

省城33400处化粪池目前已清理14500处

# 10月底前化粪池全部清挖完

本报5月16日讯(记者 赵伟 通讯员 宋振飞 张炜炜)5月16日,济南市城管局公布了今年以来济南市化粪池的清挖情况,目前共清挖化粪池14500处,完成全年总进度的43%,10月底之前将对全市33400处化粪池无偿清挖一遍。

今年以来,济南市共清挖化粪池14500处,清挖粪水136124吨,疏通管道174551米,排查辖区易外溢化粪池6403处,完成全年总进度的43%。目前城肥一处新接管十六里

河、美里湖办事处200余处化粪池,并对准备接管的天桥区北园办事处沃家居委会、车站北街地区进行了摸底调查了解,待条件成熟时,纳入服务范围。城肥一处还对老城区居民家庭旱厕清挖实行预约和定岗包门服务,并与王官庄办事处各社区居委会签订了便民服务协议书。

为应对雨季的到来,保障化粪池雨季无冒溢,并逐步减少市民的麻烦,按照城管局的工作安排,5月底

前,城管部门将对全市低洼地区、反复性比较大的、易外溢的化粪池全部清挖一遍,10月底之前对全市33400处化粪池无偿清挖一遍。城管局还表示,在以后的工作中将完善化粪池网格化管理模式,同时建立应急保障队伍和日常巡查队伍,在化粪池冒溢前及时发现,立即解决,逐步实现化粪池动态管理机制。还将采取居民回访、召开座谈会等方式来了解服务状况,进一步提高为民服务水平。

## ●城管信息

### 槐荫让进城瓜农加强自治

### 西瓜摊点有了小组长

本报5月16日讯(记者 赵伟 通讯员 宋振飞 李国兵)为让辖区瓜农早日进点销售,近日,槐荫区城管执法局执法人员将新版“西瓜地图”送到瓜农手中,还通过在西瓜销售点聚集的瓜农中设定“小组长”的方式,来确保瓜农规范经营。

为让辖区瓜农尽快进点销售,近日,槐荫区城管执法局在最短的时间内,在西瓜销售指定地点安装指示牌,明示西瓜销售位置。为防止对指示牌的人为破坏,还提醒瓜农注意监督;城管执法人员还将西瓜销售地图向新来、流动瓜农发放,引导瓜农

进点销售。为了实现瓜农自治管理、自我约束,槐荫区城管执法局在西瓜销售点瓜农聚集的地方,设定了瓜农“小组长”,通过小组长来对这一片区进行管理,使瓜农遵守城市管理相关规定,保证摊点不影响城市环境容貌和周边卫生整洁;在巡查过程中,槐荫区城管执法人员还对存在占道销售、擅自扩大销售点范围、乱扔瓜皮和杂物、高声叫卖、圈占临时销售点、排挤其他瓜农销售等行为的瓜农进行说服教育,经说服教育仍不改正的,对其依法予以取缔,并进行了登记,禁止其进城销售。

### 垃圾处理厂备战雨季

本报5月16日讯(记者 邱伟 通讯员 宋振飞 边书君)16日,记者从济南市城管局获悉,为有效防止雨季污水外溢,城管部门将对堆体裸露垃圾进行覆土压实,清空加固第二生活垃圾综合处理厂蓄水池,保障雨季期间全市生活废弃物处理工作正常运转。

目前,城管部门已经从垃圾卫生填埋、污水外运排导、基础设施勘测、安全隐患排查等方面制定了应对雨季举措。另外,城管部门还将在雨季前进行安全隐患排查,重点对沼气导排防止爆炸隐患、卫生填埋防止堆体滑塌、拾荒人员管理防止危及人身安全、油库管理防止引火爆炸等方面检查,确保安保工作万无一失。

## 两岸师生文化交流

16日,参加“和谐中华·第二届海峡两岸经典文化推广会演活动”的40多名台湾师生来到济南市第十三中学、济南市经七路第一小学等学校,进行文化交流。图为在济南市第十三中学,台湾小学生欣赏该校学生的彩陶作品。



本报记者 李飞 摄

## 关注糖尿病焦点专题之三

### 糖尿病患者变成了健康人——

# 科学鉴定:细胞用糖疗法疗效惊人!

近日在糖尿病患者中出现了令人惊奇的怪现象:有很多病人突然得了降糖药,得了胰岛素,戒开甜食,还放“非无忌”地吃甜食和水果,大开“水果派”,难道他们不要命了吗?然而,让人们更加惊叹不已的是,这些人“大吃大喝”后,全天血糖都平稳,没有出现高血糖、酮中毒,也没有出现以往血糖升高后的乏力、头晕、四肢酸软等症状;反倒觉得浑身有力精神爽。这个现象当时在《糖尿病新健康周刊》上刊登后,引起巨大的轰动,很多人追问:这些人用了什么神奇的方法,糖尿病患者变成了健康人?

据知情人士透露,这些糖尿病患者使用的是一种用糖疗法,它让糖尿病患者高出来的血糖利用起来,让血糖定量,各项功能恢复正常,和健康人一样不吃药、不打针、大吃大喝血糖不高。经科学证实,用糖疗法疗效非常惊人!

### 21世纪科技重大突破

### 用糖疗法有望攻克糖尿病

广州:用糖疗法让糖尿病患者彻底摆脱了药物,血糖正常,全天平稳。

上海:用糖疗法三个月,98.8%停了胰岛素。

武汉:细胞用糖2个月,完全控制了眼、肾、末梢神经并发症。

天津:能吃了,能喝了,不忌口,浑身有力不疲劳……

这一则则来自全国各地的新闻报道:都约而同地讲述着一个事实——糖尿病的“用糖疗法”,真的很神奇,一时间“用糖疗法”有望治

愈糖尿病,得到了多家证实,传遍中国,各大医疗机构纷纷推广,受益患者比比皆是,那么,用糖疗法是如何攻克糖尿病的呢?

为此,笔者专程对全国十六个省市的医疗部门和权威专家进行了专访。

### 专家坦言:“用糖疗法”疗效确切,科学可信!

2007年,国际上最著名的耶鲁大学医学院洛克教授,用含有碳14的一种“显影糖”,跟踪糖尿病人的血糖流向时发现,在人体的细胞上都有葡萄糖转运体(GLUT),葡萄糖转运体是一种蛋白质,它就像细胞上的血糖“运载机”,负责把细胞外的糖运进细胞内,转化成能量,健康人的这个“运载机”总是在工作着,血糖能够进入细胞变成能量;而糖尿病人的这个“运载机”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“运载机”一打开,血糖就进入细胞变成能量,血糖就不升高,糖尿病得到了彻底的解决,就可以放宽饮食,摆脱吃药和打针治疗,攻克糖尿病也就成了事实,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,最终会摆脱所有降糖药物,真正地走向健康,洛克

教授因用糖疗法的发现,获得了国际最高奖:最新科学发现奖,我国科学界普遍认为:洛克教授获得的这个最高奖项当之无愧,用糖疗法非常科学!

### 用糖疗法切断发病源 解决糖尿病多个难题

自从2009年以后,“用糖疗法”很快进入了我国的糖尿病治疗领域,仅两年的时间,我国就有10万多名糖尿病人在医生的指导下使用了“用糖疗法”,事实证明:细胞用糖以后,糖尿病的很多难题就迎刃而解,比如:1.糖尿病所形成的高血糖居高不下及血糖波动,2.因糖代谢紊乱所引起的一系列并发症,3.因长时间服用西药及打针所造成的药物失效及药物依赖,4.因害怕血糖升高控制饮食,因长时间控制饮食所造成机体营养不良,5.因高血糖所造成的严重的糖尿病人并发症及糖尿病带给的人体痛苦,6.因长时间糖尿病治疗各项指标达不到正常的人,7.糖尿病长时间治疗不能好转及康复的人。

### 降糖药吃了18年 不如“用糖疗法”20天

提起糖尿病,家住历下区的王老师说:一肚子话要对笔者讲,“说实话,原以为得吃一辈子降糖药,打一辈子胰岛素,这糖尿病是终身疾病,就没想到它能治愈,18年前得了糖尿病时就开始吃降糖药,越吃越多,没几年就眼花手麻,腰酸尿频,四肢麻木无力,浑身懒惰,免疫力还

低下,50岁刚出头,就没了夫妻生活,后来又得了眼底出血,差一点瞎了,没有办法只好又打上了胰岛素,用上了胰岛素,血糖控制了一些,可是用量逐渐增加,最后达到了每天要64个单位,血糖还忽高忽低,还要加服其它口服降糖药,一个月前,我接受了用糖疗法的治疗,效果让我真的意想不到,用了3天,身体就有很大的变化,胰岛素就开始减量,血糖从9.5降到了6.1,又用了一周,所有西药都停了,身上也有劲了,眼睛也看得清了,饮食也放开了,还吃了很多水果,血糖不光平稳,全天都很稳定,这不,刚一个多月,胰岛素就几乎不打了,腰也不酸了,背也不痛了,精力特别旺盛,各项生理指标,如:血脂、血压也有了明显的改善,肾功能也有了明显的提高,眼不花,腿不麻,现在的生活跟健康人没有任何区别,饮食也跟健康人一样。

### 官方消息证实:用糖疗法可以全面淘汰降糖药

通过利用血糖来达到降糖的目的,这个方法调动了糖尿病人自身的“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,国家药监部门下设的临床医学疗效鉴定机构,经2年多的观察与效果统计认为:这种用糖疗法不仅安全,对人体无任何损害,更重要的是它是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患者向健康人快速转化,有专家认为: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——清唐基,在我国研制成功。(张连)

## 重要通知

为响应国家科技普及工程的开展,国际糖尿病研究会联合向城市免费发放用糖疗法的普及资料——《走出糖尿病治疗误区》,本书集国内300多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人高血糖难降,不能摆脱长期打针、吃药,糖尿病越治越重,药物毒副作用损害大,不敢吃水果甜食,身体虚弱无力,体内缺糖,各种并发症损害的所有问题,很多患者都在对照这本书中的各项标准,来自我判断病情的轻重,更有许多人按照书中的说法,自行调理并达到了逐步康复的效果,每个读者都深深受益匪浅,对所有糖尿病患者免费发放,但因交通问题首社到货不足500册,望广大患者提前电话免费预定。

免费领取电话:0531-87039993