

<<癌症治疗>>

图书基本信息

书名：<<癌症治疗>>

13位ISBN编号：9787117149204

10位ISBN编号：7117149205

出版时间：2011-12

出版时间：人民卫生出版社

作者：张令玉，高益民 著

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>

<<癌症治疗>>

内容概要

本书主要介绍了Tech—BIA (Bio—Information Adjustrment Technology) 技术在治疗肿瘤领域的应用，并对癌症治疗的传统理论、技术和方法进行重点剖析，旨在癌症的标准化、系统化、科学化治疗提供参考。

<<癌症治疗>>

作者简介

张令玉，生命科学研究者，生命信息调控技术（Bio—information Adjustment Technology，缩写为Tech—BIA技术）的创立者。

在生物医药、生物农业（定名为超有机农业）、生态环境治理等领域有100多项技术成果。

采用Tech—BIA技术平台研究出其中用于癌症、艾滋病（治疗艾滋病的生物新药已被国家食品药品监督管理局批准，正在组织临床应用过程中）等疑难病治疗的生物新药有62种。

Tech—BIA技术在美国、澳大利亚、加拿大、日本等十几个国家和地区广泛应用，获得了阶段性的成果，为食品安全问题以及癌症、艾滋病等多种疑难病方面提供了一定的理论与技术支持。

著作有《吃什么才安全》、《孩子吃什么才安全》、《超有机食品》、《超有机农业》（中国经济出版社），《三安超有机系列丛书》、《生物低碳农业》、（中国农业科技出版社），《创新解“三农”特色战略与方法》（上、下册，中国经济出版社）等著作。

另外还有数十部著作在撰写、出版中。

<<癌症治疗>>

书籍目录

- 第一章 危害人类生命的第一杀手——癌症
 - 第一节 生活中的致癌因素
 - 一、现代化农业中存在的有害物质
 - 二、现代食品业中的有害物质
 - 三、现行食品标准的无奈
 - 四、全球化环境的污染
 - 第二节 警惕！
- 别为癌细胞的潜伏创造条件
 - 一、异常的精神情绪
 - 二、摄入过多的有害物质
 - 三、体内残余代谢垃圾的堆积
- 第二章 解读Tech—BIA技术
 - 第一节 了解Tech—BIA技术的核心
 - 一、认知生命
 - 二、生命信息的调控——Tech—BIA技术的核心
 - 三、Tech—BIA技术与现代其他生物医药技术的主要区别
 - 第二节 Tech—BIA技术重新剖析人类免疫机制
 - 一、免疫
 - 二、免疫系统
 - 三、免疫信息和免疫系统信息
 - 四、免疫系统的组成及其功能简述
 - 五、免疫系统信息的和谐是健康生命的保证
 - 第三节 采用Tech—BIA技术剖析人类患病的根源
 - 一、西医学对疾病的认识
 - 二、应用Tech—BIA技术认识疾病产生的本质
- 第三章 癌症、肿瘤患者有效治疗困难的根源
 - 第一节 西医学与中医学在癌症康复上的缺陷
 - 一、西医治疗癌症的方法
 - 二、中医中药治疗癌症的不确定性
 - 三、癌症成为疑难杂症的误区
 - 第二节 癌症死因认识上的重大误区
 - 一、自杀——导致癌症患者死亡的主要原因
 - 二、他杀——癌症患者自杀催化剂
 - 三、病杀——自杀心理导致的生命大结局
 - 四、自杀、他杀、病杀方式之间的关系
- 第四章 Tech—BIA技术阐释癌症发病的本质原因
 - 第一节 Tech—BIA技术对癌症发病机制的新认识
 - 一、癌症发病机制的新认识
 - 二、两大类信息调制是导致生命信息失衡的根源
 - 第二节 无形信息形成肿瘤的五部曲
 - 第三节 有形信息形成肿瘤的四部曲
 - 一、两类物质信息直接致癌
 - 二、有形物质致癌四部曲
- 第五章 肿瘤防治新技术——生命信息疗法
 - 第一节 创新生命信息疗法的优势

<<癌症治疗>>

- 一、铲除引发癌症的根源和条件
- 二、克服现代癌症治疗方法的缺陷
- 三、治疗效果显著、成本低、操作简便
- 第二节 创新生命信息疗法的核心方法
 - 一、三矫正法
 - 二、三增强法
 - 三、三排毒法
 - 四、五把关法
- 第六章 生命信息疗法的操作方法
 - 第一节 修复和矫正异常精神信息的操作方法
 - 一、异常精神信息修复的操作方法
 - 二、用生命信息纳米因子矫正异常精神信息
 - 第二节 矫正紊乱免疫信息和增强免疫功能的操作方法
 - 一、矫正紊乱免疫信息的操作方法
 - 二、增强免疫功能的操作方法
 - 第三节 修复和矫正失衡生命信息的操作方法
 - 第四节 做好三排毒的操作方法
 - 一、便排毒的操作方法
 - 二、尿排毒的操作方法
 - 三、汗排毒的操作方法
 - 第五节 把住五关的操作方法
 - 一、把住异常精神情绪关的操作方法
 - 二、把住有毒物质从口而入的操作方法
 - 三、把住不良饮食习惯关的操作方法
 - 四、把住不良作息时间关的操作方法
 - 五、把住锻炼关的操作方法
 - 第六节 生命信息疗法的操作流程
 - 一、生命信息疗法操作系统简图
 - 二、Life—iFactors系列因子在三矫正法、三增强法、三排毒法上应用的操作方法
 - 三、在三排毒法中所使用辅助排毒液的方法
 - 四、三排毒法中的常规操作方法
 - 五、五把关法的操作方法
- 第七章 创新生命信息疗法有效治疗肿瘤案例分析
 - 案例一 恶性淋巴瘤
 - 案例二 胃贲门癌右股部转移
 - 案例三 晚期胰腺癌肝腹腔转移
 - 案例四 乳腺癌手术化疗后白细胞（WBC）低下
 - 案例五 肾癌骨转移

<<癌症治疗>>

章节摘录

版权页： 生命科学是当今世界最前沿的科学，也是全世界研究火热的科学技术领域。

许多国家和政府以及科技界，都认为生物技术是21世纪的核心技术，更是21世纪经济发展的核心，人类生存质量提升的核心等。

比如，美国微软公司创始人比尔·盖茨先生，2007年来中国发表演说时讲道：继微软之后，影 向世界最大的领域、最大的产业属于生物技术及其技术产品。

因此，全世界都把生命科学的研究作为国家经济发展的核心，投入大量的人才、资金积极开展生命科学的研究，试图通过生命科学的研究，在生物医药、生物医学、生物农业、生物能源等领域获得较大突破，取得经济的新发展和人类的进步。

纵观世界生命科学研究的现状，虽然在生物医药、生态环保、生物能源的研究上取得了一定的成果，但真正引起世界高度震惊的项目，也就是说真正有较大经济效益、社会效益和生态效益的成果并不多见。

而Tech—BIA技术是生命科学研究技术和方法的创新，有别于现代生命科学、现代医学、现代肿瘤学的理论体系和方法，是一个全新的思路和突破。

第一节了解Tech.BIA技术的核心 为什么说Tech—BIA技术是生命科学研究技术和方法的创新呢？

原来造成生命科学研究成果不突出的根本原因是研究方法的缺陷。

最大的缺陷就是生命科学的研究对象，并不是生命，而仅是组成生命的物质，丢掉了组成生命的信息。

比如，现代生命科学最前沿的研究方法是基因组学、蛋白质组学等。

无论是基因还是蛋白质等，都是组成生命的物质成分，甚至仅是组成生命体中细胞组成的物质成分。

基因、蛋白质等固然重要，但它们只是组成生命的基本物质，是生命的非常微小部分。

从物质层面上剖析，组成生命的除基因、蛋白质以外，还有许多成分未被列入现代生命科学研究的范畴。

<<癌症治疗>>

编辑推荐

《癌症治疗》在写作过程中，力图让广大读者都能受益，同时又为从事生命科学研究、癌症理论研究、防治方法研究等专家、学者提供一定的参考，所以，在内容的选择上既有深入浅出的阐述，也有一些理论和学术观点的剖析。

<<癌症治疗>>

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>