

来源：中国新闻网 发布时间：2009-3-11 14:27:39

小字号

中字号

大字号

## 美7岁女童五脏六腑被切除肿瘤后再植回

美国有一名7岁的小女童海瑟·麦拉玛拉腹部长了大肿瘤，医生为了切除肿瘤，把她体内的6个器官，包括肝脏、胰脏等先移除，等到肿瘤切除之后再植回去，这也是全球第一起相关手术在儿童身上成功的案例。

据报道，十分惹人怜爱的肿瘤病童小海瑟奇迹复活，要感谢的是她的救命恩人加藤医生还有医院的照顾，因为她小小年纪就要跟病魔搏斗，多亏这名日本医生，把她腹部的肿瘤给成功移除。美国外科医生加藤友昭坦言：“我们压力很大，因为要是失败的话，患者就来日无多。”

为了拯救小海瑟，医生把她体内的肝脏、胰脏、脾脏，还有胃肠等器官先摘除在外，等到肿瘤切除之后再移植回去，不过由于小海瑟的胃、脾脏跟胰脏有癌细胞扩散无法再植入。所以只能以肠道做成袋子来取代胃，小海瑟也因为少了胰脏跟脾脏将患有糖尿病，也会比较容易感染疾病。

这项手术以往只有成人患者的成功案例，而目前小海瑟是儿童成功案例的第一人。当时为了提高成功率，小海瑟的父亲也一同进入开刀房，以防万一有需要移植肝脏给女儿，所幸手术顺利。

[更多阅读](#)

[路透社相关报道（英文）](#)

发E-mail给:



[打印](#) | [评论](#) | [论坛](#) | [博客](#)

读后感言:

发表评论

### 相关新闻

- 英打造便携式人造肺帮助呼吸困难患者
- 国内首例自体间“脐带血+造血干细胞”移植治疗成功
- 《自然—医学》：移植基因方法可有效抑制艾滋病病毒
- 卫生部责成调查17名日本人来华接受器官移植
- 全球首例接近完整换脸术取得成功
- 国际权威医学期刊《移植》创办中文版
- NEJM：特殊骨髓干细胞移植或可治疗艾滋病
- 卫生部：将严查违规为外国人进行脏器移植的医疗机构

### 一周新闻排行

- 2008年最热门论文排名出炉
- 刘兴土院士就“抄袭剽窃”向举报人道歉
- 研究称：女人曲线不宜太凹凸
- 《肥胖评论》：女人为何比男人更容易发胖
- PRL：科学家成功模拟出克尔黑洞图像
- 美科学家利用新工具发现数百篇疑似抄袭论文
- 郑强任浙江大学党委副书记
- 浙江大学称不再续聘卷入剽窃事件院士