

我省首个消化道患者慈善救助项目启动

1元查肛肠,5大专家帮您解决肿瘤隐患

便血、黑便、便稀、便秘、腹泻、腹痛、息肉均是恶性肿瘤症状,想查清病因,请拨打消化道公益热线0371-60156600



聚焦 1元钱查肛肠:启动公益项目,助力百姓健康

日前,中国华夏肠道疾病预防医学会、中华肠道壹元爱心基金会联合举行大型“消化道疾病检测补贴工程”,在我省掀起一股肛肠检查治疗的热潮,预约热线从早到晚响个不停,救助首周报名过千。中协联合(CSUH)一河南省现代医学研究院医院,是此次公益活动在我省的定点单位。因我省广大便血、黑便、便稀、便秘、腹泻、腹痛、息肉等症状患者人数众多,想参与,请拨打消化道公益热线电话0371-

60156600提前预约。

凡有以上症状的我省居民,凭有效证件,只需支付1元钱,就可享受:1.价值179元的肛肠镜全面检查,确诊直肠癌变、病因,避免误诊、误治。2.免国家级消化疾病专家挂号费用30元。3.免费获得价值108元的消化道医学科普杂志《一百岁》,全年12本。4.我国消化道领域普长生、孔繁华、张福林等多位从事消化疾病临床治疗达30年以上的权威专家全面参与检测与会诊。



提醒

“小病”不小:三类现象务必高度警惕,尽早参与补贴活动

采访中上海市医学专家中心教授、消化道学科带头人孔繁华教授谈到该项公益活动时提醒说,有以下三种情况者一定抓紧时间做肛肠镜检查:

- 1.消化道出血,如呕血、便血、柏油样黑便者或便秘与腹泻交替出现者。
- 2.排便习惯改变,次数增多。大便形状发生改变,变稀、变扁或带槽沟。
- 3.中下腹部不明原因的腹胀与腹痛,贫血、消瘦、乏力及发热。

孔繁华教授说,便血、黑便、便秘、腹痛、腹泻、腹痛、息肉、不明原因消瘦等症状病因复杂,很容易误诊误治,为及时确诊,远离癌症,有以上症状的患者务必高度警惕,及时检查。



呼吁 别把“小病”不当回事:时间决定康复,意识决定生命

普长生教授,我省首家专业消化道疾病研究所所长,在消化道疾病诊治领域大名鼎鼎,有口皆碑,康复的消化道疾病患者经常说,“重整肠生,不如找普长生”。提到在检查过程中发现的问题,普教授用了三句话来形容:“检查意识淡薄”、“触目惊心”、“太晚了”。

普教授说,如今人们生活好了,精食细粮吃多了,直肠癌与结肠癌发病率都在大幅度增加。其主要原因是患者的检查意识太淡薄,小病症不放在心上,不影响

生命时就是一个“拖”。在上周进行的169例肛肠镜检查中,严重内外混合痔患者占78人,结肠、直肠良性肿瘤患者23人,结肠、直肠癌患者17人,其中11人是中晚期患者。“面对这样的数字,作为一个从医50多年的肛肠病专家,我真的是很震惊。在此,郑重提醒大家,检查的越早、越专业,控制疾病越简单,越容易,病人痛苦也越少。真诚希望广大肛肠病患者真正重视检查,少得大病少受罪。”



支招 漏诊、误诊终极解决方案:进口设备的精良,权威专家的经验

在消化道疾病治疗中,因为有些症状是多个疾病都会有的,比如便血、便秘,所以在临床上漏诊、误诊现象比较严重。此次检查是如何做到避免漏诊、误诊?

记者从中协联合(CSUH)一河南省现代医学研究院医院了解到,此次1元检查使用的仪器均为全新引进的肛肠病检查系统,其采用德国可视视频和成像技术,利用高分辨率电子内窥镜,将观察到的疑点及病灶在显示器上放大35倍进行观察、冻结、储存。检查设备配有两个显示器,患者可以全程高清晰地看到检查全过程,对自己的病

情有最准确、最直观的了解,检查时间仅需5分钟。

据悉,检查将由我国消化道诊疗领域资深专家亲检与治疗,其中包括有“铁路系统第一刀”美誉的孔繁华主任,有“兰州地区肛肠病第一人”的普长生教授、有擅长检查与治疗的张福林业务院长,这些专家均拥有长达30~40年的消化道临床治疗经历,积累了数万例的肛肠病治疗、上千例的肛肠病手术经验,诊疗经验丰富,“看胃肠、肛肠病,中协联合最过硬”,是对这些专家水平的最好赞誉。

心脑血管特效药研制成功

签约救助 1000 名心脑血管疾病患者今起报名

2010年10月,由中国中医药研究院心脑血管病专家组的40多位著名专家,历经10年攻关,终于率先研制出我国溶栓、净血、修复心脑血管细胞的高科技心脑血管产品——中成药抗栓胶囊新药。

中成药抗栓胶囊新药采用德国先进的贝粒粉碎技术和超临界离子分层萃取工艺从九虫、七草、三香中提取的SAD、水蛭素、蚓激酶,具有以下功效:1.

不仅能激活纤维蛋白溶解酶而溶解血栓,更可直接溶解纤维蛋白(其是形成血栓和造成血管硬化的东西);2.抑制血小板聚集,稀释血液、降低血液黏稠度;3.净化血液、清除血液垃圾和毒素;4.降低胆固醇和甘油三酯;5.增加心肌营养血流量,改善微循环,抑制局部炎症反应和水肿,增加内啡肽激活酶的活性和数量,修复激活受损和休眠的脑细胞



(神经元),衍生连接神经(轴突和树突),缓解颅内压升高;6. 蚓激酶能够迅速溶解血栓同时可以大大增强血液的抗凝能力,修复血管正常弹性功能,血液清澈,阻力降低,流速加快,双管齐下,事半功倍。相关

研究表明:中成药抗栓胶囊新药所含的各种酶及多肽能够迅速穿透血脑屏障溶解血栓,消除附着于血管壁上的硬化斑块,它们像一张无形的过滤网,吸附血液中多余的甘油三酯,胆固醇等血液垃圾并通过循环系统排出体外。杜绝脑梗塞,脑溢血、心肌梗死,猝死等危险心脑血管病发生。

中成药抗栓胶囊新药

不同于其他心脑血管药物

首先组方不同,中成药抗栓胶囊新药庞大(19味成分);成分名贵(九虫七草三香);工艺不同,中成药抗栓胶囊新药采用的是德国贝粒粉碎技术和超临界离子分层萃取技术,能迅速打通血脑屏障;疗效不同,一般药物仅有溶栓降脂的作用,而溶栓降脂只解决了脑梗、心梗、心脑血管疾病患者问题的1/3,原来肢体损伤的脑细胞并没有修复,所以肢体还是不能得到正常的支配,更重要的是其他药物不能做到清脂净血,而中成药抗栓胶囊新药不仅能溶栓排毒通血管,修复和激活受损和休眠的脑细胞(神经元),衍生和连接曾经断裂的脑神经(轴突和树突),恢复神经指挥和支配功能使肢体正常活动,更重要的是能恢复患者的自身血液净化功能,起到了清脂净血的作用,避免心脑血管病的再次复发。

中成药抗栓胶囊独创溶栓排毒、补心活脑、清脂净血的三元疗法,三步终结心脑血管疾病!

第一步:溶栓排毒通血管

快速溶栓、排栓,排出血液垃圾和毒素,迅速消除血栓对脑细胞(神

经元)的压迫和损伤,使血液循环畅顺,尤其是微循环。就像堵了的自来水管一样,清除掉里面的水垢,水流就畅顺了。

第二步:补心活脑修神经

激活受损和休眠的脑细胞(神经元),衍生、连接断裂的神经(轴突、树突),恢复神经指挥和支配功能。受损和休眠的脑细胞(神经元)就像遥控器,它坏了或电池没电了,你怎么遥控电视?神经就像电视的电线,如果断了自然就不能通电。只有使电线连通,遥控器恢复正常或换上新电池,电视才能看了。

第三步:清脂净血免复发

清除高血脂、净化血液,恢复人体自身血液代谢净化功能,避免复发。凡是得过心脑血管疾病的患者,血液净化代谢功能都会异常,即使换成新血,过一段时间还会再次形成堵塞,就像养鱼的鱼缸中的水一样,如果没有净水循环泵,即使换成新水,过两三天水也会发浑,变脏,变臭。中成药抗栓胶囊就像人体血液的循环泵,使血液洁净,循环畅顺,这样就不会再次形成血栓,让血栓、冠心病不复发生成为现实。

中成药抗栓胶囊新药 让血栓、冠心病不易复发 成为现实

- 全国特有溶栓、净血、修神经三元疗法心脑血管药
- 中国心脑血管健康救助计划指定用药
- 相关部门批准国药准字九类新药
- 卫生组织心脑血管病研究中心推荐药品
- 中华心脑血管健康促进会推荐药品

在心脑血管病治疗中,最大的问题就是三高一难(高致残率,高复发率,高死亡率,难以治愈)。以前所使用的各种扩管、清脂的药物可以说都是单纯针对心脑血管病的某一方

面,治标而不治本。中成药抗栓胶囊组合率先提出了系统治疗的原则,治疗同时实现心脑血管系统的修复,避免了血栓和动脉硬化的再次形成。

开始服用:小便颜色加深,血液中的甘油三酯等血液垃圾被排出,血氧含量增加。头晕、头痛、嗜睡、失眠健忘、胸闷、心悸等不适症状明显改善。

2~4周:堵塞的血管被打通,脑缺血、全身无力、出虚汗、发蒙的情况不再出现。流口水,口眼歪斜、手

足麻木、鸡爪手、走路不稳、视物模糊、舌僵语涩、心绞痛、早搏、房颤等现象基本消失。

4~8周:受损的心脑血管细胞全面再生修复,头脑格外清醒,半身不遂、偏瘫卧床的患者能下地走路,心脏搏动有力,全身感觉有力,能够从事正常的脑力和体力工作。

一个疗程:脑梗、脑溢血、心梗和三高患者症状消失,一般患者心脑血管各项指标恢复正常,重度中风、心梗患者基本恢复自理能力。

救助通知

针对目前心脑血管病药物市场的混乱,以及患者的盲目用药和高额医药费用,导致患者家庭因病致贫,现由厂家和心脑血管疾病防治中心决定在全国范围内扩大对心脑血管病患者的救助。只要你是心脑血管病患者,只要你拨打救助电话,就可以得到救助。

原价:一疗程 2960元(三个月量)
救助价:一疗程 1480元(三个月量)
救助时间:3月25日~29日(仅限5天)
3月30日恢复原价即2960元(三个月量)
咨询热线:0371-56630577
(免费送货,货到付款)
指定救助地址:中原商贸城一楼医药部(碧沙岗西门对面)

郑重承诺

为确保疗效,心脑血管病患者用药一疗程未康复者及5年内复发者,厂家将免药费治疗,直至康复。

哪些人群急需 中成药抗栓胶囊新药

脑梗塞、脑血栓、脑栓塞、脑溢血、三高血症、中风偏瘫后遗症、口眼歪斜、鸡爪手、走路画圈、手足麻木、流口水、舌僵语涩、半身不遂、头晕头痛、嗜睡;冠心病、心肌梗死、心绞痛、心慌气短、胸闷憋气、心律不齐、早搏、房颤、动脉硬化等各种心脑血管疾病。