

# 因手指畸形 他们很少被抱出去玩

专家：患儿发病率大于千分之一，或与遗传、孕期吸烟及过量饮酒有关

□本报记者 徐日明

“来一个胜利。”在医生的鼓励下，4岁的楠楠（化名）打出了一个标准的“小剪刀”。楠楠的左手食指先天畸形，自指第二指间关节处向桡侧偏斜生长，此前她在得到这个指令的时候，只能打出一个“小K”。记者在哈尔滨市儿童医院了解到，该院每年此类的手术要做50例以上，几乎每周都要纠正一个手指畸形。据文献记载，指（趾）畸形的发病率大于千分之一。该院骨一科专家表示，该症的发病原因尚无定论，分析主要影响因素为遗传，孕妇在孕期吸烟或过量饮酒也有一定关系。



手术前

## 抬手就是一个小“K” 4岁女孩在外不敢伸手

“伸出手来，”当听到我的要求时，这孩子只伸出了自己的右手，却迟迟不伸出左手。直到我再次要求的时候，她才伸出了左手。”哈尔滨市儿童医院骨一科主任李新回忆说。

女孩的左手食指关节畸形，自关节至指端不是正中生长的，而是向桡侧方向偏斜生长的。这样的畸形看似没有太多的影响，不耽误她吃饭喝水拿东西，而且左手也不用写字，但是因为手长得不好看，孩子无论是看见谁都不愿意伸出手来。“也许这个4岁的孩子并不懂得太多，只是大人们看到都会惊讶的问一句‘这手是怎么弄的？’这些并无恶意的话，其实特别刺伤孩子的内心。”李新说。通过手术，楠楠的手指被纠正了过来。

“医生，能不能再给孩子看看胳膊呢？”当看到孩子手指纠正了，家长又提出了新的要求。原来孩子的左臂活动也受限。

“这是一个多发性的软骨瘤，软骨瘤发生在尺骨的骨骺部位，桡骨和尺骨共同组成了小臂，桡骨生长了，而尺骨因为这个软骨瘤影响而没有正常等比例的生长，此时如果轻易切掉了软骨瘤则可能伤及骨骺导致孩子的左臂尺骨不能正常生长。所以我们做了手术方案，那就是暂时做骨延长，将尺骨延长至目前对侧尺骨的长

度，等孩子停止生长后再做手术。”李新对记者说。

## 患儿才三个月就想手术 医生：一岁后手术为宜

“大夫，我这孩子手指怎么长成这样呢？能不能手术治疗？这也抱不出去啊，谁看见谁笑话。”说话的是一个3个月男孩的父亲，这也是在儿童骨科时常听到的话，虽然一些指（趾）畸形并不影响孩子的生活，但是家长们却因为怕被笑话而希望医生早早给孩子手术纠正。李新婉言拒绝了这位父亲，因为这样是不合适的。

首先就是手部血管神经丰富，小年龄的孩子血管和神经发育细小，运动神经系统并未发育完善，较早进行手术对运动功能判断、术后护理以及术后恢复提高了难度与风险。其次，各类手术都是对患儿有伤害的，3个月的患儿对抗手术伤害的能力太弱，因此并不适宜立即手术。

“在与孩子的健康相比时，家长之间的所谓‘面子’实在不值一提，而且‘丢面子’也不是永久的，只不过需要等一些时间而已。”李新建议，手指畸形的患儿应该在一岁以后手术治疗为宜。

## 切掉六指就完活？ 医生：可没那么简单

“这也没多大的打击和难度吧？切了不就完了吗？孩子正在成长阶段，很快就

会长好的。我们好不容易才做通孩子的思想工作。”3岁的小凯比其他孩子多一个手指，而多出的这个手指并不是正常的，也不是排列在小手指的后面，而是像小蟹钳一样勾在拇指的前面，小凯的父母心疼孩子，不愿让他做手术，可是这又是不得不面对的事情。他们鼓足的勇气打算切掉，但医生却表示没有那么简单。

李新表示：“首先可以确定的是活动的手指都存在肌腱，一般发育完全的副指，肌腱也会存在的，而且它们之间还有一定关系，如果盲目切掉就会影响整体的手指活动功能，因而必须要进行相应的肌腱的转位；其次多数副指，它们的关节面一般都会出现增宽的趋势，追求关节活动的稳定性和外形的美观，我们还要进行关节成形及关节的重建。”

目前“小蟹钳”已经接受了手术，小凯仍然在恢复中。

## 母亲并指患儿也一样 医生：存在一定遗传因素

“手指、脚趾畸形是如何形成的？”这是准爸爸妈妈们想知道的问题，然而在文献中也没有明确的答案，只是含糊的指出这与遗传基因有关。李新表示，这一点是得到过临床证实的。

李新回忆，在不久前曾有一个患儿因为并指而住进了医院，所谓并指是指两个手指长在了一起，这并不仅是皮肉相连，



手术后

而是手指指骨就生长在了一起。资深的骨科医生表示，中指和食指相连、环指和小指相连的情况比较多，中指和环指相连的也较为多见，五指全连虽然罕见但偶有发现。而当询问其原因的时候，孩子妈妈表示，自己的食指和中指也曾相连，是通过手术分离开的。李新表示，父母亲曾有类似疾病并不代表孩子一定会发病，但无疑是增加了发病的可能性。同时，在临床中发现一些手指畸形的母亲的孕期有过吸烟史、过量饮酒史，分析这也可能对胎儿发育产生了影响，增加了手指、脚趾畸形发病的可能性。

# 少女“笑不露齿”为哪般？门牙间有个4毫米“门缝”

戴牙套32周后牙缝消失，医生：还得再戴2年才稳定

□本报记者 徐日明

6日，16岁的哈市女孩荔枝（化名）再次来到哈尔滨市儿童医院口腔科，取下了最后一个牙套，这是她这8个月来戴的第32个牙套，对着口腔科小镜的时候，荔枝看不到自己的眼睛，但是笑得特别开心，因为她看到上门牙中间的那道4毫米宽的“门缝”已经不见了。该科牙医李威表示：“正常情况下‘关门’需要40周，比正常患儿减少了四分之一的时，这全靠患者配合。”



## 门牙间有4毫米的“门缝” 花季少女“笑不露齿”

“荔枝长得挺漂亮，但是不爱说话，尤其不爱笑”这是荔枝给李威的第一个印象。因为她只要一笑，就会露出门牙间的那道缝。正常人的门牙间都可能会出现缝隙，但是荔枝牙间的缝实在是宽了一点儿，大约有4毫米。

这道缝是咋来的？是啥时候出现的？荔枝说不清楚。对此，李威划了“重点”，形成这道缝的原因有很多，比如先天因素，因为先天形成的牙齿发育不全导致牙冠和牙根容易移动，只要有外力存在，牙齿就会移动，当然这种移动是不可感知的；另外小时候咬手、口呼吸和长时间做吐舌动作，这些小动作水滴石穿的力量也不容小觑。

## 医生开出禁忌食谱 油炸烧烤熏酱都不能吃

“其实治疗也不难，经过计算，只要给她戴上矫正牙套，每周换一个。每次推动

两颗门牙靠近约0.2毫米，除去牙齿向原有位置回缩的力量，大约换40个，也就是40周，两颗门牙就可以对齐。只是这需要毅力。”李威说。

荔枝说，李医生给她开出了禁忌食谱，油炸类、烧烤类、熏酱类、汉堡……统统不能吃，只能吃软食物、蔬菜、粥。理由是，这些东西比较坚硬，不利于牙齿恢复。李威说，在矫正治疗期间，牙根正在移动，如果此时吃到了硬的食物，会使牙根受到损害，甚至可能向反方向移动。

“好吧，我接招，拼了！”荔枝对李医生说。

## 32周提前完成任务 医生加量：还得戴两年

这32周，荔枝严格按照李医生说的做。每天除了刷牙外一直戴着牙套，每次戴上之后，还要咬固体柱形橡胶棒，以保证牙齿和牙套之间的无缝对接。32周后，4毫米的“门缝”消失了，荔枝对李医生说，每天摘下牙套刷牙的时候，她都偷偷地对着镜子笑。但是在大功告成的时候，李医生“改口”了，牙

套还要再戴两年，而且24小时都要戴。李威解释说，目前效果很好，但只能算成功了一半，因为牙齿生长多年，会自然向原生长位置回移，这个时候就要保持矫正位置，巩固咬合，保持已得到的矫正效果。

“在听到这个要求的时候，荔枝还是笑了，从她的笑容里我觉得她可以坚持，毕竟一个微笑对于她来说太重要了。”李威在接受采访的时候对记者说。

## 公示

本人孙丽华，身份证号为：230121197611011027。现为位于香坊区电碳厂周边棚改项目征收范围内的一处房屋主张权利人，房屋号A2-2，房屋建筑面积31.97平方米，该房屋为本人所有，房屋权属无争议。如本人承诺与事实不符，因该房屋产生任何纠纷由本人承担一切法律责任。

公示期为三天（2021年9月24日至2021年9月26日），如有异议，请自本公告之日起三日内，将异议书面材料送达哈尔滨市香坊区房屋征收事务中心。

异议书面材料送达地址：哈尔滨市香坊区房屋征收事务中心，香坊区旭东街55-7号，联系电话：0451-82103831。