

[首页](#)[最新一期](#)[期刊动态](#)[过刊浏览](#)[医学视频](#)[在线投稿](#)[期刊检索](#)[期刊订阅](#)您的位置: [首页](#)>> [文章摘要](#)

右心室心尖部起搏与右心室流出道间隔部起搏对心室高频事

王又平, 徐伟, 李晓宏, 刘利娜, 吉文庆, 余洪松, 蓝荣芳

221002 江苏省, 徐州第一人民医院心内科(王又平、刘利娜); 南京大学医学院附属鼓楼医院蓝荣芳)

徐伟, Email: xuwei2011@hotmail.com

摘要:目的 观察右心室不同起搏比例及不同起搏部位, 包括心尖部(RVA)起搏与右心室流出道(VHR)和室性早搏(PVC)影响。方法 选取2008年1月至2011年2月因病态窦房结综合征或房室传导者。依据心室电极植入部位分为RVOT组及RVA组。起搏器植入12个月时进行随访, 收集起搏器记录共入组了96例患者, RVA组及RVOT组各48例。术前两组患者间心功能及24 h动态心电图记录的PV起搏比例, 将患者分为三组, VP<10%组、VP 11%~89%组及VP>90%组。在RVOT组及RVA组的组内VHR及PVC均逐渐减少。组间比较结果, RVA组及RVOT组的VHR无统计学差异(VP<10%组, P=0.2; P=0.2), 但RVA组的PVC在各起搏比例组的发生均明显高于RVOT组(VP<10%组, P=0.01; VP 11%其差异有统计学意义。结论 随着心室起搏比例的增加, PVC及VHR发生率减少, RVA组PVC的发生

关键词:心脏起搏, 人工; 室性早搏复合征; 右心室流出道

文献标引:王又平, 徐伟, 李晓宏, 刘利娜, 吉文庆, 余洪松, 蓝荣芳. 右心室心尖部起搏及室性早搏的影响[J/CD]. 中华临床医师杂志: 电子版, 2013, 7(1):344-345. [复制](#)

参考文献:

- [1] 陈燕, 陈泗林. 心室最小化起搏研究进展. 岭南心血管病杂志, 2011, 17:243-2
- [2] Wilkoff BL, Cook JR, Epstein AE, et al. Dual-chamber pacing or ventricular pacing with an implantable defibrillator: the Dual Chamber and VVI Implantable Trial. JAMA, 2002, 288:3115-3123. :[PubMed](#)
- [3] Varma N. Left ventricular conduction delays induced by right ventricular pacing and bundle branch block. J Cardiovasc Electrophysiol
- [4] Tantengoo MV, Thomas RL, Karpawich PP. Left ventricular dysfunction after atrial pacing in the young. J Am Coll Cardiol, 2001, 37:2093-2100. :[PubMed](#)
- [5] Zhang XH, Chen H, Siu CW, et al. New-onset heart failure after permanent atrial pacing in patients with severe high-grade atrioventricular block and normal left ventricular function. Cardiovasc Electrophysiol, 2008, 19:136-141. :[PubMed](#)
- [6] Tse HF, Wang KK, Siu CW, et al. Upgrading pacemaker patients with right ventricular septal pacing improves left ventricular performance a

期刊导读

7卷3期 2013年2月 [最新]



期刊存档

期刊存档

[查看目录](#)

期刊订阅



在线订阅



邮件订阅



RSS

作者中心



资质及晋升信息



作者查稿



写作技巧



投稿方式



作者指南

编委会

期刊服务



建议我们



会员服务



广告合作



继续教育

Cardiovasc Electrophysiol, 2009, 20: 901-905. :[\[PubMed\]](#)

[7] De Cock CC, Meyer A, Kamp O, et al. Hemodynamic benefits of right ventricular pacing: comparison with right ventricle apex pacing. PACE, 1998, 21:536-54

[8] flevari P, leftheriotis D, Fountoulaki K, et al. Long-term non-outflow ventricular pacing: relation to left ventricular dyssynchrony. Pacing Clin Electrophysiol, 2006, 29:362-367. :[\[PubMed\]](#)

[9] Victor F, Mabo P, Mansour H, et al. A randomized comparison of permanent ventricular pacing: short-term results. J Cardiovasc Electrophysiol, 2006,

[10] Steinberg JS, Fischer A, Wang P, et al. The clinical implications of pacing in the multicenter automatic defibrillator trial II. J Cardiovasc Electrophysiol, 2006, 17:1023-1028. :[\[PubMed\]](#)

短篇论著

右心室心尖部起搏与右心室流出道间隔部起搏对心室高频事件及室性早搏的影响

王又平, 徐伟, 李晓宏, 刘利娜, 吉文庆, 余洪松, 蓝荣芳. 中华临床医师杂志: 电子版 2013;7(1):344-345.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

SPECT心肌灌注显像与CT冠状动脉成像在冠心病诊断中的互补价值

李剑明, 史蓉芳, 张立仁, 李婷, 董智, 徐冬生. 中华临床医师杂志: 电子版 2013;7(1):346-349.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

超声组织定征视频法观察低温下兔肾脏改变

陈文英, 曹军英, 张筠, 刘玉蕾, 李志宏, 闻宝杰. 中华临床医师杂志: 电子版 2013;7(1):350-351.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

肝脏肿瘤中的金标移位统计与风险探讨

徐慧军, 李玉, 张素静. 中华临床医师杂志: 电子版 2013;7(1):352-353.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

经腹腔腹膜前“二合一”网片腹股沟疝修补术免预防性抗菌药的临床观察

彭亮, 潘乃梁. 中华临床医师杂志: 电子版 2013;7(1):354-355.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

老年急性白血病合并糖尿病临床观察

张熙洋, 丁明超, 雷蕾. 中华临床医师杂志: 电子版 2013;7(1):356-358.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

甲钴胺联合利多卡因喷雾剂治疗带状疱疹后遗神经痛

戴迅毅, 尹兴平, 杨莉佳. 中华临床医师杂志: 电子版 2013;7(1):359-360.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

肺康复训练对类风湿关节炎合并肺间质病变患者肺功能的影响

李芳, 朱广婷. 中华临床医师杂志: 电子版

2013;7(1):361-364.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

高迁移率族蛋白B1在抗中性粒细胞胞浆抗体相关性小血管炎患者血清中的表达水平及临床意义
黄教文, 孙建平, 高延霞, 李娜, 张倩倩, 李旸, 王玉琦. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(1):365-367.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

评价MRI及MRA在Moyamoya病的诊断价值

李豪刚, 曾智聪, 李兴荣, 刘海辉, 郭学军, 曹火乃. . 中华临床医师杂志: 电子版
2013;7(1):368-370.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

右美托咪定联合丙泊酚、芬太尼用于无肌松药下全麻气管插管

姜远旭, 陶明哲. . 中华临床医师杂志: 电子版

2013;7(1):371-373.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

H1受体拮抗剂联合抗幽门螺杆菌治疗慢性荨麻疹的疗效评价

孙丽群, 王品发, 刘新庭. . 中华临床医师杂志: 电子版

2013;7(1):374-375.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

结肠癌性肠梗阻的磁共振征象分析