



肾移植术后并发泌尿系统肿瘤6例报告并文献复习

张军晖; 许建军; 陈晓; 韩志友; 王勇; 管德林; 高居忠;

首都医科大学附属北京朝阳医院泌尿外科; 100020北京;

Malignancies of the urological system following renal transplantation (report of 6 cases and review of the literature)

ZHANG Jun-hui; XU Jian-jun; CHEN Xiao; et al

Department of Urology; Beijing Chaoyang Hospital; Beijng 100020; China;

- 摘要
- 参考文献
- 相关文章

全文: [PDF \(119 KB\)](#) [HTML \(0 KB\)](#) 输出: [BibTeX](#) | [EndNote \(RIS\)](#) [背景资料](#)

摘要 目的 探讨肾移植术后泌尿系统肿瘤的发生情况、临床特点、诊断及治疗。方法 对本院自1991年~2001年十年间行同种异体肾移植术1096例术后泌尿系统肿瘤的发生情况进行回顾性分析，并结合复习文献。结果 本组发现泌尿系统肿瘤6例，发生率为0.55%。其中肾盂癌2例（其中1例为双侧肾盂癌），膀胱癌1例，肾盂癌合并膀胱癌2例，输尿管癌1例。6例均行手术治疗，平均随访11.4个月，效果良好。结论 肾移植术后出现血尿，除排斥反应外，还应注意泌尿系统肿瘤的可能性。

关键词： 肾移植 肿瘤 免疫抑制

Abstract: Objective To investigate the development of malignancies of the urological system after renal transplantation. Methods A retrospective study of 1096 renal transplantations undertaken between 1991 and 2001 was carried out. Results Six patients (0.55%) exhibited cancer of the urological system. There were 2 carcinomas of renal pelvis, 1 carcinoma of bladder, 2 carcinomas in both renal pelvis and bladder, and 1 carcinoma of ureter. Surgical treatment was undertaken in 6, and all of them have been living...

Key words: [Kidney transplantation](#) [Neoplasms](#) [Immunosuppression](#)

收稿日期: 2002-10-25;

通讯作者: 张军晖

引用本文:

张军晖,许建军,陈晓等. 肾移植术后并发泌尿系统肿瘤6例报告并文献复习 [J]. 肿瘤防治研究, 2003, 30(6): 494-495.

ZHANG Jun-hui,XU Jian-jun,CHEN Xiao et al. Malignancies of the urological system following renal transplantation (report of 6 cases and review of the literature)[J]. CHINA RESEARCH ON PREVENTION AND TREATMENT, 2003, 30(6): 494-495.

没有本文参考文献

- [1] 龚益平;漆楚波;王明伟;陈创;赵德绵;许娟;邵军;程洪涛;夏和顺 . 三阴性乳腺癌的预后与上皮间叶转化的相关性[J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(2): 173-176.
- [2] 王艳阳;折虹;丁皓;詹文华. Basal-like型乳腺癌临床特征与生存分析[J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(2): 177-180.
- [3] 赵迎超;程晶;张盛;董晓荣;黄方;姜瑶 . 阿扎司琼注射液预防芬太尼透皮贴剂所致的肿瘤患者恶心呕吐的疗效观察 [J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(2): 210-212.
- [4] 马骏;聂胜男;史本玲;左文述. 豆制品与乳腺癌相关性的Meta分析[J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(2): 218-221.
- [5] 牛国晓;李洁. 半枝莲抗肿瘤机制研究进展[J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(2): 231-233.
- [6] 张建文;吴敬波. 原发性中枢神经系统肿瘤颅外转移状况 [J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(2): 238-240.

服务

[把本文推荐给朋友](#)
[加入我的书架](#)
[加入引用管理器](#)
[E-mail Alert](#)
[RSS](#)

作者相关文章

[张军晖](#)
[许建军](#)
[陈晓](#)
[韩志友](#)
[王勇](#)
[管德林](#)
[高居忠](#)

- [7] 王继云;张俊权;张建伟;王建军;刘本刚;李万刚 . 慢性复合应激对食管肿瘤大鼠模型细胞免疫及肿瘤标志物的影响[J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(1): 28-31.
- [8] 龚龙;易春华;陈文奎;童彦初 . 分化型甲状腺癌颈淋巴结转移特点的回顾性分析[J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(1): 48-50.
- [9] 丁军利;夏钰弘;刘超英;许隽颖. M2型肿瘤相关巨噬细胞在胰腺癌中的表达及其临床意义[J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(1): 59-61.
- [10] 王稼祥;邱大胜;蒋春林;张照喜;陈宪. 头颈部肿瘤适形放疗中视交叉的保护: CT及MR图像配准的价值[J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(1): 78-80.
- [11] 姚伟荣综述;马林审校 . 放疗联合树突状细胞治疗恶性肿瘤的研究进展[J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(1): 113-115.
- [12] 王艳霞;姜云惠;陈艳丽 . 肺支气管内畸胎瘤1例[J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(1): 121-121.
- [13] 申兴斌;段惠佳;赵杨;张吉林 . 垂体肿瘤转化基因在大肠正常黏膜、腺瘤及大肠癌组织中的表达及意义[J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(9): 1042-1045.
- [14] 黄少军;程正江;汪晶晶 . 胃肠肿瘤患者手术前后外周血survivin mRNA定量检测的临床意义 [J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(9): 1050-1052.
- [15] 魏东;李焱;齐彦宇;张涛;刘焕义 . 不同剂量rmhTNF治疗晚期肿瘤恶性心包积液的疗效观察[J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(9): 1066-1069.

鄂ICP备08002248号

版权所有 © 《肿瘤防治研究》编辑部

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn