

现代快报牵手宁波银行“暖冬行动”系列报道19

大家的关爱,让绝望的他活了下来



爱,是一盏指路明灯。日前,现代快报联合苏宁、四月天社会工作服务中心、秦淮区红十字会及益家服务工作站一起,去给东山街道大里社区41户困难家庭送温暖时,尿毒症患者王大叔发出了这样的感慨:自己曾走投无路,万念俱灰,是大家的关爱让他坚持活下来。

现代快报记者 钟晓敏 仲茜 孙羽霖



工作人员为困难居民发放棉被 现代快报记者 徐洋 摄

●●● 关爱尿毒症患者

51岁的王大叔2004年查出尿毒症。因为没有医保,很快就花光了家中十几万元积蓄。他曾经想把家中唯一的住房卖掉看病,又怕人财两空,妻儿受罪。

绝望之下,他想过跳楼,还买过安眠药、农药。当时儿子才上中学,发现他有轻生念头后,抱

他活下来,孩子就有爸爸

着他哭了一夜。“实在舍不得他。”在儿子的苦苦哀求下,王大叔不再寻短见。后来,他找到社区分管民政工作的社工王兴香。听了他的遭遇,王兴香自掏腰包给了他500元钱,后来又帮他申请低保,并建议他参加社会统筹保险,这样看病就能报销了。“我

永远不会忘记她的恩情。”王大叔说,现在有了医保,又吃上低保,彻底解决了后顾之忧。

1月8日,现代快报联合苏宁、四月天社会工作服务中心、秦淮区红十字会及益家服务工作站一起,给王大叔和另外7名尿毒症患者每人送去一床棉被。

●●● 关爱自闭症孩子

当天,我们还给34名自闭症孩子送去关爱。12岁的小文在妈妈和奶奶的带领下,来到现场,看到陌生人,小文有些害羞,躲在奶奶身后,看到会场来了很多人,他更是坐不住,烦躁得要跑出去。小文的妈妈王女士说,小

多希望有奇迹看到他笑脸

文3岁时查出自闭症,为了让小文更好地康复,她辞掉工作,婆婆也丢下老家的农田来帮忙。

“自己苦点没关系,就希望孩子能越来越好,能过得开心。”然而雪上加霜的是,两年前,儿子又查出患上癫痫。

王女士有点绝望了,儿子好像永远活在自己的世界里,别人越来越难进入他的世界。“多希望能有奇迹出现,儿子能常有笑脸。”王女士也期待有好心人或专家能帮帮她,一起带儿子回到现实。

●●● 链接 超级网银,资金归集好帮手

随着电子银行业务发展,跨行资金有效归集、零散资金化零为整有了新的突破点,这就是网上支付跨行清算系统,简称“超级网银”。客户可以通过“超级网银”将其他银行暂时不使用的资金收纳起来,跨行归集到一个主账户里,集中开展缴费、转账、支付、存款、理财等综合业务。

不过,通过超级网银归集资金,不但需要主账户户主开通个人网银专业版,也需要被关联的账户也开通专业版网银。比如,

周女士有宁波银行的专业版网银,想归集她先生在其他银行的账户资金,则需要她先生事先开通银行网银并拥有ukey,同时还要知道她先生的网银密码,再通过宁波银行网银专业版操作,申请归集她先生银行账户里的资金。(魏路军)



输尿管软镜技术——泌尿系结石患者的福音

江苏省中医院泌尿外科徐彦副主任医师



输尿管软镜技术是目前微创泌尿外科中非常重要的新技术,前景光明,它相比于输尿管硬镜具有可弯曲、创伤更小、操作更灵活等明显优势。

输尿管软镜技术起步于二十世纪六十年代,二十世纪九十年代,随着输尿管软镜技术的快速发展,它在微创泌尿外科手术中得到了广泛应用。进入新世纪后输尿管软镜技术有了飞速的发展,已经广泛应用于肾盂内镜检查、肾结石及输尿管上段结石碎石治疗、复杂泌尿系结石的综合处理、肾盂肿瘤激光切除等。虽然我国输尿管软镜技术起步相对较晚,但发展迅速,二十一世纪以来全国已经有多个中心开展输尿管软镜技术,技术成熟,已广泛应用于微创泌尿外科领域,并基本与国际接轨。

输尿管软镜视野好、可及范围广、更微创、并发症少、术后恢复快等明显优势使得它在处理肾结石时优势非常明显,尤其是复杂性肾结石,包括肾盂下盏结石、肾盏憩室内结石。它既可单独处理肾结石,也可作为肾结石经皮肾镜碎石或体外冲击波碎石的补充治疗,同时也是处理复杂输尿管上段结石的重要微创手段。我科作为中

华医学会泌尿外科分会下三大结石病防治基地之一的华东地区泌尿系结石病防治基地,在泌尿系结石的诊疗和预防积累了大量的临床经验,诊治超过100000例泌尿系结石病,包括各类复杂性的泌尿系结石1000余例,年开展各例泌尿系结石手术1000余台,并开展了大量结石病防治研究,此外还融入了中医中药治疗特色。我科于2004年引进第一条输尿管软镜,到目前已经有包括奥林巴斯光学输尿管软镜、电子输尿管软镜、铂立组合式输尿管软镜等在内各类先进的输尿管软镜设备7套,并拥有输尿管软镜下可操作的各种软激光光纤以及套石、取石设备,还有世界最先进的体外冲击波碎石机及先进的体外物理振动排石机床、结石成分分析、结石代谢评估的完善配套设施,硬件条件国内一流。

本结石病防治基地专科医疗团队在科主任顾晓箭教授及徐彦教授带领下,年开展输尿管软镜检查术、软镜下软激光碎石术、联合腹腔镜取石术、联合经

皮肾镜碎石术等各类复杂输尿管软镜手术超过600台,累计开展相关手术超过2500台,手术成功率高,创伤小,并发症少,术后恢复快,碎石清石率极高,技术条件十分成熟。近年来在省内率先开展儿童肾结石输尿管软镜治疗,目前手术均获成功,无一例并发症及结石残留,为广大儿童结石病治疗提供了安全可靠的微创治疗手段。我中心坚持以病人为中心,全心全意为病患服务,吸引了省内外大量患者前来就诊,获得了广大病患及同行的广泛认可和好评,水平已处于国内一流、省内领先地位。本中心还成功举办了多期全国输尿管软镜技术培训学习班,为输尿管软镜技术的提高和推广做了大量工作。同时进行了大量相关经验总结和技术研究,编著了国内第一本输尿管软镜技术指导方面的书籍——《实用输尿管软镜技术》,为规范和指导输尿管软镜技术,普及相关专业提供了重要参考,另外在技术研究及结石病防治研究方面发表了多篇相关文章。

肝胆胰腺疾病 进入多学科诊疗模式

中国是消化系统疾病大国,江苏是中国消化系统疾病的高发区。每当大众出现重大疑难疾病时,患者花大量的时间寻找“顶级专家”,祈求“最完美治疗方案”。这种传统的“求医”模式,耗费了病患大量的精力和财力,并存在一定的风险,尤其是耽误疾病的诊治。

鼓楼医院结合我国基本国情,改良并建立一种以系统为单元的门诊多学科模式;即在门诊按八大系统分别设置门诊多学科中心,通过门诊初筛,挑选出疑难病例,然后门诊直接进行多学科会诊,最短的时间内制订出最完善的诊疗方案。2014年6月,该模式首先在消化病中心试点。消化系统疾病疑难病例多学科讨论依托于江苏省消化疾病诊

疗中心,由江苏省消化疾病诊疗中心学科带头人丁义涛教授召集成立,汇集医院普外科、消化科(介入组)、肿瘤科(放疗科)、感染科、放射科、病理科、检验科、心理科等学科的专家。

消化系统疾病疑难病例多学科讨论已运行15个月,每周初筛10余例患者,最终会讨论4-6例疑难病患者,迄今已会讨论300多例肝胆胰胃肠疑难病例,约30%接受手术,30%接受化疗或介入等手段,40%得到治愈转归。总体显著减少了患者的门诊就诊时间和住院时间,降低了患者的住院费用。为了满足患者需求,方便就诊,鼓楼医院特定增设消化病多学科筛选门诊号,每日上班时间内患者均可挂号咨询并筛选。 柳辉艳

刷牙很勤为啥还长龋齿?

孙女士一直很重视女儿的口腔卫生,从第一颗乳牙萌出,就坚持早晚帮孩子刷牙。原本以为精心呵护会让女儿有一口好牙,没想到5岁的女儿还是长出了龋齿。“坚持刷牙,又不爱吃甜食,怎么还有龋齿?”和医生沟通后,孙女士才知道原来问题出在饮食习惯上,平时女儿吃的细软食物太多,就算是吃苹果,也很少给她一整个,都是家长切成片放在盘子里吃。这种精细的照料反而害苦了孩子的牙齿。

南京市口腔医院儿童口腔科主任朱顶贵介绍,我们进食其实是一个口腔自洁的过程,食物对牙齿表面也是一种摩擦,能起到清洁效果。但如果食物都是又细又软的,那么这个自洁效果大

打折扣不说,还可能起到反作用。那些又细又软的食物,一般都很容易粘在牙齿表面、不易清除,然后它就会变成细菌培养基,专门产酸腐蚀牙齿。

朱主任介绍,除了龋齿,饮食精细化也让乳牙滞留的孩子增多了。一般儿童从六七岁开始,乳牙就自然脱落,大约在半年到一年之间恒牙陆续萌出。如果吃得太精细,发挥不了牙齿的生理性刺激,就容易形成“双层牙”——牙该掉的时候却不掉,而新萌出的恒牙被迫长在肉内。如果乳牙滞留、迟落很严重,影响到恒牙萌出以及错位等,可能会影响到孩子的咬合以及面部正常发育。 周炳荣 史张丹