上肠斜枝板

(/index.html)

www.shkjb.com

首页 (./index.html) / 综合新闻 (list.html?id=812)

仁济医院成功实施零阻断保肾手术

完整切除患者最长径超过7厘米巨大肿瘤

2018年08月17日 版面: A3

作者: 陶婷婷 袁蕙芸

日前,仁济医院泌尿科薛蔚教授带领团队为一位年近60岁的肾癌合并慢性肾衰竭患者成功实施了零阻断肾脏部分切除术,完整切除了最大径长达7.3厘米的肿瘤,患者顺利康复,术后4天出院。

患者是一位慢性肾脏病(CKD)3期的患者,也就是俗称的慢性肾衰病人。原本慢性肾衰竭就给患者及其家庭带来了无尽的压力。天有不测风云,近期的一次检查结果更是雪上加霜,患者的肾脏上长了一个最大径长达7.3厘米的肿瘤,而正常成人肾长约10厘米,而且肿瘤已经长入肾静脉,甚至可能突入下腔静脉中。

经过多方打听,患者找到了仁济医院泌尿科主任薛蔚。临床经验极其丰富的薛蔚请放射科为患者进行了肾脏核磁共振MRI+三维重建的检测。薛蔚仔细阅片后大胆提出,肾静脉及下腔静脉内没有瘤栓,可以考虑保肾手术。考虑到患者的肾功能衰竭经不起再切掉整个肾脏,薛蔚勇于承担风险,决定为患者实施保肾手术。

术前讨论中,薛蔚再次提出大胆假设,准备行零阻断肾脏部分切除术。制定了精密计划后,薛蔚带领团队如期为患者实施手术。打开腹腔后,巨大肿瘤紧密地包裹着肾血管、输尿管、肾盂等重要结构,手术非常困难。手术台上,薛蔚胆大心细,通过精准细致的分离操作,在没有阻断肾脏血供的情况下,将肿瘤逐步"围剿",成功完成零阻断肾脏部分切除术,完整切除最长径超过7厘米的巨大肿瘤,术中出血量仅有200毫升。患者术后复查的肾功能与术前相比相差无几。在医护人员的精心治疗护理后,近日顺利出院。

据悉,仁济医院泌尿外科作为国家临床重点专科,在独肾或类似独肾患者的肾癌治疗领域始终走在全国同行前列。在上世纪90年代开展独肾肾癌保肾手术,至今已经累计完成该类手术200余例。

编辑: ydm 审核: 杨冬梅

◆ 点击下载PDF (//www.shkjb.com/FileUploads/pdf/180817/kj08173.pdf)

证件信息:沪ICP备10219502号 (https://beian.miit.gov.cn) ② 沪公网安备 31010102006630号 (http://www.beian.gov.cn/portal/registerSystemInfo?

recordcode=31010102006630)

中国互联网举报中心 (https://www.12377.cn/)

Copyright © 2009-2022

上海科技报社版权所有

上海科荧多媒体发展有限公司技术支持



(//bszs.conac.cn/sitename?method=show&id=5480BDAB3ADF3E3BE053012819ACCD59)