

海医二附院器官移植科故事:9天内7名患者成功移植

受捐者
比中大奖
还幸运

生死 器约

等待者
下次机会
何时来

幸运

9天内7名患者成功移植
“术前激动得睡不着,比中大奖还幸运”

8月7日晚上9点,一台肝脏移植手术和两台肾脏移植手术,先后在海医二附院器官移植科进行,第三台手术直到8日早晨7点才结束。

当晚,有2台手术同时进行,医生们争分夺秒与死神赛跑,他们要将捐献者捐献的器官,尽快移植到受捐患者身上,以确保移植成功。

“我很幸运配型成功,希望手术顺利完成。”在肝移植手术前,一位来自海口的阿公有些紧张和激动。“真是运气好,有的人等到死都不能移植。”一位旁人插话说。

今年63岁的阿公,是一名乙肝患者。今年2月,阿公检查出肝癌,随后在海医二附院登记了肝移植信息,6个月后来好了消息。

“人已经醒了,病情稳定。”9日上午,海医二附院医生张善斌说,阿公的肝移植手术很成功,目前还在恢复期。

据介绍,该医院在9天时间内,有7名患者已成功移植器官,他们的精神状态很好。一位患者大哥说:“移植术前心情激动得睡不着,现在还有些激动,比中大奖还幸运。”

新生

他们的人生“再来一次”
“配型成功时,很紧张也很激动”

“效果挺好的,挺开心的。”今年32岁的陈女士,7月31日做了肾移植手术,她查出患慢性肾病5年,一直做透析治疗,3年前发展为尿毒症,一周要做3次透析,生活基本围绕透析在进行。

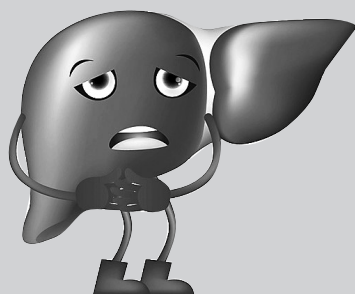
7月27日,陈女士接到一个配型通知,她从下面市县赶到海口,进行供体配型,当时也不确定能不能配上,但对于这个重获新生的机会,她不想错过。

张善斌介绍,一般是有器官捐献者同意捐献器官后,才通知登记过信息的等待者前来配型,看是否与供体器官相符合。

“配型成功时,很紧张也很激动。”陈女士说,如今移植手术成功了,她对未来生活充满期待。

来自浙江的叶先生,也成为器官移植的“幸运儿”之一。叶先生2年前查出尿毒症,在当地医院登记了肾移植信息,但有5万人在等待,希望十分渺茫。一年前,叶先生从浙江来到海南就医,并在海医二附院登记了器官移植信息,而这次配型成功了,“希望病好后,可以去工作。”

目前,我省器官
捐献移植现状:捐
献者少等待者多



7月31日,海南医学院第二附属医院(以下简称:海医二附院)器官移植科开科。对于众多肾移植、肝移植的等待者来说,这是一个重要的日子。当天,有4名患者成为了器官移植的“幸运儿”,他们做了移植手术后,目前身体恢复良好,有一种重获新生的喜悦和期待。

而正在等待移植的肝癌患者和尿毒症患者,有焦虑,也有憧憬。一位等待了4年的尿毒症患者,因为再次配型没有成功,他准备出院回家,期待下一次配型通知到来。

南国都市报记者 王洪旭



8月7日晚,海医二附院医生正在开展肝移植手术。
通讯员 王志刚 摄



8月7日晚,刚做完移植手术的患者正在休息。
南国都市报记者 王洪旭 摄

等待

配型失败者仍心存希望
“回去继续做透析,等待下次机会”

与成功移植者形成鲜明对比的是,普通病房里等待移植的患者。他们一些人脸上写满了焦虑,但仍心怀希望。

来自琼海的黎先生,因为没有配型成功,准备办理出院手续。4年前,他查出患尿毒症,并登记了需要移植的信息。期间,医生已通知他做过3次配型,但都没有成功。他的表情看出有些失落,但他坚定地说:“也不怕,回去继续做透析,等待下一次机会。”

对于肾病患者,可通过做透析来等待配型的器官,只是生活质量受影响。而对于肝癌患者,留给他们的等待时间并不多,有的一年多,有的半年。

“医院每年大约有二三十人因为等不到肝源而死去。”海南省人民医院肝胆外科副主任医师、器官捐献移植负责人陈劲松说,等待肝脏移植的人都比较急,而能进行肝移植手术的病人是非常幸运的。

10多天前,海口49岁的黎先生找陈劲松看病,登记了他的肝移植信息。

“已经登记,想做肝移植,肯定难等。”8月8日下午,黎先生欲言又止,不久前查出肝癌早期,他心态还比较乐观,对肝移植抱有一丝希望。

去年底,黎先生的父亲得了肺癌,为了照顾父亲把自己累倒了。“老爸走了,我去医院一检查,肝癌,坏了。”黎先生说,如果换肝成功,或许还能再活八九年。

目前,黎先生到北京咨询肝源情况,得到的答案是供体更难找,有的医院甚至有七八万人在等待。

“有的人觉得得了癌症就垮了,没希望了。但我觉得要乐观一点,人都有走的一天。”黎先生说,对于如何战胜病魔他有信心,现在只能一边治一边等。

困境

我省器官捐献发展缓慢
“捐献者少等待者多,捐献总量不高”

2012年是我省器官捐献事业发展的元年,当年虽然只有一例器官捐献,但实现了我省器官捐献零的突破。

在此之后,器官捐献的数量一直停留在个位数。随着公民去世后器官捐献理念逐步得到社会认可,截止至目前,全省实现器官捐献52例。

当前,我省器官捐献移植的困境是,捐献者少等待者多。陈劲松说,等待肾移植的患者没有肝移植那么急,但在省医院相关科室治疗等待肾移植的患者有200多人。

“目前面临的困境是供体少,没有捐献就没有移植。”陈劲松说,器官移植技术已经成熟,但发展还是十分缓慢。

在海医二附院,登记等待肾移植的患者也有200多人。“医生缺的不是技术,而是可供移植的器官。”海医二附院院长肖劲逐表示,器官移植技术水平的发展与器官捐献密不可分。

此外,2017年,中国的器官捐献已突破5000例,位居全球第二,成为当之无愧的器官捐献移植大国。不过,从我省的情况来看,器官捐献的总量还不够高。