

# 《天下无癌：癌症补充替代疗法完全手册》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2016年01月01日

开本：16

纸张：

包装：平装

是否套装：

国际标准书号ISBN：9787300222332

## 编辑推荐

## 导语\_点评\_推荐词

## 内容简介

本书是为癌症患者及其家人，以及那些关注健康的普通人士所写，也适用于那些想要了解补充替代疗法如何治疗癌症的临床医生们。

书中汇集了一百多本世界各地出版的有关应用补充替代疗法治疗癌症的书籍以及数千篇相关医学文献的信息，介绍了二十多种癌症的特殊疗法。

补充替代疗法包括：高热疗法、特殊饮食、膳食补充、抗氧化剂及营养补充剂、酶、激素、草药治疗、注射及口服抗癌品、身心疗法、排毒疗法、各种物理疗法等。

本书列举了众多患者的故事，讲述了他们尝试补充替代疗法治疗癌症并且获益的过程。病例的描述真实可信，准确无误。

衷心希望本书能给癌症患者带来帮助。

## 作者简介

### 约瑟夫·布伦纳

医学博士，肿瘤学专家，以色列乃至\*的癌症研究专家。毕业于以色列特拉维夫大学医学专业，此后相继在以色列示巴医疗中心肿瘤科、美国罗德岛医学中心放射肿瘤科、纽约斯隆癌症中心内科进行工作和科研。针对不同癌症发表论文四十多篇，参与了大量世界性范围的研讨会和会议，倡导补充替代疗法是治疗癌症不可或缺的一部分。

布伦纳博士已治疗癌症患者超过三十多年。过去二十年，布伦纳博士结合传统和补充替代疗法治疗癌症取得了显著效果，他成立的新希望癌症中心，全世界癌症患者慕名前来。

## 目录

## 目录

### 第一章从三个角度看癌症

马尔卡：抗癌的胜利之战

我的亲身经历：从三个角度看癌症

第二章治疗癌症的补充替代疗法和常规疗法

莎拉：医生看着超声波，感觉难以置信

治疗癌症的补充替代疗法

补充替代疗法能否延长寿命

膳食补充剂能否预防癌症

有关癌症常规疗法的反思与呼吁

第三章肿瘤是怎样形成和发展的

劳拉：高热疗法治疗黄疸

癌细胞形成的过程

第四章当前癌症发病率增高的原因

食物和环境中的致癌物

生活方式对癌症的影响

第五章肠道内的致癌过程

正常结肠活动中的致病因素

大肠内肿瘤的致癌作用

第六章癌症过程中的营养问题

舒拉：全身高热疗法和营养补充产生奇效

适当的营养：健康的关键

营养失调：对癌症病人直接的危险

治疗和预防癌症的适当营养原则

第七章食物的药性

不同种类的食物和癌症治疗之间的联系

食品加工技术与癌症治疗及预防的关系

食物的组合

总结：吃什么和如何吃？给癌症病人的推荐

第八章 癌症病人的特殊饮食

罗尼：仅仅采用高热疗法克服疾病

对抗癌症的特殊饮食

第九章癌症治疗中抗氧化剂和其他补充剂相结合

米娜：化疗和高热疗法的成功结合

维生素：抗击癌症的步兵团

与膳食补充剂结合的协同作用

抗氧化剂

抗氧化剂能否与化疗和放疗结合

化疗及放疗与营养补充相结合

摄入维生素和其他膳食补充剂的有关建议

第十章膳食补充剂：维生素及矿物质

艾力泽：维生素挽救了他的生命

维生素的抗癌作用

矿物质：治疗癌症的自然资源

复合维生素

第十一章膳食补充剂：酶、激素及其他

酶

激素

氨基酸

多不饱和脂肪酸：鱼和亚麻油对抗癌症

药用蘑菇：第三界和免疫系统

其他补充剂

第十二章草药：化疗的自然资源

草药

草药混合物

第十三章增强免疫系统的药物

蕾切尔：白槲寄生(槲寄生)对高风险癌症的预防治疗

免疫系统：保护自身免受癌细胞损害

天然物质和免疫系统

第十四章可注射用的抗癌产品

乌克兰抗癌药 (Ukrain) ——白屈菜植物

苦杏仁甙 (Amygdalin) ——杏仁里的抗癌物质

静脉注射维生素C——癌细胞内的“特洛伊木马”

714X

科尔兴 (careseng) ——人参提取物

氧化型谷胱甘肽 ( Glutoxim ) ——俄罗斯化疗

三丁酸酯 ( Tributyrate ) ——癌症增长的燃料剥夺者

Carnivora ( 帘蛤属捕蝇草 ) ——里根总统的癌症治疗

## 第十五章口服抗癌药

斯洛莫：三年的生命，多亏鲨鱼软骨和维生素

抗肿瘤的肌醇 6 磷酸盐 ( IP6 ) ：提取物抗癌

## 第十六章选择使用常规治疗方法

西蒙：肿瘤转变为钙肿块

选择使用常规药物

## 第十七章癌症的物理治疗

丹尼：前列腺癌对高热疗法的反应

高热疗法——加热癌细胞

电休克疗法——直流电直接进入肿瘤

氧气——肿瘤细胞在氧气中“窒息”

臭氧——用氧碰撞癌细胞

紫外线血液照射法

光能治疗 ( CLT )

电磁能量治疗

## 第十八章特殊的治疗方法

舒丽：迪贝拉疗法延长生命

迪贝拉教授的疗法——横扫意大利的成功故事

抗瘤酮——博金斯基博士的疗法

Beljanski治疗方法

赫尔达·克拉克疗法

第十九章身心疗法

身心疗法的科学原理

第二十章身体排毒

从身体中移除毒素来解毒

如何排毒

肝脏内的自然解毒过程

线粒体功能紊乱

前言

序言

媒体评论

评论

在线试读部分章节

莎拉：医生看着超声波，感觉难以置信

莎拉是一个非凡的、精力充沛的女人。1993年，她被诊断为乳腺癌并接受了手术。手术后，她接受放疗、化疗和激素治疗(三苯氧胺)。尽管如此，在1997年初，她被诊断出肝脏有多处肿瘤转移。她接受了化疗，其中包括高剂量的紫杉醇和5-FU，但这不足以改变她的肝脏中肿瘤的状况。癌抗原(CA)15-3肿瘤标记的水平已达到1500(正常水平的50倍)。这时，她开始接受肝脏的高热治疗，同时继续化疗。四个月后，肿瘤标记水平降至90，超声波测试表明，肿瘤几乎完全消失。

在一次杂志采访时，病人说：“当医生看到她的病情改善时，起初以为这台机器坏了。当医生明白肿瘤真的消除了，她说这是一个奇迹。”

### 治疗癌症的补充替代疗法

治疗癌症的补充替代疗法是多种多样的，它们为癌症患者提供更多的治愈希望，赢得更多的生存时间，或者阻止癌症的扩散。

世界上大多数的癌症病人将这些方法作为癌症治疗的一部分。

83%的癌症患者使用补充替代疗法治疗癌症

在1997年—1998年，对世界上最大的癌症治疗机构——得克萨斯大学MD安德森癌症中心——的453名癌症患者进行调查时发现，99.3%的患者听说过补充替代疗法，83.3%的患者接受过至少一种补充替代疗法。许多研究表明，50%~80%的癌症患者接受补充替代疗法。1在以色列进行的一项研究发现，58%的人接受过补充替代疗法。2

### 补充替代疗法(CAM)是什么

补充替代疗法结合了不包括在常规治疗方法内的几种治疗方法。因为这些方法没有经过一系列的病人对照实验测试，所以无法精确提供其成功率。

这些方法的起源是什么 莎拉：医生看着超声波，感觉难以置信

莎拉是一个非凡的、精力充沛的女人。1993年，她被诊断为乳腺癌并接受了手术。手术后，她接受放疗、化疗和激素治疗(三苯氧胺)。尽管如此，在1997年初，她被诊断出肝脏有多处肿瘤转移。她接受了化疗，其中包括高剂量的紫杉醇和5-FU，但这不足以改变她的肝脏中肿瘤的状况。癌抗原(CA)15-3肿瘤标记的水平已达到1500(正常水平的50倍)。这时，她开始接受肝脏的高热治疗，同时继续化疗。四个月后，肿瘤标记水平降至90，超声波测试表明，肿瘤几乎完全消失。

在一次杂志采访时，病人说：“当医生看到她的病情改善时，起初以为这台机器坏了。当医生明白肿瘤真的消除了，她说这是一个奇迹。”

### 治疗癌症的补充替代疗法

治疗癌症的补充替代疗法是多种多样的，它们为癌症患者提供更多的治愈希望，赢得更多的生存时间，或者阻止癌症的扩散。

世界上大多数的癌症病人将这些方法作为癌症治疗的一部分。

83%的癌症患者使用补充替代疗法治疗癌症

在1997年—1998年，对世界上最大的癌症治疗机构——得克萨斯大学MD安德森癌症中心——的453名癌症患者进行调查时发现，99.3%的患者听说过补充替代疗法，83.3%的患者接受过至少一种补充替代疗法。许多研究表明，50%~80%的癌症患者接受补充替代疗法。1在以色列进行的一项研究发现，58%的人接受过补充替代疗法。2

### 补充替代疗法(CAM)是什么

补充替代疗法结合了不包括在常规治疗方法内的几种治疗方法。因为这些方法没有经过

一系列的病人对照实验测试，所以无法精确提供其成功率。这些方法的起源是什么  
补充替代疗法以世代相传的方式在一个特定的人群中流传下来。有一些，比如针灸和草药治疗，在中国已经有几千年的历史。一些治疗方法在日本、印度和中国的西藏地区被广泛应用。大量的草药来自南美热带雨林地区。

有些方法在实验室经过细胞培养、动物实验及少数病人的实验被证明是有效的，例如补充维生素，服用草药，从动物和植物中获取可以提高免疫系统功能的补品，以及高热疗法和其他身心治疗方法等。这些方法的成功率能确定吗

没有广泛的和可控的研究，是无法做出肯定答复的。尽管如此，学术背景、护理员和医生的报告，尤其是接受这些治疗的患者的报告证明了补充替代疗法的成功，这有助于鼓励其他患者尝试补充替代疗法。替代疗法和补充疗法之间的区别是什么

补充替代疗法在没有与任何的常规疗法结合使用时被称为替代疗法，当使用替代疗法的同时还应用常规疗法治疗时就被称为补充疗法。综合疗法

综合疗法这个词，意味着常规疗法与补充替代疗法的融合，是如今广泛采用的治疗方法。“综合”一词的使用表明补充替代疗法不比常规疗法差。它们相互补充，发挥协同作用。为什么患者不试试常规疗法而是接受替代疗法

当所有其他常规疗法未能产生预期的结果时，许多病人决定尝试补充替代疗法。此时患者被告知已经没有其他适合他们的治疗方法了。

还有些病人原则上拒绝常规疗法。许多人见证了患癌症的亲戚或朋友采用常规疗法产生的负面影响。大多数乳腺癌患者对补充替代疗法表示满意

2000年美国国家癌症研究所的期刊中的一篇论文说，90%的乳腺癌患者表示他们从补充替代疗法中获益。在以色列进行的类似研究中，64%的患者认为补充替代疗法是有效的。补充替代疗法对癌症有以下作用

激活和提升免疫系统：提高免疫系统生成各种免疫细胞的能力，并使这些细胞更强大、更具活力。改善病人的总体状况：改善食欲，增加体重，感觉更好并且体质增强。

减少疾病的症状：减轻疼痛；减少常规治疗的副作用——恶心、呕吐、腹泻、虚弱和神经症状；降低不正常血细胞计数的发生率。

减少化疗和放疗的负面影响：不损害心脏、肾脏和肺。

改善常规治疗的效果：延长并加强化疗、放疗和激素治疗的效果。

因为能避免常规疗法导致的副作用和损伤，维持正常的血细胞计数，补充替代疗法有助于更及时地控制接受常规疗法的患者的状态，这对患者治疗的效果是非常重要的。

阻止肿瘤生长：一些补充替代疗法可以使肿瘤消失或缩小或停止发展。

阻止癌细胞形成：补充替代疗法中很多方法可以阻止癌细胞的形成过程。

解毒：一些补充替代疗法有助于防止毒素进入身体，能中和毒素，或者随后将毒素从身体中排出。抗氧化作用：防止体内自由基引起的身体损伤。

什么时候应该应用补充替代疗法

许多患者只是在常规疗法治疗失败之后才转而寻求补充替代疗法。在这个阶段，他们的整体状态通常很差，他们的预期寿命通常也会很短。所以我们建议在确诊时就开始使用补充替代疗法进行治

[显示全部信息](#)

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)