

男童手臂长弯 “变魔术”帮“改斜归正”

医线通



“孩子的两只胳膊为何长得不太一样？”家长带着4岁的斌斌来到小儿外科就诊，一脸苦恼。2年前斌斌父母发现孩子左胳膊出现畸形，长弯了，经医院诊断患有较罕见的遗传性疾病——儿童尺骨骨干续连症，拖延治疗会严重影响患儿骨骼发育和日常生活。

日前，斌斌接受手术治疗，医生“变魔术”般将他的手臂“改斜归正”，再过2个多月，他的手臂功能就可恢复正常，预防残疾发生。

■融媒体记者 许奕梅 医院供图

左前臂比右前臂短1厘米

斌斌老家江西，和家人常年定居泉州，1周岁多时，父母无意中发现孩子双臂长短不一，再仔细一看，斌斌左前臂外观畸形，表现为前臂向内侧弯曲，但前臂旋转功能活动尚不太受影响。

家人曾带孩子在江西当地医院就诊，医生诊断为“左尺骨骨干续连症”，建议到其他医院做进一步治疗。家人辗转就医，没有寻求到好的治疗方法，随着年龄增长，斌斌左前臂畸形情况越来越严重，家人很担心孩子今后手功能会活动受限。

“这还能治吗？”10月底，斌斌父母怀着希望，带4岁的斌斌来到泉州市妇幼保健院·儿童医院小儿外科就诊。医生诊断为左侧尺骨骨干续连症、左侧桡骨头脱位和多发性骨软骨瘤病。

斌斌的左前臂内翻弯曲约25°，左手腕尺偏外观，左上肢较右上肢短缩1厘米，左前臂旋后较右侧受限。如不及时手术干预，可能造成终身残疾，但要同时解决手臂畸形和骨骼生长不同步的问题又很棘手。

入院后，经过详细分析病情，医生为斌斌制定手术方案。矫正斌斌“弯曲”的胳膊术堪比“变魔术”，术中C臂机定位下行小切口尺骨截骨，然后安装轨道支架。术后指导患儿功能锻炼，从术后一周开始调节外固定架延长尺骨，按每天1毫米的速度，每天分4次进行。

目前斌斌达到预期治疗效果，畸形的前臂外观和功能得到明显改善，按计划经过3个月治疗后，他的畸形手臂可恢复正常。

罕见遗传病发病率五万分之一

泉州市儿童医院小儿外科副主任医师黄包德介绍，骨干续连症又称遗传性多发性骨软骨瘤病，是一种常染色体显性遗传疾病，属于先天性发育畸形，常在儿童期或青年期发病。据文献报道，该病发病率约1:50000。

前臂和腕部是病变的好发部位，典型的临床畸形包括前臂弓形短缩畸形、手腕尺偏畸形，常伴桡骨小头脱位，从而影响手臂的旋转活动，严重时会出现手臂疼痛、肘关节、腕关节疼痛、关节不稳定和关节活动受限。



斌斌术前外观照

黄包德称，该病并非不治之症，既往传统手术，如单纯骨软骨瘤切除术、桡骨矫形截骨术等，都没办法很好解决前臂外观及功能，目前，轨道支架外固定在我国逐渐应用于儿童尺骨骨干续连症的治疗以改善前臂畸形和恢复关节功能。

萌娃致敬“火焰蓝”



■融媒体记者 高云 陈茗香 文/图

日前，泉州市东南公益协会携手育才幼教机构，组织148名孩子前往泉州市鲤城区消防救援队江南站开展了“‘童’行消防队 致敬‘火焰蓝’”主题活动。

活动现场，孩子们身着校服，脸上洋溢着兴奋与期待，将精心准备的八宝粥、牛奶、面包和方便面等爱心礼物送到消防员手中，向他们致敬。随后，在消防员的引领下，孩子们开启了消防安全知识研学之旅。他们好奇地围观高大的消防车，认真听着消防员叔叔讲解各种消防器材的用途和操作方法。孩子们还沉浸式体验当“小小消防员”，穿戴消防服、佩戴消防头盔，坐上消防车。小朋友邱忻童兴奋地说，参加这个活动学到很多安全知识，最开心的环节是喷水灭火。

育才江南幼儿园赖园长说，小朋友通过现场倾听、实地参观、亲身体验等多种方式，不仅直观地了解到消防安全知识，增强了消防安全意识，还体会到消防员工作的艰辛和无私奉献的精神。

国际武术大赛举行 全球34支队伍竞技 600余名高手来泉比武



大赛吸引来自美国、英国等20多个国家和地区的武术爱好者参加

早报讯（通讯员许冬福 王志超 融媒体记者龚翠玲 文/图）2024年国际南少林传统武术大赛暨武林大会在泉州侨乡体育馆拉开帷幕。本次大赛吸引了来自美国、英国、德国、意大利、加拿大、印度尼西亚、新加坡、马来西亚等20多个国家和地区的34支队伍、600余名武术爱好者，跨越山海，以拳会友，共同角逐传统武术桂冠。

大赛囊括了竞赛项目和展演项目两大类，其中竞赛项目涵盖了传统拳术、传统器械和对练项目三大类；展演项目则专注于展示国际南少林五祖拳的规定套路。赛场上，选手们以武会友，诠释了武术精神，展现了团结协作、奋勇争先的精神风貌。

2024年国际南少林传统武术大赛暨武林大会由福建省武术协会指导，泉州市体育局、泉州市文化广电和旅游局、泉州市丰泽区人民政府、国际南少林五祖拳联谊总会联合主办，泉州市丰泽区文化体育和旅游局、泉州市武术协会承办。本次大赛不仅是一场体育竞技的盛会，更是一次文化交流的盛宴。大赛的成功举办，不仅彰显了泉州作为“全国武术之乡”的深厚底蕴、人文丰泽的新形象，更通过武术这一纽带，将世界各地的人们紧密联系在一起，为推动中国传统武术的国际化发展、增进中外文明交流互鉴作出了积极贡献。

