

# 全市“一日捐”募集善款突破千万

5个县市超过百万元

本报讯(记者 窦娜)自4月1日“扶贫济困一日捐”活动启动以来,全市各级行政事业单位、企业和社会各界各界爱心人士积极响应号召,自觉自愿奉献爱心,迅速掀起了一股捐款热潮。昨日,记者从市慈善总会获悉,截至目前,全市共募集善款1155.19万元。

市慈善总会相关负责人介绍,和往

年一样,市直开过动员会之后,各县市也相继召开了动员会,各级领导高度重视,捐款活动进展良好。“目前,善款超过百万元的县市有5个,市直已有128家单位及个人累计捐款127.58万元;项城市募集324万元;郸城县募集201万元;淮阳县募集182万元;商水县募集124万元。”该负责人说,沈丘县在

召开“扶贫济困一日捐”动员大会后,短短一周就收到了89.69万元善款。同时,根据沈丘县各单位募捐计划和各企业认捐数额,认捐善款已经超过400万元。

该负责人告诉记者,今年沈丘县的“一日捐”活动开展情况呈现两大特点,

一是领导重视,二是各企事业单位参与

热情高。该负责人说,在4月28日沈丘县召开的动员大会上,县四个班子领导全部出席,并当场带领机关干部职工捐款;企事业单位负责人纷纷表示积极参与“一日捐”活动,奉献爱心。

“‘一日捐’活动还在继续,希望爱心企业和个人积极伸出援手,为弱势群体奉献爱心。”该负责人呼吁。

## 我市警方构建全方位巡逻防控网络

市区各类案件发案数大幅下降



年公开招聘的144名专职巡防队员,分为城区5个中队、乡办3个中队在辖区24小时不间断开展武装巡逻。

在大庆路和文昌大道交汇处,金海路公安分局交巡警大队队长许忠心告诉记者,为确保巡逻覆盖面,街面巡逻采取了车巡、步巡相结合,除车辆机动巡逻外,在人流密集、不利于车巡的区域,

一般2至4名民警一组,配枪徒步巡逻,在主要的交通十字路口还设有卡

点,武装武装巡防队主要承担武装震慑、处置突发事件以及其他紧急任务。

中午时分,中州路一峰超市附近,一辆警车警灯闪烁,车身上的“特警”字样非常醒目。8名全副武装的机动巡逻特警队员在这里巡逻。

“只要看到身边有巡逻民警,我们就感觉很踏实。”过往群众纷纷表示。几名年轻人还拿出手机拍下正在巡逻的帅气特警。

市公安局巡特警支队长唐晓亮表示,

在市公安局统一部署下,他们在当前开展的武装巡逻中,按照“全面覆盖、突出重点、以快制胜、有效控制”的原则,在全市建立起了动态社会治安环境下的新型警务巡逻模式,实现了动静结合、整体联动、相互呼应的全时空武装巡逻防控,极大地提升了警方快速反应和动态管控能力,有效地打击震慑了犯罪活动。

(任君箫 文/图)

## 医院里的那些事儿·记者蹲点

### 高压氧舱:停泊在周口的唯一“潜水艇”



中心医院高压氧舱 贾一佳 摄

入舱内。

“请穿好治疗服,手机、钥匙、玻璃水杯请勿携带。”

温柔的电脑女声反复提示着,李淑琴通过监视屏,仔细察看舱室情况。

8时30分,高压氧舱门闭合,开始增压,一个治疗过程即将开始。

#### 疗效非凡的“神器”

8时30分,中心医院急诊科主任马佰恩交过早班,来到高压氧舱室。高压氧舱隶属于急诊科,听说记者来采访,身为我市高压氧专家的他要作特别的介绍。

“把高压氧划分到急诊科,其实是委屈了它。”马佰恩说,在医学上,高压氧科和内科、外科、急诊科同属一级基础学科,但高压氧这门学科一直不太热门,在一些地方尚未普及,中心医院认识到了高压氧科的重要性,十几年来,一直保留着这个科室,但一直都是挂在急诊科名下,没有得到应有的“名分”。

“高压氧对于生命的延续、健康具有非常重要的意义。”作为中心医院高压氧科的创始人,马佰恩对高压氧科有着

深刻的认识。他说,人体生存依赖于三种基本物质:氧气、水、食物。没有食物,人类最多可以支撑15天,没有水,最多支撑一周,没有氧,最多支撑5分钟,氧气在3种物质中又是最重要的。很多人以为通过吸氧治疗疾病,只要有氧源就可以了,不需要费事地去吸高压氧,其实普通吸氧与吸高压氧有本质的区别,高压氧可以达到普通吸氧所达不到的治疗效果。

马佰恩的科普课继续深入:人的血液里有两种氧,一是溶解在血液里的物理溶解氧,这占极少量,另一种是化合氧,这是人体主要利用的氧,而化合氧被利用时,必须通过血红蛋白的运输分解,才能被机体器官所利用。高压氧的作用是在特殊的高压环境下,氧气以一种高分压浓度的状态,进入血液,提高血液物理溶解氧的含量,经过血液循环直接作用于组织器官,哪个部分最缺氧就补哪里。上世纪60年代,国外科学家以猪做实验,从猪动脉放血,从静脉补充血浆和营养,随着血红蛋白下降,猪很快死亡,但把无血的猪放在高压氧舱里,猪就可以活下去。这就是著名的“无血液生

命”实验,即机体可以仅依靠血浆中的物理溶解氧维持没有血红蛋白的生命活动,这个试验奠定了高压氧医学的科学地位。

“高压氧能治100多种病,适用范围极广。”说起高压氧舱的用途,马佰恩如数家珍:高压氧舱以抗缺氧这一“天赋技能”,以一变万变,可治疗多种疾病,相当于临上应用的多种药物,对缺血缺氧性疾病,如一氧化碳中毒及其他有害气体中毒、中毒性脑病、厌氧菌感染、颅脑损伤及损伤后,突发性耳聋、脑动脉硬化症、短暂性脑缺血发作、脑血栓、脑梗死、眩晕症、慢性皮肤溃疡、疲劳综合征、神经性头痛、麻痹性肠梗阻等疾病都有显著疗效。“尤其是对于煤气中毒患者,高压氧舱是最佳治疗方法,是不可替代的特效治疗。每年冬季都有大量的煤气中毒患者在这里得到康复。”

8时50分,加压完毕。“请各位患者拿起吸氧面罩,现在开始吸氧。”电脑女声提醒着,10名患者各自吸气,舱内呼呼的吸气声此起彼伏。“3号孟华伟,今天吸气很好。”“号王富进,用力吸。”李淑琴看着监视器,不住地提醒,10个珠

### 本报“有奖征集新闻线索”4月获奖名单

本报自开展“有奖征集新闻线索”以来,得到了众多市民的热情支持。现将4月获奖名单公布如下:

4月18日《公交站台真奇葩 竟然建在绿化带》一文新闻线索提供者王女士。

4月19日《周口至西华的康楼桥何时修?》一文新闻线索提供者西华张

先生。

由于以上两位热心市民提供了有价值的新闻线索,他们将分别获得由周口潇湘国际电影城提供的电影票两张。

请获奖的市民一周内到周口报业大厦12楼社会新闻采访部领取奖品。

领奖电话:8202345 8282345。



### 家中无水

川汇区王先生(电话181xxxxxxxx):我家住在新闻街鑫园小区2栋5楼。每天,只要赶上饭点都没有水,只有等到夜里才有水。这种情况至今已有近半年了,严重影响我们正常生活。希望相关部门解决。

周口银龙水务有限公司:针对王先生反映的问题,我们将尽快派工作人员前去检查原因,待查明情况后,争取及时解决问题。

记者 马四新 实习生 谢瑶 整理

### 母亲节市妇联慰问贫困母亲

本报讯(记者 窦娜)母亲是世界上最伟大的人,母爱是世上最无私、最深沉的爱。5月6日,在又一个母亲节来临之际,市妇联、“周末一元剧场”、爱心医院“组团”来到西华县叶埠口乡长乐行政村,开展“送温暖”活动。

当日,到达长乐行政村后,慰问团一行积极忙碌着:“周末一元剧场”的演员们立即登上舞台,纷纷使出看家本领,歌曲、戏曲、舞蹈等精彩节目轮番上阵;爱心医院的白衣天使们运用医疗器械有条不紊地为前来咨询的妇女检查身体,遇到身体不适的妇女详细询问病情,并一一开出医嘱;市妇联以及爱心医院的工作人员代表拎着夏凉被、电风扇等慰问品,到贫困母亲家中慰问。

看到一群爱心人士前来看望自己,贫困母亲李兰英眼里噙着泪,激动地不知如何表达心中的感激之情。李兰英今年51岁,两年前的一天在整理高高的麦

垛时,不慎跌落在地,致使全身瘫痪,现在除了嘴巴,身体其他部位毫无知觉。“你们都是好人!如今,我全身不能动弹无法做些什么,只能用这张嘴对你们说声‘谢谢’……”李兰英激动地说。

离开李兰英家,慰问团一行人又为李兰英等4位贫困母亲送去了节日的祝福和慰问品。

“为在全社会营造感恩母亲、关爱母亲、回报母亲的良好社会风尚,我们决定在5月开展‘孝行天下·母亲关爱月’系列活动,此次的‘送温暖’活动是系列活动的内容之一,接下来我们还将深入社区和企业,通过报告、演讲、座谈等形式,向全社会广泛宣传母亲的博大胸怀和无私奉献的精神。”市妇联相关负责人说。

看到一群爱心人士前来看望自己,贫困母亲李兰英眼里噙着泪,激动地不知如何表达心中的感激之情。李兰英今年51岁,两年前的一天在整理高高的麦

本报记者 徐启峰

火因素控制起来。即使出现明火,也就是在正常空气中燃烧,完全可以控制,消防水龙头会在第一时间启用。”马佰恩说。

如果有意识不清的患者,把吸氧管里的氧气释放到空气中,达到警戒线呢?马佰恩说,一旦发现氧气浓度超标,机器会立刻报警,他们会立即“洗舱”,排除舱内空气,吸入外面自然空气。“这种情况,我们虽然时常进行演练,但在实际中一次也没发生过”。

马佰恩说,高压氧舱技术发展到现在,在安全性上已经完全没有问题,但是普及程度并不高,全省也就20多座高压氧舱,主要分布在郑州及我省黄河以北的城市,相当一些省辖市的三甲医院没有高压氧舱。“一个重要的原因是高压氧舱不赚钱,是赔本运营。中心医院的高压氧舱每次治疗是43元,全国最低价,而在上海等发达城市,每次费用是150元,但是运行成本却差不多。虽然赔钱,但是作为不可替代的医械,我们必须保留。”

高压氧舱的另一个烦恼是:了解它的人太少,包括一些医生在内,对它的功效所知甚少。“很多人以为进入这样一个科技先进的器械中治疗,会收到立竿见影的效果,其实不然,高压氧治疗是一个过程的,可能需要三四个疗程(一个疗程15天),但一些患者对这种有形无质的治疗,会失去耐心,进而怀疑它的疗效,多少影响了它的推广使用。”对于这种情况,马佰恩多少有些无奈。

但是他相信这种状况会得到改变。“在一些大城市,很多人意识到吸氧的重要性,近几年因此出现了专业的氧吧。告诉你一个秘密,在沿海城市,高考前,一些孩子进入高压氧舱吸氧,对于提高专注力,保持脑力活跃有很大好处,一些医院甚至开通了专业的高考氧吧业务。”

9时50分,一个小时的吸氧结束,李淑琴开始降压。这个过程比升压稍微慢了一点,用了30分钟。10时20分,降压结束,舱门打开,一次治疗结束。整理舱内卫生,写工作日志,关掉各种仪器,大约11时,李淑琴结束全部工作。下午还有一次治疗,这样的过程要重复一遍。

“在安全防护上,我们采取了非常严格的措施,我们规定的舱内氧气浓度不得超过23%,这样即使有人不小心带入金属制品或其他物品引起静电,在这种氧气浓度下,根本不足为患。照明、空调都是外面电源,里面完全密封,把一切