五关斩六将”的

14.2 “转移”的命令是从哪里发出的

14.3 肝癌转移的诸多环节

14.4 断其粮草的战略

14.5 模拟人肝癌的肝癌转移模型

14.6 任重而道远

15 21世纪的癌症

15.1 与癌症斗争的前景

15.2 未来的癌症诊断

15.3 宝刀不老

15.4 21世纪的新型抗癌药

15.5 新的“治癌之道”

15.6 人类基因组计划对癌症研究的意义

15.7 征战癌症的最重要一役

15.8 未来的挑战

16 结语

<<征战癌王>>

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>