

作者：孙晓素 刘文勇 来源：南方日报 发布时间：2009-1-7 13:52:5

小字号

中字号

大字号

广州成功实施国内首例颅面血管瘤III型手术

近日，广州军区总医院脑病中心医护人员经过6个多小时的紧张手术，精确切除了8岁小女孩陈某脑内一个鸡蛋大小软脑膜血管瘤。这是国内首例颅面血管瘤III型手术。据悉，该治疗手术在世界范围内不超过10例。

陈某是成都人，患有先天癫痫。去年5月汶川地震期间，陈某突然发作，父母带着她跑遍了成都、北京及上海的多家知名医院均未能确诊，最后来到广州。

广州总医院脑病中心王伟博士告诉记者，“陈某所患颅面血管瘤III型是癫痫病的一类，相当罕见，发病率为百万分之一，经过查询文献才确诊”。如果得不到适当的治疗，陈某癫痫发作频率将越来越高，智力越来越低，最后造成偏瘫、记忆力减退、学习能力下降等不可逆的神经功能障碍。

发E-mail给: 

打印 | 评论 | 论坛 | 博客

读后感言:

发表评论

相关新闻

- 美国首例面部移植手术引争议 是否风险超出好处
- 印尼“树人”手术后树皮复生 今后每年最少割两次
- 陕西失明大熊猫成功接受白内障摘除手术
- 美成功完成世界首例近乎全脸更换手术
- 国内首例全胸腔镜心脏手术在上海实施
- 学历≠能力 博士医生缘何拿不起手术刀
- 以开发出激光焊接手术伤口技术
- 香港中文大学成功进行亚洲首例全植入助听器手术

一周新闻排行

- 盘点13个关于体重的有趣事实
- 2008年度“中国高等学校十大科技进展”评选揭晓
- 十大疯狂科学家：试验结果让人惊愕憎恶
- 北大校长新年联欢会献歌 踮起脚尖飙高音
- 陈竺入选《科学》09年8位值得关注科学人物
- 石河子大学进入“211工程”行列
- 美杂志评出无法解释的六大科学谜团
- 选择合适期刊 提高论文被引率