

我国首例自体肝移植手术在新疆获得成功

作者：记者 潘登 叶菁 时间：2005-10-03 来源：新疆新闻在线网

新华网乌鲁木齐讯 9月29日早上9点，前来参加新疆维吾尔自治区成立五十周年庆祝活动的卫生部副部长黄洁夫走进新疆医科大学第一附属医院外科手术室，为一名46岁的男性患者实施自体肝移植手术，21个小时后，自体肝移植手术顺利完成，黄洁夫拖着疲倦的身体，带着满脸笑意走出手术室，他自豪地说：“自体肝移植的难度在全国是最大的，全国的肝胆外科多年来想实现这个突破，没有任何单位能够实现这个突破，一个技术难，一个指针要掌握的很好，这次是在新疆完成了！”

“这个在国际上也得轰动啊！中国做成功了！”

黄洁夫：这个在国际上也是轰动，因为现在国际上能够做自体肝移植，把肝拿下来离体肝移植的，目前世界上只有几个国家，德国、美国、法国、日本，再也没有其他国家能做了，中国在新疆！”

自体肝移植是近年来世界各国外科肝胆科力图突破的全新治疗手段，这种手术，是把肝癌患者自己的肝脏完整切下，在低温环境中将癌变部位切除，再把好的肝脏缝合后重新移入患者体内，从而达到完全根治肝癌，同时可以克服异体肝移植供肝匮乏，和患者长期服用免疫抑制剂导致不良反应的问题。但是在新疆作成的全国首例自体肝移植手术过程充满曲折：国家肝胆外科权威专家黄洁夫副部长的到来为自体肝移植手术创造了机会，然而，新疆并不具备做自体肝移植手术的条件，因为自体肝移植手术必须要有转流设备确保患者在肝脏被切除后继续存活，同时，还必须要有与患者匹配的异体肝脏备用，一旦自体肝移植失败，可以进行异体移植。

于是，黄洁夫副部长立即联系广州中山医院，广州中山医院的三名医护人员带着转流设备和一个肝脏火速赶到新疆。新疆方面则迅速找到了匹配的备用肝脏。

万事俱备，只待突破，新疆医科大学第一附属医院院长温浩告诉记者：“大家一致认为黄部长协调组织的自体肝移植是有完全条件做的，尽管有一定的困难，但是我们三方集中优势兵力，在各方优势的资源都能用上，由黄部长主持并主刀我们共同配合，希望做了大量的准备工作一直没有机会把动物实验到临床的自体肝移植作成。”

在温浩院长的协助下，黄洁夫副部长主刀实施手术，曾为自体肝移植进行过300多次大型动物实验的黄洁夫告诉记者，这是了结了他多年夙愿的一次手术：“自体肝移植这个手术很复杂，这个是我从国外留学回来一直想做的一件事情，一直碰不到很合适的病例，要么是年纪太大，要么年纪太小，要么切下来以后，它就兜不上来了，肝都碎掉了。今天新疆特别巧，切了这个东西以后，左边的正好能够补上右边的，正好补上了，我们病理检查结果都是好的，我们切的边缘没有癌变，这个效果就很好！”

目前，接受了全国首例自体肝移植手术的新疆患者病情明显好转，正在进一步观察恢复中。（完）（编辑 陈国安）