

南山将建500亩珍稀濒危树种园

狼猫山锦绣川水库将安防护网

本报9月6日讯(记者 马云云 邢振宇) 6日,济南市政府办公厅印发了《关于济南南部生态经济区保护与发展问题的议案办理工作方案》,根据计划,今年济南将对狼猫山、锦绣川水库进行防护网、监控设备建设。2015年前,将建设占地500亩的山东省珍稀、濒危树种种质资源保护中心,形成珍稀、濒危树种园。

方案提出,根据相关规划确定的南部山区范围,要把南部山区核心区(历城区南部山区)作为议案办理的重点区域。“十二五”期间,相关部门将组织相关专业机构和专家,进一步勘察和确定泉水间接补给区、直接补给区和重点渗漏区的位置、边界等基本情况,并研究

制定保护方案及政策措施。力争到“十二五”末,南部山区核心区森林覆盖率提高8个百分点,达到65%以上;垃圾无害化处理率达到80%以上,城镇污水集中处理率达到80%以上;农民人均纯收入年均增长14%。

今年,济南将重点在南部山区打造农业园区建设等17项重点项目,新增造林合格面积3万亩以上;农民人均纯收入增长12%以上。建设山洪灾害监测预警系统,完善山洪灾害防御体系。改造提升仲官镇上海街,将其打造成为南部山区的优质绿色农产品展销中心。2015年前,建设占地500亩的山东省珍稀、濒危树种种质资源保护中心,形成珍稀、濒危树种园。

方案要求,今年起,综合治理锦绣川、锦阳川、锦云川、巨野河等小流域150平方公里。对溢洪道出水渠左岸坍塌段进行治理加固。实施狼猫山、锦绣川水库饮用水水源地一级保护区隔离网建设工程,对水库周边进行防护网、监控设备建设。锦绣川水库输水渠由明渠改暗渠,进行防渗加固,对渡槽维修加固或重建,隧洞维修加固,改建支渠分水闸,沿线设监控设施。建设柳埠镇柳东社区、柳中社区和西营镇阁老社区新型农村社区污水处理设施。

在今年初召开的济南市十四届人大四次会议上,《关于济南南部生态经济区保护与发展问题的议案》被确定为大会议案。



9月6日,在泉城广场,如明镜般的蓝天有了不少秋天的气息。但到了下午,蓝天就被乌云遮住,气温随之下降。

本报记者 王媛 摄

华能路车辆经常“顶牛”

历城交警:已明确设置单行线,将让标识更醒目

本报9月6日讯(记者 陈伟) 近日,历城区开始对华能路进行整修,但是由于华能路平时车流量较大,道路整修给附近小区的居民出行带来了麻烦。

6日,记者来到华能路和华信路交叉口。市民常先生居住在华能路135号小区,自从修路后,他就为每天的出行犯了愁。常先生告诉记者,现在华能路中间已经设置上了隔离网,来往车辆只能在道路的北

半部分行驶,尽管交警部门设置了单行线,但是由于标识不醒目,导致市民根本就不知道华能路只能单行,从而使东西方向的车经常出现顶牛现象。

对于华能路的相关情况,一位历城市政的工作人员告诉记者,施工大约一周前开始。“考虑到道路狭窄,开始施工时,交警部门就将华能路改成了单行线,车辆只能从东往西走。当时我们还组织人力向

附近小区居民发放了近千份宣传材料,但是收效甚微。”

历城区交警大队相关负责人告诉记者,华能路修路之初,他们就已经将道路变成了单行线,并在道路两侧进行了公示。该负责人表示,下一步,他们会考虑将单行线的标识做得更加醒目些,“同时希望广大居民能够自觉遵守交警部门的提示,从而保证出行顺畅。”



9月6日,在泉城广场文化长廊内,来自新加坡的小学生正在老师的带领下参观并感受儒家文化,聆听每一个山东名人的故事。

本报记者 王媛 摄

关注糖尿病焦点专题之五

权威专家惊叹“血糖真相”

降糖药让糖尿病恶性循环

官方证实用糖疗法是治疗糖尿病的理想方式

核心提示 上个世纪末,美国著名营养学家、诺贝尔医学奖获得者、马里兰大学理查·何兰教授,曾用大量的医学实验充分地证明:患有糖尿病的人,对糖的摄取量和需要量高于正常人。血糖不能被细胞合理利用堆积在细胞外,是形成高血糖的根本原因。这个理论一经提出,立即引起了各国科学家的共鸣,也掀起了一场医学界对糖尿病本质的深入研究。研究结果表明:糖尿病人的高血糖是一种“假象”,而细胞缺糖是糖尿病产生的根本原因。

一种蛋白质,就像细胞上的血糖“远载机”,它负责从细胞外运进血糖,转化成能量。健康人的这个“远载机”,总是在工作着。血糖就能够进入细胞变成能量;而糖尿病人的这个“远载机”却总是处于关闭状态:血糖堆积在血液中不能进入细胞,就形成了高血糖,产生糖尿病。

各项研究表明:人体细胞的“远载机”打开,血糖就进入细胞变成能量,血糖就不会升高。糖尿病就得到了彻底的解决。攻克糖尿病也就变成了事实。细胞用糖后就可以放宽饮食,摆脱吃药和打针治疗。血糖一旦正常就切断了并发症的“发病链”。各种并发症开始好转,人体的能量会因血糖的利用而增加,身体渐渐有力,不疲劳,精力充沛,眼睛清晰,手脚不麻,肾好了,腰不酸腿不痛,小便顺畅了,没有夜尿睡眠足,大便通畅不干燥。使用用糖疗法的人,最终会停服所有降糖药物,真正地走向健康。

官方证实:

用糖疗法有望淘汰降糖药

通过利用血糖来达到降糖的作用,这个方法调动了糖尿病患者自身的“用糖潜能”,让糖尿病患者能像健康人一样,而不是靠外来的药物的硬性干预。因此这是一种最安全的治疗方法。国家药监局下设的临床医学疗效统计与监定机构,经2年多的观察与效果统计认为:这种用糖疗法不仅安

降糖药让糖尿病人走入怪圈

随着深入的研究我们发现:糖尿病病人细胞不能正常用糖使血糖升高,导致了糖代谢紊乱,这个糖代谢紊乱是引起眼、肾、末梢神经等所有并发症产生和加重的“罪魁祸首”。降糖药是把血糖像垃圾一样扔掉了,进一步加重了细胞缺糖,从而出现易饥饿、四肢无力、懒惰、体虚、免疫力低下等缺糖症状,同时降糖治疗也让各种并发症因细胞缺糖而越来越严重,形成了糖尿病的恶性循环。最终成为不治之症。降糖药降的是血糖指标,却伤害了糖尿病人的身体,使糖尿病人在这个恶性循环的“怪圈”中行走。权威机构认定

近日,一种能促进糖尿病病人全身细胞利用血糖,达到快速降糖作用的“用糖疗法”在我国的各大医院迅速推广,并在全国形成了替代传统降糖治疗的趋势。对此,国家卫生机构、药监部门、慢性病防治中心三大权威部门,形成快速反

应,对于这种用糖疗法的疗效进行了深入的统计与调查,最终认为用糖疗法使糖尿病人能正常利用血糖,找到了血糖升高的根本原因。

几乎攻克了现阶段糖尿病治疗中的所有难题,它消除了糖尿病病人与健康人的差异,能够彻底康复糖尿病。据多国卫生官员称:用糖疗法是当今最有希望攻克糖尿病的一种理想方法。

用糖疗法:

攻克糖尿病众多治疗难题

国家卫生机构调查显示:这种新兴的“用糖疗法”,并非空穴来风,而是一项国际上的重大科学发现。2007年6月在美国召开的第67届美国糖尿病大会(ANA)上,来自耶鲁大学的洛克教授,正式公布了糖尿病用糖疗法这个科研成果,并获得了国际科学界的最高奖项—最新科学发现奖。洛克教授用含有碳14的一种“显章糖”,跟踪糖尿病人的血糖流向时发现,在人体的每一个细胞上都有一个葡萄糖转运体(GLUT)。葡糖糖转运体

全,对人体无任何损害,而且更重要的是它通过调节与恢复人体的正常糖代谢功能从而攻克糖尿病。用糖疗法能使糖尿病病人向健康人快速转化。有专家分析认为:这个来自于国际上的最新用糖疗法,具有广阔的医疗前景。它必将替代所有的降糖药,世界第一个植物糖转运体激活剂——清塘基,目前已在我国研制成功,糖尿病人进入康复倒计时。

■相关链接:

据国家慢性病防治中心统计,我国现有3000万糖尿病患者,已经通过官方渠道,了解到了用糖疗法。其中约有90%的患者已经通过用糖疗法彻底摆脱了糖尿病。据保守估计,截止到2011年底,我国将有60%的糖尿病患者接受用糖疗法的治疗,他们将是用糖疗法在我国第一大推广年的最大受益者。

用糖疗法治疗糖尿病 更彻底 药到病除

来自河北用糖疗法推广中心:通过对9149名糖尿病人的统计报告认为:用糖疗法不仅降糖快,更重要的是,对于各种并发症具有突出的治疗预防作用。各种顽固性高血糖(3小时);减停胰岛素(1~7天);停服所有西药及打针(7~30天);眼底膜、偏盲、眼底出血(10~180天);手脚麻木疼痛、苍白和无知觉疼痛(10~90天);手足溃疡溃烂、糖尿病足(60~180天);尿频、尿急、尿痛、尿清沥、尿等待(5~10天);夜尿频多、腰酸腿痛、膝骨僵硬(30~40天);小便粘稠,有沫子(4~10天);尿蛋白、肾病综合症(60~180天);胃肠功能差,便秘或腹泻(30~40天);失眠多梦、体质虚弱,上楼气喘(10~40天);免疫力低下,易感冒、易感染(30~90天)。

为响应国家科技知识普及工程的开展,国际糖尿病研究会向我市糖尿病患者免费发放用糖疗法的普及读本—《走出国门治疗误区》,集国内90余名糖尿病专家与学者,在用糖疗法实践中的心得与体会,科学详实地记录了用糖疗法是如何从根本上解决糖尿病高血糖难降、不能摆脱长痛打针、吃药,糖尿病难治缠绵、药物毒副作用大,不敢吃水果甜食,身体虚弱无力,体内缺糖,各种并发症损害等所有问题,很多患者都在对照各项标准,来自我判断病情的轻重,更有很多人按照其中的说法,自行调理并收到了意想不到的效果。每个读者都深感受益匪浅。五月二十日将有重要信息发布,敬请广大糖尿病患者关注《齐鲁晚报》。

免费领取电话:0531-81274666 87934666

重
要
通
知