

<<舞茸的神奇功效>>

图书基本信息

书名：<<舞茸的神奇功效>>

13位ISBN编号：9787509132968

10位ISBN编号：7509132967

出版时间：2010-1

出版时间：人民军医出版社

作者：（美）贝瑞斯，（美）绀野宣介 主编

页数：149

字数：167000

译者：严林生

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>

<<舞茸的神奇功效>>

前言

恶性肿瘤常被视为绝症。

但随着科技的发展，探索的深入，结束“谈癌色变”的时代已逐步显露曙光。

若拓宽视野，综观当今国际治癌动向，会使患者从中获得启示和信心，例如美、日等国在治癌观念、治疗措施及成功案例等方面屡屡迈出可喜步伐，2005年美国癌症统计资料也首次出现癌症发病率下降数据（我国央视已有报道）。

这种种充满希望的信息，既意味着我国当前癌症治疗方面仍有较大的提高空间，也预示着人类控制肿瘤的乐观前景。

传统治癌手段主要是手术、化疗和放疗，这在实施过程中功不可没，而且依然是当前治癌的主流途径。

但是，放、化疗所引起的不良反应，对患者生活质量的伤害以及远期治疗效果的不尽理想也是长期困惑的问题。

癌症起因于基因的突变，特定部位的癌症只是全身性疾病的局部表现。

传统治癌理念往往将注意力集中在对癌细胞的追踪灭杀，结果常常是“按下葫芦浮出瓢”。

面对这一现实，世界卫生组织和近年来世界性癌症研讨潮流开始将目光转向新治疗途径的探索。

<<舞茸的神奇功效>>

内容概要

本书是由美国从事癌症研究的学者，汇集世界大量研究文献和临床报告作为佐证编写的。主要介绍天然菇类舞茸的提取物D-fraction（地复仙）与传统放化疗的互补效应，即两者的配合所产生的协同增效作用，既能赋活免疫功能，又有减轻放、化疗的不良反应，还能提升抗癌药物的化学敏感活性。

这为经历放、化疗之苦的患者提供了全新的方案。

可以说“舞茸”是大自然对人类智慧的馈赠、是免疫强化剂和癌症防治剂。

它的介入将使人们在借助外力之余，有效地调动自身的健康资源，发挥其抗癌的巨大能量。

本书也对舞茸地复仙以及其他成分在防治艾滋病、糖尿病、X综合征等方面的研究成果作了专章介绍。

具有很强的科学性和指导性，非常适合广大临床医师、药师、癌症研究人员、癌症患者及家属阅读参考。

<<舞茸的神奇功效>>

作者简介

贝瑞斯, Harry G Preuss, 医学博士, 美国乔治敦大学医学院生理学、内科学、病理学教授。先后发表500余篇医学文章, 其中包括学术论文170余篇。Preuss教授同时任职于7家刊物的编辑顾问委员会, 编审了有关衰老、肾病学和高血压的4部专著以及编写了畅销书《前列腺治疗》等。

<<舞茸的神奇功效>>

书籍目录

引言 第一部分 舞茸 -葡聚糖治疗效力的发现 第1章 舞茸：菇类之王， -葡聚糖的来源 第2章 世界上最令人惊叹的防御系统 一、功能强大的巨噬细胞 二、舞茸葡聚糖因子 第3章 舞茸和超级免疫 一、舞茸是如何支持免疫健康的 二、菇类对促进和保护健康生理的非凡能力 第4章 舞茸和最佳的免疫功能 一、舞茸和病毒 人类免疫缺陷病毒 / 艾滋病 肝炎 疱疹 普通感冒和流感 二、舞茸和细菌性病原体 金黄色葡萄球菌 肺结核 脓毒症 肺感染与肺炎 大肠埃希菌感染 李斯特菌感染 麻风 三、舞茸与寄生虫 杜氏利什曼虫 疟疾 四、真菌感染 念珠菌属 五、在医院治疗中的保护作用 六、与抗生素联用 第二部分 癌症的治疗与预防 第5章 舞茸地复仙与癌症治疗 一、舞茸如何发挥作用 抑制环境致癌物 诱导细胞因子释放 抑制癌症转移 抑制血管生成 二、研究人员对舞茸的评价 三、欧洲及亚洲规范化临床实践 四、令人信服的科学证据 黑素瘤 白血病 肺癌 乳腺癌 肝癌 化疗的辅助剂 放疗的辅助剂 放射疗法和免疫疗法的辅助剂 五、应用舞茸地复仙的临床结果 肝癌 肺癌 乳腺癌 白血病 脑癌 膀胱癌 直肠癌 舞茸地复仙在宠物中的使用 纪念斯隆-凯特琳癌症中心的研究概况 六、治疗用药方式 化疗 减轻不良反应 七、舞茸地复仙作为整合对抗和替代疗法的组成部分 第6章 舞茸地复仙：既是免疫增强剂，又是细胞凋亡诱发剂 细胞死亡的魅力 当死亡变成好事的时候 化疗与细胞凋亡对比 不仅是免疫增强剂还是细胞凋亡诱发剂 第三部分 葡萄糖与胰岛素的关系 第7章 糖尿病与X-综合征 第8章 舞茸X-组分和SX-组分、糖尿病和X-综合征 第9章 舞茸与高血压 第10章 舞茸和高脂血症(高胆固醇) 第11章 舞茸和体重控制 第四部分 为什么选择舞茸 第12章 为什么选择舞茸 第13章 如何选择符合质量的舞茸产品 附录A Medline中关于舞茸抗肿瘤作用的相关报告 附录B 理解免疫系统的术语 附录C 资源信息 专业术语中英对照表 参考文献 作者介绍

<<舞茸的神奇功效>>

章节摘录

插图：人类的免疫系统是地球上最令人惊叹的防御系统。

免疫系统具有4个公认的基本功能：它能识别外来入侵的物质如细菌、病毒、寄生虫以及化学毒素与自身细胞的差别；它能以独特的方式对每一入侵的病原体和有毒物质作出反应；一旦免疫系统遭遇到特定的入侵者，它能对这些外来物质产生记忆以便迅速应对未来的入侵；一旦免疫性入侵者受到制服，免疫系统便转入相对休眠状态以等待新的威胁。

这种多向性的免疫系统是由超过10¹²（1万亿）细胞所组成，总质量约为1kg（约2.2磅）。

免疫系统有两种应对外来物质和异常物质的反应。

第1种反应涉及分泌到血液中以蛋白质为基础的免疫球蛋白，常常称为抗体。

免疫球蛋白的激活作用称为体液免疫反应。

这种反应是针对细菌或病毒等外来微生物的。

第2种反应是细胞免疫反应或称细胞介导免疫。

正如其名称所示，这种反应是依靠各种类型称为淋巴细胞的免疫细胞之间的相互作用而实现的。

这种细胞介导免疫反应针对已经癌变或被病原体（如病毒、细菌、真菌、寄生虫）感染的体细胞。

人体的免疫细胞能对被称为抗原的物质例如酶或蛋白质产生反应。

这些物质对我们健康细胞组织来说是属于外来的物质，能刺激免疫系统进行免疫反应。

据估算，人体能对超过1亿的抗原产生反应。

然而，许多感染性物质很容易变异，因此，我们免疫系统面对的常是各种变化的抗原，这就是我们为何容易反复发生感冒、流感等病毒感染的原因。

有些寄生虫如导致疟疾的寄生虫也迅速发生变异以逃避我们免疫系统的监测，这就是疟疾患者经常出现周期性发作的原因。

细菌中如葡萄球菌属和分枝杆菌属也以上述形式产生变异而形成对抗生素的耐药性，保健专家认为这是全世界范围内出现的健康问题，每一种病毒、病菌和寄生虫不断改变其形态，就分别需要一对一的免疫反应来解决。

然而令人惊讶的是，在大部分情况下，我们的免疫系统能迅速调整来适应并制服这些危及生命的病原体。

<<舞茸的神奇功效>>

后记

得知Maitake Magic修订版在中国翻译出版的消息令我非常惊喜。

作为合著者，我由衷地感谢中国武汉理工大学严林生教授对本书的翻译工作以及为传递这些有用信息给中国人民所表现出来的热情和奉献精神。

中国素以药用菇类的宝库而闻名，在传统中药（TCM）里真菌的应用也具有悠久的历史。

我深信大量真菌中尤其在临床上依然广为使用的灵芝、冬虫夏草、白木耳等是中国人民所熟知的，但我想知道的是，舞茸是否也为中国大众所熟悉。

据我了解，在中国，舞茸还鲜为人知的时候，在日本和美国关于舞茸生物活性成分的研究已开始进入人们视野，而且大量建立在科学实验室和临床研究的基础上，并已揭示出其中诸多成分所具有的独特健康功效。

尤其是以D-fraction®（地复仙）和SX-fraction®（SX一组分）命名的两个活性成分已列入文献记载，并作为一种重要而有效的制剂在临床上为世界上数以千计的医疗专业人员所采用。

在这方面，我认为美国新泽西州的麦克健康食品公司（MaitakeProducts, Inc. ; www.maitake.com）应该受到至高赞誉，因为在过去的19年中，他们倾注了大量时间从事舞茸各成分的研究，并建立了工业生产标准化提取物的革新方法。

如今，使用这些具有特定生物活性的提取物生产出来的舞茸地复仙和SX一组分已成为该公司向科学研究、临床研究及消费群体提供的商品，而且这些产品将成为日益兴起的保健食品工业据以审定标准化产品的范例，即产品必须包含并标示经科学证明的活性成分的有效含量，而不致误导消费者。

在市场上，判定舞茸地复仙和SX一组分与其他真菌产品的差别是个涉及科学依据的问题。

诚然，不少这类产品实际上仅仅是使用菇类子实体干燥粉末或者是它们的粗提取物，而又未详细说明其中活性成分的含量或切实保证产品的质量与效果。

我很高兴获知舞茸地复仙现在已进入中国市场（杭州正树保健食品有限公司总代理；www.maitake.com.cn）。

从此，中国消费者便有机会得到这一在美、日、欧经历了15年的发展与消费历程而如今向中国提供的原装、正宗的地复仙产品。

我为有幸参与舞茸地复仙和SX一组分如此有价值的研究而自豪，这对我是一段极富成果的经历。

为了追随中国传统中药的药理原则，我希望借这一中文版的出版机会，将这种大有前景的舞茸提取物，作为替代疗法制剂、天然制剂和保健制剂介绍给全体中国人民。

<<舞茸的神奇功效>>

编辑推荐

《舞茸的神奇功效》：有任何天然药物堪虞舞茸的药力相媲美吗？

舞茸提取物：集免疫增强、癌症防治及代谢活化于一身经研究显示，舞茸能：1 激活免疫系统2 抑制癌细胞的滋长与扩散3 保护正常细胞免受环境中致癌物的侵害4 缓解化疗与放疗的不良反应，增强化疗与放疗的疗效5 激活人体抵抗细菌及病毒感染的免疫防御系统6 预防艾滋病患者cD4细胞减少7 有助于遏制人免疫缺陷病毒(HIV)的增殖8 减少艾滋病患者因感染引发的症状9 使人体血糖水平和机体胰岛素反应恢复常规10 降低血压及胆固醇水平11 在减肥过程中起关键作用舞茸应用被誉为继癌症化疗，放疗和手术之后的第4疗法。

在经美国政府批准的初步研究中，凡给予舞茸地复仙的前列腺癌、乳腺癌患者都经历了对癌灶生长的抑制：症状的缓解；肿瘤标志物减少及免疫功能提升的体验。

医生对舞茸了解越多，对其长期保健益处就越感兴趣。

这本由两位世界著名的舞茸研究专家所编著的书可以让人们知道舞茸研究取得的新发现。

<<舞茸的神奇功效>>

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>