

<<糖尿病防治>>

图书基本信息

书名：<<糖尿病防治>>

13位ISBN编号：9787117166997

10位ISBN编号：7117166991

出版时间：2012-12

出版时间：张令玉 人民卫生出版社 (2012-12出版)

作者：张令玉

页数：175

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>

## <<糖尿病防治>>

### 内容概要

《糖尿病防治》采用了生命信息调控技术，重新认识生命、生命体，重新剖析导致人类疾病包括糖尿病根源、形成的过程。

全书对糖尿病的形成机制、形成根源、形成条件、形成步骤等进行了阐述，对糖尿病的现代治疗方法所存在的误区进行了剖析，并分别阐述了糖尿病生命信息疗法的五组合方法（即三矫正法、三增强法、三平衡法、三排毒法和五把关法），以及五组合方法各自的操作方法。

## <<糖尿病防治>>

### 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。

## &lt;&lt;糖尿病防治&gt;&gt;

## 书籍目录

绪论糖尿病治疗难的根源第一章 解读Tech--BIA技术 第一节 Tech--BIA技术的核心理论 一、生命和生命体 二、生命信息是生命控制系统 三、生命信息调控 第二节 Tech—BIA技术与现代技术的主要区别第二章 Tech--BIA技术揭示糖尿病形成的机制 第一节 Tech—BIA技术重新剖析人类免疫机制 一、免疫及免疫系统 二、免疫信息和免疫系统信息 三、免疫系统的组成及其各自的功能简述 四、免疫系统信息的和谐是健康生命的保证 第二节 现代医学对糖尿病的认识及治疗上的局限性 一、对于1型和2型糖尿病病因分析的局限性 二、对于糖尿病治疗方法的局限性 三、现行糖尿病药物治疗法的副反应 四、现行糖尿病限食方法的局限性第三节 导致糖尿病产生的两大根源 一、无形信息根源及其导致糖尿病的机制 二、无形信息导致糖尿病的步骤和途径 三、有形信息根源及其导致糖尿病的机制 四、有形信息物质导致糖尿病的三部曲 第四节 Tech-BIA技术揭示糖尿病形成的条件第三章 为何难以预防糖尿病 第一节 糖尿病致病源 一、农业生产中大量使用的化学物质 二、现代化食品中的化学添加剂 三、现代化工业产生的污染 第二节 食品致病物质消除难的原因第四章 生命信息疗法在糖尿病防治中的应用 第一节 三矫正法 一、矫正异常精神信息 二、矫正紊乱免疫信息 第二节 矫正失衡生命信息 一、三种失衡生命信息状态导致糖尿病 二、失衡生命信息矫正方法第五章 三增强法 第一节 增强免疫系统排除有害物质功能 一、启动免疫信息表达强度 二、增强免疫功能不良者的免疫识别防御能力 第二节 增强免疫系统排泄机体代谢垃圾功能 一、增强免疫系统对代谢垃圾排泄功能的必要性 二、增强免疫系统对代谢垃圾排泄功能的方法 第三节 增强胰岛D细胞抗调制功能 一、增强胰岛D细胞抗调制功能的重要性 二、增强胰岛D细胞抗调制功能的方法第六章 三排毒法 第一节 便排毒法 一、常规排便法 二、其他排便法 第二节 尿排毒法 一、常规排尿法 二、尿排毒法 第三节 汗排毒法 一、常规排汗法 二、其他排汗法第七章 三平衡法 第一节 平衡胰岛A细胞失衡信息的方法 一、胰岛A细胞的重要性 二、生命信息平衡法 第二节 平衡胰岛B细胞失衡信息的方法 一、平衡胰岛B细胞失衡信息的重要性 二、生命信息平衡法 第三节 平衡胰岛D细胞失衡信息的方法 一、平衡胰岛D细胞失衡信息的重要性 二、生命信息平衡法第八章 五把关法 第一节 把住异常精神情绪关 第二节 把住毒从口入关 一、有害物质 二、警惕食品中有害物质进入体内 三、具体操作方法 第三节 把住不良饮食习惯关 第四节 把住不良作息时间关 第五节 把住锻炼关附录1 不同的降糖方法不同的命运附录2 操作方法简示附录3 典型病例

## <<糖尿病防治>>

### 编辑推荐

张令玉编著的《糖尿病防治(精)》采用了生命信息调控技术，重新认识生命、生命体，重新剖析导致人类疾病包括糖尿病的来源、形成的过程。

全书对糖尿病的形成机制、形成根源、形成条件、形成步骤等进行了阐述，对糖尿病的现代治疗方法所存在的误区进行了剖析，并分别阐述了糖尿病生命信息疗法的五组合方法(即三矫正法、三增强法、三平衡法、三排毒法和五把关法)，以及五组合方法各自的操作方法。

<<糖尿病防治>>

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>