

温暖 1391 号
●温暖诉求

四岁多的鄢家峻又熬过一个不眠之夜,疼痛、瘙痒、困倦交织折磨着他,让他痛苦不堪却又无可奈何。因为骨髓移植后出现严重的皮肤排斥,家峻的手心、脚底和面部溃烂结痂,又痒又疼却不能碰,一碰就流血不止。家峻去年3月确诊高危白血病,妈妈彭映红捐髓为儿子做骨髓移植手术,但接二连三的排斥反应犹如无边沼泽,将家峻困入其中难以脱身。

做完骨髓移植又遭“皮排”困扰 痊愈希望大但后续费用接不上

父亲做搬运工养家

38岁的彭映红是广东梅州兴宁人,带着三个孩子生活在老家,丈夫则在广州做搬运工赚钱养家。彭映红说,丈夫很节俭,每月三四千元工资除去自己最基本的生活费,其余都寄给母子四人。“我要照顾几个孩子,没法出去工作,偶尔去做清洁工,贴补一下家用。”彭映红说,一家人虽然日子过得紧巴巴,但看着三个孩子一天天长大,她心里是幸福的。

2019年3月,4岁的幼子鄢家峻突然有腹泻症状,脸色青黄、高烧不退,彭映红连忙带他去梅州市人民医院检查。“医生怀疑是急性白血病,让我们赶紧送往大医院检查。”彭映红说,她一刻也不敢耽误赶紧带着鄢家峻赶到广州市妇女儿童医疗中心挂号住院。

确诊重症妈妈捐髓

进一步的检查结果显示,鄢家峻患上的是急性髓系白血病m4型,属于高危白血病,医生给彭映红的建议是先做三个大疗程的化疗,然后再做骨髓移植手术。让彭映红没想到的是,第一个疗程的化疗,鄢家峻就遇到危急的状况。2019年4月8日,因肺部出现感染,鄢家峻被送进ICU,一直到4月24日才控制住病情转回普通病房。“第一个疗程就花了25万元,在ICU里每天都是一两万元的费用。”彭映红说,为了缴清费用,她从早到晚打电话借钱,手机每天都被打得滚烫。

熬过三个疗程的化疗,2019年8月,家峻开始做入仓移植前的准备。“幸好我的骨髓配型和家峻是全相合,我可以救他。”彭映红说,因为自己是捐髓者,丈夫需要放下工作到无菌仓里照顾家峻。躺在床上抽造血干细胞的那一刻,除了疼痛,彭映红的内心百感交集,她庆幸自己和儿子配型成功,可以给他再次的生命,又担忧接下来可能出现的各种情况,只能在忐忑中暗暗祈祷一切顺利。

术后排斥接二连三

术后大半年的时间,家峻的恢复状况还不错。但到了2020年4月中旬,孩子突然出现肝排斥。“一直要吃药,终于扛过去,谁知又出现了皮肤排斥。”彭映红说,家峻的四肢躯干和面部长了一层厚厚的皮茧,用药水洗掉后又会再长出来,久而久之皮肤严重受损,厚厚的茧爆裂后,内里会皮开肉绽,一碰就会血水直流,连衣服都穿不上。

彭映红数不清有多少个日夜,她强睁着眼睛守在家峻的床旁,听着儿子的哀嚎声,用颤抖的手拿着棉签小心翼翼地帮他轻按,缓解那种瘙痒和疼痛交织的难受。“孩子太苦了,他每天大部分时间都是坐着,不能站,连躺着都很少,因为要避开大腿上破损的地方,袜子也不敢穿,碰到就痛得受不了。”她说,家峻目前还出现了肺部感染,医生建议孩子转往北京的医院做自体移植手术,具体费用仍是未知数。



■移植后的排斥犹如无边沼泽,将家峻困入其中难以脱身。

“从孩子确诊到现在,花了有70万元,除去医保报销的部分,自费接近30万元,这些钱都是四处借来的。”彭映红说,家峻现在还欠医院十几万元未结,如果去北京治疗,还不知道要多少钱,“但只要跨过皮肤排斥的坎,家峻痊愈的希望还是很大,我们一定要拼一拼。”



■鄢家峻募捐二维码

公益指引

- 公益账户:广东公益恤孤助学促进会天天公益专项基金
- 银行账号:44032601040006253
- 开户银行:中国农业银行广州远洋宾馆支行

注:捐款时请注明“新快报温暖×号×××(受助者姓名)”,如“新快报温暖1391号鄢家峻”。如需捐款收据,请在汇款时附注捐款收据回邮地址、联系人姓名及电话。请务必将银行的转账回执传真至新快报(传真:020-85180284),逐日登报明细以传真为准,分批公示以天天公益基金到账为准。



广东公益恤孤助学促进会公众账号



广东省福利彩票发行中心公众账号



扶老 助残 救孤 济困

公益最前线

不只是装饰,还很有用! 广东残疾人公益基金会获赠高科技仿生手

新快报讯 记者潘芝珍报道 握手机,拧瓶盖,抽纸巾……炫酷又灵巧的智能仿生手,让上肢残缺者重拾能力与信心。12月3日,国际残疾人日,中国残疾人福利基金会“集善扶贫健康行”义肢项目暨上海傲意信息科技有限公司(下简称傲意科技)“乐善助残·最好有手”公益助残项目的捐赠仪式在穗举行。四名仿生手使用者现场演示“新手”功能,感慨高科技智能义肢给自己带来的全新生活。活动现场,中国残疾人福利基金会、傲意科技联合向广东省残疾人公益基金会捐赠智能仿生手16只,价值172万多元。

失“手”一年 重生新“手”

如果没有仿生手,32岁的吴正安可能还把自己关在房子里,“不愿出门,不想见任何人,当然也不可能站在这里。”吴正安是广西人,一直在湛江打工,去年因工伤失去左手,人生也随之跌入低谷。今年10月,吴正安戴上仿生

手,“我又能骑电瓶车了,还找到另一份工作。”他将重生之“手”比作生命“奇迹”。作为仿生手早期用户,上海80后画家张粤成和大二学生庞启龙也来到现场,自如演示抱拳、握手、抓取等一系列动作。“它(仿生手)让我做到之前力所不能及的事情,缩短了我和常人之间的距离,包括生理和心理的。”张粤成告诉记者。

“传统的假肢,多以装饰为主;今天的智能仿生手,采用无创伤穿戴、通过先进传感设备识别人的意图,再通过AI智能算法、分析,即可实现意念控制仿生手的各种动作。”据广东省残疾人公益基金会理事长麦思明介绍,智能仿生手的功能,可让肢残朋友重获尊严和动“手”乐趣。

优先捐赠因公致残人员

省残疾人公益基金会秘书长欧平源表示,傲意科技捐赠的16只仿生手,将优先装配给因公致残人员及对社会

有重大贡献者。他呼吁社会各界关注上肢缺损者,“希望更多人伸出援手,让他们有‘手’,也希望更多有需要的肢残人士精准对接信息,了解仿生手的功效。”

67岁的李阿姨失去右手数十年,昨天也从金沙洲赶来现场接受测试,通过传感器操作机械手完成抓、捏等动作,很是兴奋,“很想拥有,但考虑到钱有些犹豫。”

“仿生手能帮助残疾人提高生活技能、生活质量,可以让他们自信地融入社会。”傲意科技创始人倪华良说,历经6年自主研发,智能仿生手具备高科技内涵,所有手指可单独控制和弯曲运动,模仿人手做出多种手部动作,并通过肌电神经传感器阵列和AI人工智能技术实现用户控制意图的识别,实现更精准和易用的义肢使用体验。他表示,仿生手普惠配置款的价格已低至5万元,“我们要让需要者买得起,用得起,让它成为科技赋能、智慧助残的样板。”

