

心脑血管疾病 危害人类健康与寿命的杀手

WHO(世界卫生组织)指出,由长期高血压、高血脂等引发心脑血管疾病是全球死亡首因。《2010 中国心血管病报告》统计数据表明,我国每天死于心脑血管疾病者约 8200 人,每小时约 340 人,每分钟约 6 人,患者 3-5 分钟内抢救不及时而死亡,即便幸存下来的患者约 40%会重残!

更令人担忧的是——我国中风患者的复发率比国际水平高出 1 倍!中风患者出院后第 1 年的复发率是 30%,第 5 年的复发率高达 60%。

如果胆固醇长期偏高,你就必须警惕肿瘤的发病危险——当胆固醇水平从 90 上升到 170(毫克/分升)的时

候,肺肿瘤、直肠癌、结肠肿瘤、肝肿瘤、胃肿瘤、食管(咽)肿瘤、白血病、脑肿瘤、乳腺肿瘤等肿瘤的发病率显著上升。此外,高血脂还诱发男性生理功能障碍、高血压、胰腺炎,加重肝炎。高血脂、高血压、高血糖,“三高”同时并存,加速了所有并发症的发生与发展。

今天看起来还是活蹦乱跳的一个人,明天就会因平时无明显不适症状,但随时可能发作的心脑血管疾病而突然倒下!心脑血管疾病完全就像一个“隐形杀手”,无声无息地潜伏在身边,随时偷袭致命,想来令人胆寒。

——中国心脑血管病网

心脑血管病爱找 6 类人

- 1 有高血压、高血糖、高血脂的人。
- 2 冠心病、心律不齐、风心病的人更易脑血栓。
- 3 血液黏稠度增高,手脚经常冰凉的人。
- 4 经常性头痛、头晕、四肢麻木、无力的人。
- 5 血栓家族史,尤其父母患脑血栓的人。
- 6 曾有过短暂性脑缺血的人。



诺特参胶囊

Notoginseng

美国原装进口 ★★★★★ 品质值得信赖

高血压 高血脂 每天 仅需 1 粒

(美国食品药品监督管理局) 认证书



不适宜人群: 少年儿童、孕妇、出血性疾病患者
卫食健字(2000)第 058 号
澳食健广审(七)第 201400014 号



美国 FDA

1 粒诺特参胶囊富含

35 种单体皂甙

2 种总黄酮

1 种三七多糖

19 种氨基酸

根据科学分析显示,人参含有 10 余种皂甙,诺特参富含 35 种皂甙

皂甙的功效

- ◆ 皂甙 Rb1 促进神经纤维的形成并维持其功能,防止男性功能减退,抑制中枢神经系统,镇静,安眠,解热,促进血清蛋白合成,促进胆甾醇的合成与分解,抑制中性脂肪分解,抗溶血。
- ◆ 皂甙 Rb2 抑制中枢神经,促进 DNA, RNA 合成,抗溶血,抗糖尿病。
- ◆ 皂甙 Rc 抑制中枢神经,促进 DNA, RNA 合成,促进血清蛋白合成。
- ◆ 皂甙 Rd 增强免疫功能,抑制肿瘤细胞成长。
- ◆ 皂甙 Rh2 促进肿瘤细胞转化为非肿瘤细胞。
- ◆ 皂甙 Re 抑制中枢神经,促进 DNA, RNA 合成。
- ◆ 皂甙 Rg1 兴奋中枢神经,防止男性功能减退,增强记忆,恢复疲劳,促进 DNA, RNA 合成,抗血小板凝集。抑制中性脂肪分解,抗溶血。
- ◆ 皂甙 Rg2 抗血小板凝集。
- ◆ 皂甙 Rh1 抑制肿瘤细胞转化为肿瘤细胞。

——摘自《百度百科》

订购·咨询热线

400-637-9937

★美国原装进口 ★全球高端健康品
★美国发龙(Farlong)药业出品
★盘龙云海药业集团中国总经销

●美国 FDA(美国食品药品监督管理局)检测,中国 CFDA(国家食品药品监督管理局)认证,安全高效:无农药、重金属和防腐剂等残留,真正让消费者安全服用,高效康复。

每天 1 粒 诺特参胶囊

稳压 调脂 保命 保健康

诺特参胶囊是美国多家顶级科研机构的技术力量,运用了世界上先进的超临界 CO₂ 流体萃取法,在反复实验后,成功提取出一种新的复合型营养物质“PNS 低聚配糖体”和再次提纯诺特参皂甙。实验数据显示: PSN 低聚配糖体富含高纯度的 Rb1、Rg1、花青素等数十种营养成分,能够在活血、溶解血栓的同时对血管壁和心肌进行补养,纯度达到 18g ~ 30g / 200g,使受损的血管壁和脆弱的心脏恢复活力,提高脂类代谢能力,阻止血栓再次形成,保持血管畅通。在对患者进行的降压试验中发现, PNS 低聚配糖体有极其优越的降压机制:直接扩张血管,作用于心血管中枢,从根本上降压。在对患者所做的降血脂实验中“PNS 低聚配糖体”能高效抑制血小板聚集,降低血液黏度,加速胆固醇的分解、代谢,全面调节血脂。实验中发现,“PNS 低聚配糖体”不仅能降低血液中胆固醇及甘油三酯水平,还能升高对人体有益的高密度脂蛋白密度。高血压病人服用,能使血压下降,头清目明;心脏病人服用,消除心绞痛,心不慌、胸不闷;动脉硬化病人服用,消除粥样斑块,手麻、头晕等症解除;脑血管病人服用,消除陈旧血栓,头脑逐渐清醒,恢复肢体功能。特别是临睡前服用 1 ~ 2 粒诺特参,效力能持续到第二天清晨,更可有效“血压晨峰”现象对血管的频繁冲击,保护血管,从而防止突发心梗、脑梗,对于血管堵塞的病人来说,无异于保命。

1000 本《心脑血管健康科普丛书》免费送

高血压、高血脂居高不下? 心脑血管疾病已经成为人类健康最危险的杀手? 心脑血管疾病为什么成为人类健康最危险的杀手? 今天,这个秘密已来到中国 29 亿心脑血管病人的身边,它已被世界多个国家权威机构研究报告证明,改变了世界一亿多人的命运。现在您只需要一个电话 400-637-9937 或短信申领 13103843937,您就可也不花一分钱免费领取《心脑血管健康科普丛书》一本,您的一切疑问及心脑血管疾病的秘密都可以从书中找到答案。一看就懂,一学就会,读完这本书,和医院说再见!快快行动吧!1000 本科普新书免费送,还等什么!

高效吸收 ★ 服用方便 ★ 无副作用 ★ 品质保证

降脂稳压 软化血管 清洁血液

● **稳降血压实验:**——将“诺特参胶囊”供给 100 名高血压患者服用 1-6 个月,血压下降者可达 90% 以上,使很多高压在 200 以上的患者也可以实现全面康复,坚持服用 6 ~ 12 个月可保持血压平稳。

● **专家点评:**“诺特参胶囊”里含有的诺特参皂甙能恢复血压调控机制,修复基因缺陷,所以降压效果不但安全,见效还很快!每天只需服用 1 ~ 2 粒,患者反映当天就能使高压下降,10 天后血压值完全正常,长期服用,不光血压平稳,身体的很多亚健康状况如头痛头胀、失眠、全身乏力等完全消失。所以说一定要坚持服用!

● **软化血管实验:**——将“诺特参胶囊”供给 100 名长期服用西药降压药病人(必定为动脉硬化症)服用 3 个月,截取手臂动脉 1cm 检测发现,动脉硬化完全消失,管弹性恢复,促进血压平稳,减少心脑血管负担。

● **专家点评:**“诺特参胶囊”内含的重要单体皂甙因子 Rb1、Rg1 被学者誉为血管的王牌清道夫,清除自由基的超人、提高免疫力的王者,对软化血管作用明显,可全面降低高血压引发的各类脑溢血、心脏病、猝死发生。每天服用 1 ~ 2 粒,坚持服用 3 个月,彻底铲除高血压危及生命的因素,高血压患者可安心度过中老年。

● **清洁血液实验:**——将“诺特参胶囊”供给 100 名高血压伴高血脂患者服用 1 ~ 2 个月,抽取血液检测数据显示,血液内甘油三酯、胆固醇含量全面下降至正常水平,可减少患者痛苦,实现血压血脂的全面调理。

● **专家点评:**“诺特参胶囊”清洁血液效果超过许多同类产品,针对高血脂、血液黏稠、血液垃圾毒素,诺特参胶囊像个超级海绵,每天只需服用 1 ~ 2 粒,连续服用 30 天,能清除高血压、高血脂、脑血栓等病人体内多年沉积的血液垃圾,加快血压恢复至 80 ~ 120 水平,长期服用,对康复各种慢性病也非常有效。

金水区 复生堂大药房红专路店红专路与经三路向西 / 复生堂大药房黄河路店黄河路与东明路向西 / 复生堂大药房经二路店纬二路与经二路由南 / 复生堂大药房经一路店丰产路与经一路向南 / 复生堂大药房林科路店林科路与经一路向西 / 九九重阳大药房广电路店经三路与广电南路交叉口向西 / 九九重阳大药房三全路店三全路与文化路向西 / 丽康大药房经三路与农科路交叉口向南 / 郑州市金水区益康大药房(金水区政府对面) / 滋生堂大药房东明路与红专路交叉口向东 / 保和康大药房经三路与农科路世纪联华一楼 / 郑州怀仁堂大药房黄河路服装市场东侧 / 迈迪欣大药房文化路与俭学街交叉口向北 / 丽康大药房文化路文苑路交叉口东 / 认真龙大药房 63 店农科路与文博路向北 / 认真龙大药房 8 店南阳路与优胜南路东 300 米 / 福康康药堂大药房丰庆路与宏达路交叉口(四月天小区对面) / 天津久安堂南大街卫生路交叉口 / 二七区 亚细亚大药房郑州二七广场西大街东南角亚细亚一楼 / 认真龙大药房 6 店长江路行宫路向北 / 泰隆大药房 地铁 1 号线碧沙岗站 B 出口南 50 米 / 管城区 千草堂大药房城北路与城东路交叉口向北 / 郑东新区 郑州市郑东新区益康大药房郑东新区民生路祥盛街交叉口东南角 / 中原区 福康康大药房秦岭路郑州市秦岭路与岗坡路交叉口南 50 米 / 正大保和康大药房大学路长江路交叉口世纪联华一楼西南角 / 宝芝林大药房棉纺路与桐柏路锦艺国际负一楼世纪联华西收银台 / 中原商厦城一楼医药部建设路与嵩山路中原商厦城一楼医药部 / 众人堂大药房郑州大学路桃园路丹尼斯一楼 / 西城大药房陇海路图书西北角 / 丽康大药房桐柏路店桐柏路淮河路交叉口 / 郑州市中原区宏康大药房工人路友爱路口 / 河南福康康大药房建设西路店西流湖购物中心楼下 / 惠济区 天津大药房丰乐路群办路交叉口向南 / 福康康大药房北环店托斯卡纳小区门面房 / 复生堂大药房博颂路店博颂路与丰庆路向东 300 米路南 / 高新区 郑州高新区康乐堂大药房瑞达路与化工路交叉口向北 500 米