

不会尿尿小男孩来郑治好“怪病”

海南的小善善得的是先天性脊椎裂,每1000名新生儿就有1例

□晚报记者 鲁燕

4岁的小善善家住海南儋州,是个活泼可爱的男孩,可从出生开始,他就没离开过尿布。因为患有先天性脊椎裂,他大小便都排不出来。家人四处求治都没能治好他。昨日,小善善在郑州神源泌尿外科医院实施了手术。和小善善患有同样病痛的孩子在每1000名新生儿中就有1例,为了让这些困难家庭的孩子都能得到救治,郑州市特别设立救助基金,医院把小善善父母在海南收到的2万元捐款也转捐给了救助基金。

手术现场

4岁善善嚷嚷快点做手术

“妈妈,我什么时候能进去做手术呀?我不怕疼,我想快点做,回家妈妈买饼干给我吃。”昨日上午8时刚过,小善善就向妈妈嚷嚷赶紧做手术。在孩子的催促声中,小善善的父母含泪目送儿子进了手术室。

手术中,善善的父母被安排在一间会议室,观看手术的视频直播。

8时40分,手术准备工作结束,两位主刀医生走到手术台前,划下了第一刀。由于手术台前有七八位医生,几乎把病床上的小善善围了个严严实实,看不见进展的善善父亲不时地问旁边的医护人员:“手术都到哪一步了”。而一旁的母亲看见自己的儿子在手术台上的一幕幕场景,忍不住失声痛哭:“那么小,就要挨刀子,心里难受呀!”善善妈妈



刚刚结束了手术的善善还非常虚弱,医护人员和他的爸爸妈妈围在病床前,给他安慰和鼓励。

晚报记者 张翼飞图

说,不过看到儿子得了4年的怪病终于有了治愈的希望,她又忍不住擦紧了拳头,等待着手术成功结束。

9时58分许,手术室传来好消息,手术成功结束!

据主刀医生肖传国教授告诉善善父母,在善善彻底恢复之前,他们给孩子腹壁上放置了一个导尿管,孩子比以前尿尿方便了,恢复后,导尿管抽掉就可以了。“听到医生们为孩子安排得如此妥当,善善妈妈感激地说:“终于有机会盼到儿子不用穿开裆裤,可以和其他孩子一样上幼儿园了。”

4年求医

曾被告知孩子没治了

“4年来,我儿子大小便不能正常排出,特别是撒尿尿不出时,儿子疼得抓

着小鸡鸡乱抓一气,我和孩子他妈在一旁光心疼也帮不上忙。”孩子父亲王亚伍说,2002年7月份,他们盼望的儿子终于出世,可是这种喜悦很快消失了。

善善快4个月时,王亚伍发现他尾椎处有一个疙瘩,用手摸上去,里面有个小洞,渐渐地,善善的大小便也不太正常。王亚伍说,经过四处求医,孩子被诊断出是先天性隐性脊椎裂。医生还告诉他:“你的孩子治不了,照顾一辈子也没用。”王亚伍说,他是农场的普通职工,孩子母亲没有工作,为给善善治病,他们贱卖了家里几十亩的橡胶园,所得的3万元都用来给善善看病,其间,还向朋友和亲戚借了不少钱。

善善没法正常大小便,王亚伍和妻子就担起了护理重任。“早上8点起来,儿

子什么时候想要大便,我们一扒他屁股就知道了,要是想要大便,我们就用手帮他抠,一天下来,要抠五六次,小便有时是自己滴,实在滴不下来,我们就帮他挤。”善善妈妈陈冠香说,因为怕儿子大便干结,所以尽管排小便困难,他们还是每天尽量让儿子多喝水,可这也为善善带来了更多的痛苦。

爱心涌动

设立专项基金救助困难患儿

郑州神源泌尿外科医院高晓群教授和专家肖传国教授得知小善善的病情后,也积极慷慨捐款,并为小善善免除了整个手术的费用。而海南的热心市民捐助的2万元,这家医院没有用,而是以小善善父亲的名义和另一个求治孩子的名义全部

捐助给了由郑州市红十字会和这家医院联合成立的郑州神经源性膀胱救助基金。郑州市红十字会有关人士表示,此笔救助基金,他们将设立专项科目,用于救助全国患有此种疾病的贫困家庭的孩子。

相关链接

人工反射弧手术
脊椎裂是常见的出生缺陷疾病,每1000名新生儿就有1例,80%~85%的脊椎裂患者发生腰骶部脊髓膜膨出,其脑部发出的排尿信号无法传给膀胱,造成大小便功能失控和不同程度的下肢功能障碍,继而引发泌尿系统感染和肾功能衰竭。

郑州神源泌尿外科医院肖传国教授首创把躯体神经与支配膀胱活动的内脏神经吻合,即“人工反射弧手术”,从而实现自控排尿。

老师说多快 选手算多快

全省第五届少儿珠心算决赛昨日举行,最小选手仅5岁

□晚报记者 张勤

本报讯 台上,一名老师快速念出两位数的加法试题,平均语速达到了一秒钟4个字,台下则有几十双小手不停地挥舞着,在空中打算盘,很快就算出了准确的答案。这是昨日举行的全省第五届少儿珠心算听算的决赛现场,从600多名小选手中脱颖而出,的50多名选手参加了决赛。

近年来,珠心算学习在中小學生中普及率越来越高,全省学习珠心算的小學生也越来越多。据了解,第五届少儿珠心算听算大赛由省珠心算协会举办,决赛分为两位数组、三位数组和四位数组,全省有16个省辖市代表队派出选手参加,年龄都在12岁以下,最小的选手年仅5岁。

昨日上午,比赛刚开始,50多名小选手就已经坐在座位上,等着老师念算术题了。这些小选手都是从全省报名参赛的600多名选手中脱颖而出闯进决赛的。在两位数组的比赛开始后,一名教师站在选手面前开始念题,这边题刚念完,那边小选手就要亮出自己算的答案。

据大赛有关负责人介绍,决赛中的3组比赛,最后分别产生出前三名。“组织珠心算比赛,是为了将珠心算在青少年中推广。有很多学生只学习了半年或是一年,就取得了相当不错的成绩。”这位负责人说,学习珠心算能让孩子集中注意力,观察、记忆和思维能力也能得到锻炼。