<<高脂血症食疗主食>>

图书基本信息

书名:<<高脂血症食疗主食>>

13位ISBN编号:9787506740098

10位ISBN编号:7506740095

出版时间:2009-1

出版时间:吴杰中国医药科技出版社 (2009-01出版)

作者:吴杰著

页数:60

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

<<高脂血症食疗主食>>

前言

《高脂血症食疗主食》是"食疗主食精华系列丛书"之一。

高脂血症是饮食不当,吃出来的"富贵病"。

它是由于人体内脂质代谢紊乱,使血液中的一种或几种脂蛋白升高所致,也称作高脂蛋白血症。

此症可导致高血压、冠心病、脑血管病、心肌梗死、脑萎缩等严重疾病。

高脂血症引起的心脑血管疾病是人类高患病率、高致残率、高死亡率的主要原因。

随着生活水平的不断提高和饮食结构的改变,有相当一部分人群只顾尽情地享受经济发展带来的舒适生活,不讲科学地饮食,加之体力劳动减少,能量消耗低,过多的蛋白质、脂肪在体内堆积,身体逐渐发胖,血脂升高,导致动脉硬化和冠心病等疾病的发生,严重威胁着身体健康。

食物摄取不当以及不科学的饮食习惯是患高脂血症的主要原因。

高脂血症的治疗是一个长期的过程,目前,治疗高脂血症仍以降低血清低密度脂蛋白、胆固醇视为治疗目标。

医学科学以及生活实践证明,科学合理的膳食调养是治疗高脂血症的有效而便捷的方法。

中国的食补、食疗文化,是世界食文化中最辉煌的一页。

中医讲究药、食同源,这是一种回归自然的自然疗法,将治病寓于日常的饮食之中。

在科学合理的膳食结构调养中"吃掉疾病"、"吃出健康"、"吃出长寿"!

为了帮助高脂血症患者早日康复,我们会同国内著名医药师、营养学家、烹饪名师一道,以严谨的科 学态度、精确的理论依据,根据高脂血症的病理特征以及各种食物的不同药理和疗效,科学合理的搭 配组合,编写了这本《高脂血症食疗主食》。

本书精选主食60款,以简洁的文字与精美的彩图,对每款主食的营养成分、药理和疗效、用料配比、 制作方法、成品特点与操作提示均作了详细的介绍,对主要制作过程还配有示范图片。

图文并茂,步骤清晰。

原料易取,易学易做。

按书>——i做,您一定能烹制出集色、香、味、型、食养、食补、食疗于一体的美味主食。

让您的亲人在享受美味的同时,拥有健康和快乐!

本书在编写、制作过程中承蒙北京孚泰医药有限公司、四平百草堂大药房及申东涛先生、孙亚新先生的大力支持.在此致以深深的谢意!

<<高脂血症食疗主食>>

内容概要

《高脂血症食疗主食》精选主食60款,作者根据高脂血症的病理特征以及各种食物的不同药理和疗效,科学合理搭配组合,以简洁的文字与精美的彩图,对每款主食的营养成分、药理和疗效、用料配比、制作方法、成品特点与操作提示均作了详细的介绍,按书习做,您一定能烹制出集色、香、味、食养、食补、食疗于一体的美味主食。

让您的亲人在享受美味的同时,拥有健康和快乐!

<<高脂血症食疗主食>>

书籍目录

1.胡萝卜南瓜粥2.首乌什锦粥3.玉竹核桃粥4.吉利堂荞麦降脂粥5.红枣荞麦粥6.扁豆麦仁粥7.黑豆高梁米粥8.白扁豆玉米楂粥9.海参鸡肉楂子粥10.蜗牛糯米粥11.核桃仁薏米粥12.绿豆麦仁粥13.杞叶肉丁麦仁粥14.杞子双鲜玉米糙饭15.双椒瓜丁兔肉饭16.蒜香菜花炒饭17.芦笋兔肉炒饭18.三彩楂子饭19.吉利堂什锦炒饭20.肉末豆腐盖饭21.海带鸡肉汤面22.吉利堂天麻汤面23.苋菜牛肉汤面24.多彩鸡丝汤面25.吉利堂五丝汤面26.蒜香海参卤面27.芦笋肉丁荞麦面28.菊香蚬笋卤面29.豆腐丝韭菜卤面30.吉利堂三素拌面31.淡菜蒜苔拌面32.马齿苋兔肉炒面33.吉利堂奶香炒面34.吉利堂红花炒面35.双色鱼丝炒面36.马卤苋牛肉炒饼37.吉利堂三彩饼丝38.淡菜口蘑炒饼39.芹菜肉丝炒饼40.吉利堂三素烩饼41.牡蛎烩饼42.玉竹汁猪肉馄饨43.黄精汁兔肉汤饺44.首乌汁牛肉汤饺45.吉利堂玉面水饺46.枸杞苗猪肉水饺47.吉利堂酱肉荞面饺48.吉利堂荞面蒸饺49.绞股蓝黑面蒸饺50.首乌汁驴肉锅烙51.吉利堂酱肉锅烙52.茯苓羊肉烧麦53.玉竹驴肉降脂包54.吉利堂龙眼包子55.吉利堂玉面大包56.吉利堂果仁降脂包57.淫羊藿汁馒头58.首乌汁麻酱花卷59.枸杞菊花合面糕60.蜜汁山楂红薯饼

<<高脂血症食疗主食>>

章节摘录

插图:

<<高脂血症食疗主食>>

编辑推荐

《高脂血症食疗主食》:食疗主食精华系列丛书。享受美味,吃出健康,生活细节,决定健康。

<<高脂血症食疗主食>>

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