



中华临床医师杂志

(电子版)

Chinese Journal of Clinicians (Electronic Edition)

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

期刊导读

11卷4期 2017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

您的位置: 首页>> 文章摘要

重组人脑利钠肽联合缬沙坦治疗慢性充血性心力衰竭的短期疗效

贺丹娜, 韩瑞娟, 赵瑞平

014010 内蒙古, 包头市中心医院心内科 心血管病研究所

贺丹娜, Email: hedanna586@sohu.com

摘要:目的 观察缬沙坦与重组人脑利钠肽(rhBNP)联合治疗慢性充血性心力衰竭(CHF)的短期疗效。方法 将60例CHF患者随机分为对照组和联合治疗组, 对照组给予ACEI治疗, 联合治疗组在基础治疗上加服缬沙坦80 mg/d, rhBNP 0.01 μg·kg⁻¹·min⁻¹维持静脉泵注72 h, 观察治疗前后心率、血压、尿量、电解质水平、血清BNP水平的变化。结果 治疗组的心率、体重与对照组比较均明显下降(P<0.05), LVEF、6MWT行走距离、尿量(P<0.05)。结论 缬沙坦联合rhBNP治疗慢性充血性心力衰竭是一种安全、有效的方法, 值得临床推广应用。

关键词:利钠肽, 脑; 心力衰竭; 血管紧张素类; 缬沙坦

文献标引:贺丹娜, 韩瑞娟, 赵瑞平. 重组人脑利钠肽联合缬沙坦治疗慢性充血性心力衰竭的短期疗效[J]. 中华临床医师杂志(电子版), 2014, 8(19):3557-3559. 复制

参考文献:

- [1] Xu XW, Zeng GY, Yang Y, et al. Recombinant human brain natriuretic peptide on hemodynamics and renal function in dogs with heart failure[J]. Yao Xue Xue Bao, 2004, 49(1): 10-14.
- [2] Zhang J, Zhang L, Wu Q, et al. Recombinant human brain natriuretic peptide on bone mesenchymal stem cell transplantation for treating heart failure in dogs[J]. Chinese Journal of Veterinary Research, 2007, 27(2): 628-632.
- [3] Song Z, Cui Y, Ding MZ, et al. Protective effects of recombinant human brain natriuretic peptide against LPS-Induced acute lung injury in dogs[J]. International Immunopharmacology, 2008, 28(10): 2360-2365.
- [4] Iglesias J, Hom D, Antoniotti M, et al. Predictors of worsening congestive heart failure receiving recombinant human B-type brain natriuretic peptide[J]. Nephrol Dial Transplant, 2006, 21(12): 3458-3465.
- [5] Pan HY, Zhu JH, Gu Y, et al. Comparative effects of recombinant human brain natriuretic peptide and dobutamine on acute decompensated heart failure patients with different underlying diseases[J]. Cardiovasc Disord, 2014, 14: 31.
- [6] 王艳. 冻干重组人脑利钠肽在急诊治疗急性心肌梗死合并心力衰竭的疗效观察[J]. 中华临床医师杂志(电子版), 2013, 21(3): 68-69.
- [7] 崔成哲, 玄香兰. 重组人脑利钠肽对顽固性心力衰竭患者的疗效观察[J]. 中华临床医师杂志(电子版), 2013, 21(3): 68-69.

[8] 那静涛, 刘灿君. 重组人脑利钠肽对急性前壁心肌梗死患者急诊PCI后左
杂志, 2013 (7): 516-519.

[9] 重组人脑利钠肽临床研究协作组. 重组人脑利钠肽和硝酸甘油治疗急性
机、开放、平行对照的多中心临床研究[J]. 中华心血管病杂志, 2006, 34(3): 2

[10] 李世强, 傅向华, 刘君, 等. 静脉注射重组人脑利钠肽对急性心肌梗死
应的研究[J]. 中华心血管病杂志, 2006, 34(1): 23-27.

短篇论著

ET技术检测血管内皮功能在冠心病诊断中的价值

朱媛, 陈曦. . 中华临床医师杂志: 电子版
2014;8(19):3553-3556.

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

重组人脑利钠肽联合缬沙坦治疗慢性充血性心力衰竭的短期疗效观察

贺丹娜, 韩瑞娟, 赵瑞平. . 中华临床医师杂志: 电子版
2014;8(19):3557-3559.

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

急诊直接PCI联合冠状动脉内注射替罗非班用于急性ST段抬高型心肌梗死的临床观察

崔广凯. . 中华临床医师杂志: 电子版
2014;8(19):3560-3562.

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

两种生物学制剂在肺大疱减容术中的应用安全性回顾性分析

崔会芳, 陈旭君, 黄文侨, 舒逸, 吴奕群, 黄建隆, 吴粹华, 卢晔. . 中
2014;8(19):3563-3565.

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

容积弧形调强放疗与三维适形放疗计划在局部晚期非小细胞肺癌中的剂量学对比研究

蒋军, 涂彧, 张利文, 藤建建, 谢秋英, 廖珊. . 中华临床医师杂志: 电子版
2014;8(19):3566-3569.

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

中鼻甲腋区进路鼻内镜额窦手术相关解剖结构的CT观察

孙玉霖, 姜绍霞, 孙文华. . 中华临床医师杂志: 电子版
2014;8(19):3570-3574.

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

I B2期子宫颈鳞癌患者新辅助化疗后淋巴结转移情况临床分析

陆云燕. . 中华临床医师杂志: 电子版
2014;8(19):3575-3577.

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

血管化游离腓骨肌皮瓣修复下颌骨缺损的临床观察

陆建荣, 班华杰, 王代友, 周辉辉, 龙, 覃树华. . 中华临床医师杂志: 电
2014;8(19):3578-3581.

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

