

两名白血病患者的“冰火两重天”

一名已接受亲属骨髓移植，目前恢复良好；另一名因亲属拒绝捐献，至今仍在病中煎熬

□见习记者 马菁华
记者 邓德洪

在我市一家医院的血液内科，两名白血病患者住在同一间病房里，却有着“冰火两重天”的感觉：2009年查出白血病的陈龙，与姐姐配型成功，很快就做了骨髓移植手术，目前恢复良好；而2006年就患上白血病的小乔，也和姐姐配型成功，却至今仍在病中煎熬，因为姐姐拒绝捐献骨髓。

病魔当前，亲情为何退缩？



(资料图片)

1 “冰”：配型成功以后，姐姐拒捐骨髓

7日上午，来自汝阳县农村的小乔，独自躺在病床上接受化疗，脸色微黄，神情落寞。

4年前，年仅26岁的她查出患有白血病。医生告诉她，通过骨髓移植，有望治愈白血病。

小乔的父母已不在人世，她有两个哥哥、一个姐姐和一个妹妹，当中只要有一个人和她配型成功，她就有救了。去年8月，医院组织她和兄弟姐妹配型，结果姐姐大乔

和她配型成功！

然而，配型成功的喜讯并没给小乔带来生机——姐姐拒绝给她捐献骨髓。

据该院血液内科主任阮林海介绍，配型成功后，他就再也没有见过大乔。无法进行骨髓移植手术的小乔，去年病情暂时稳定后只好先出院回家。半个多月前，她的病情出现反复，不得不再次住院化疗。

据了解，即使在亲属间，骨髓配型成功也很难得，而小乔和姐姐不但骨髓相配，连血型都一样，这将大大降低小乔术后的排异风险，彻底治愈的几率相当大。因此，阮林海对小乔的病情十分上心，到病房查房时经常会问她“你姐姐同意了没有”。

阮林海说，捐赠骨髓当然要凭自愿，医护人员对小乔的情况也只能是“一声叹息”。

2 “火”：姐姐捐出骨髓，弟弟重获新生

和小乔相比，同在一个病房、同样患白血病的陈龙就幸运得多。

2009年11月，28岁的陈龙遭遇车祸，在治疗中被查出患有白血病。父母和哥哥姐姐在第一时间给了他最大的鼓励：“无论多难，我们都要给你治病！”经过配型，陈龙的

姐姐符合捐献骨髓的条件。

“姐姐长我10岁，我上初中后，基本上就是她在照顾我……”说起姐姐，陈龙满怀感激。当初虽然也有害怕和顾虑，但听说自己和弟弟配型成功，陈龙的姐姐还是毅然决定捐骨髓救弟弟。

捐献骨髓后，陈龙的姐姐休息了一周左右就顺利地出了院，现已恢复如常。陈龙说：“你可能不知道，我姐是O型血，我是B型血，等将来我完全恢复了，我的血型就会随着姐姐的成为O型。那时候，我身上流着的就都是我姐姐的血了！”

3 “问”：生死关头，亲情为何退缩？

据阮林海介绍，如果不做骨髓移植手术，白血病患者平均生存年限只有4年。眼下，小乔患病已有4年，在与病魔抗争的4年中，她忍受了常人无法想象的痛苦，尤其是在生死关头，至亲骨肉不肯出手相救，她内心的失落可以想象。

事情何以至此？

“我们兄弟姐妹各自都成了家，各家的情况也都不同……”关于姐姐拒绝捐献骨髓的事，小乔不愿意多说，甚至不肯透露姐

姐的姓名、住址、电话等基本信息。

“姐姐一家是担心她捐献骨髓后会影响身体健康。她有4个孩子，万一出了什么事，孩子们怎么办？人家还得过自己的日子呢……所以，她有顾虑很正常，我能理解。”小乔无奈地说。

现在，小乔已经决定不做骨髓移植手术了，因为手术风险太大，花费又太高，目前采取吃中药保守治疗的办法，“走一步说一步吧”。

记者几次前往医院，都没能赶上见小乔的丈夫刘大刚一面——他们有一双年幼的孩子，家里还有生意要照看，里里外外都离不开人，刘大刚只能在市里的医院和县里的家两头跑，大部分时间由刘大刚的妹妹在医院照顾小乔。刘大刚在电话中告诉我们，自从大乔拒绝捐骨髓后，两家人已经“断了亲”，很长时间不来往，连对方的电话都被他从手机里删除了。

4 “寻”：“症结”所在基本摸清

7日晚，记者请汝阳当地的民警帮忙寻找大乔的家。

民警反馈回来的消息说，大乔的家找到了，大乔和几个孩子在家，丈夫在外面打工。大乔在和民警交流中表示，之所以不愿给妹妹捐骨髓，就是因为担心影响自己的身体，另外“丈夫也不同意”。

民警还帮忙问出了大乔丈夫的手机号，但记者从7日晚开始拨打，一直没人接听。

昨日上午，记者驱车赶到汝阳大乔的家，却吃了“闭门羹”。午饭过后，我们再去，大乔依然不在家，她的公公和婆婆将我们迎进家门。

两位老人说，当初大乔配型成功后，听说要抽骨髓，一回家就被“吓”哭了。“我们可是听说过，人要是抽了骨髓，要少活12年呢！”

两位老人还说，大乔今年才

40岁左右，身体本来也不大好，上有公婆二老，下有4个孩子，万一她捐骨髓后出现什么意外，今后的日子可怎么过？因此，一家人都不同意。

“再者说了，你有情，我才会有义。事情出来了，小乔那边儿是怎么办事的？”两位老人带着不满的情绪说，当初一觉察到大乔家有顾虑，小乔的丈夫刘大刚就打来电话说“不中就断亲”，这种态度让谁受得了哇？

到此，我们基本上明白了“症结”所在：一是大乔一家对捐献骨髓的知识理解有误，心有畏惧；二是小乔一家没有表现出足够的诚意和耐心，双方人为地造成了亲情沟通上的障碍。同行的民警还认为，在这两点“症结”的基础上，村里人的各种议论也加深了双方的误会和矛盾，导致眼前不堪的局面。

5 “释”：捐献骨髓救人，不会影响健康

“其实，捐献骨髓对人体没有任何伤害，认为捐骨髓影响健康是一种误解。”小乔的主治医师赵小强说。

很多人都以为，骨髓捐献就是用针管直接往骨头里穿刺，抽取骨髓，甚至是抽取脊髓。而事实上，骨髓移植需要的是人体内的红骨髓——造血干细胞。所谓造血干细胞，是一种具有自我更新、有较强分化发育和再生能力、可以产生各种类型血细胞的细胞。因为平时这些造血干细胞“躲藏”在人体的骨髓血中，所以我们把“造血干细胞移植”俗称为“骨髓移植”。

“捐献骨髓，不会留下后遗症，不会对健康造成危害，更不会有生命危险。而且，据我所知，目前全国都没有因此造成捐献者受伤害的案例。”赵小强说。因为人体内的造血干细胞具有很强的再生能力，失血或捐献造血干细胞后，可刺激骨髓加速造血，1至2周内，血液中的各种血细胞就能恢复到原来的水平。

采集造血干细胞主要有两种方法：第一，抽取骨髓造血干细胞。需要捐献者作全身麻醉或局部麻醉，从捐献者的髂骨中抽取骨髓血。随着医学的进步，现在已有第二种采集方法——从外周血中采集干细胞。首先给捐献者注射动员剂，然后进行血液成分单采，从捐献者外周血中采集造血干细胞。“这种方法更简单，就像献血一样，只需50到100毫升就够小乔做移植手术了。”赵小强说。至于捐献者是否会有不适感，赵小强说：“可能会出现头晕、胸闷等感觉，就和正常献血后的感觉差不多。”

据了解，陈龙的姐姐就综合运用了这两种方法采集骨髓，其好处是：第一，采集到的造血干细胞会更多；第二，减轻病人的术后排异反应，帮助病人更快恢复。即便只用第二种采集方法，也不影响手术进行。

事情接下来会如何演变？让我们一起期待。

(文中患者及家属均为化名)

洛阳网
WWW.LYD.COM.CN
——洛阳人的网上家园
点击生活 服务无限
地址：洛阳新区开元大道报业大厦22层 广告热线：0379-65233618