


[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](#)
[合作科室](#)
[期刊导读](#)
8卷8期 2014年4月 [最新]

[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](#)

[中文](#)
[English](#)

心房纤颤合并急性脑梗死出血性转化的危险因素及其对预后的影响

王选, 杨江胜, 郝俊杰, 王少石, 鲍欢, 李刚, 杨玉梅, 陆静, 张靖, 许嗣漪

200120 上海, 同济大学附属东方医院神经内科 脑卒中中心(王选、郝俊杰、王少石、鲍欢、李刚、杨玉梅、陆静、张靖、许嗣漪); 南大学医学院附属江阴市人民医院神经内科(杨江胜)

郝俊杰, Email: haojunjiesuda@hotmail.com

摘要:目的 探讨心房纤颤合并急性脑梗死出血性转化(HT)的临床危险因素及其对预后的影响。2011年1月至2013年6月在上海市东方医院神经内科住院的137例心房纤颤合并急性脑梗死患者的临床发颅内出血分为HT组与非HT组。先做单因素分析, 筛选出影响HT发生的相关危险因素, 根据单因素知识, 拟合多因素非条件Logistic回归模型, 调整相关的混杂因子, 找出影响HT发生的独立危险因素。入院时和出院时的神经功能缺损程度及改善比、残障程度及改善比、病死率、住院时间及治疗费用。急性脑梗死患者的HT发生率为16.8%(23/137)。NIHSS评分>4分是HT的独立危险因素(OR=4.275, 95%CI: 1.356, P=0.012)。HT组的NIHSS改善比、mRS改善比均小于非HT组, 但差异无统计学意义(0.23±0.44; 0.08±0.29 vs. 0.13±0.39, 均P>0.05); HT组与非HT组病死率差异无统计学意义(4.3% vs. 5.1%, P=0.87); HT组与非HT组平均住院天数差异无统计学意义(17 d vs. 19 d, P=0.515), 两组平均住院总费用及药物费用无显著差异(246元vs. 19 922元; 11 617元vs. 11 636元, 均P>0.05)。结论 神经功能缺损较重的心房纤颤合并发生HT, 但HT对患者的近期预后没有显著影响。

关键词: 心房颤动; 脑梗死; 危险因素; 预后; 出血性转化

[评论](#) [收藏](#) [全文](#)

文献标引: 王选, 杨江胜, 郝俊杰, 王少石, 鲍欢, 李刚, 杨玉梅, 陆静, 张靖, 许嗣漪. 心房纤颤合并急性脑梗死出血性转化的危险因素及其对预后的影响[J/CD]. 中华临床医师杂志: 电子版, 2014, 8(7): 1212-1215. [复制](#)

参考文献:

[1] Campbell BC, Christensen S, Butcher KS, et al. Regional very low cerebral blood flow predicts hemorrhagic transformation better than diffusion-weighted imaging volume and threshold apparent diffusion coefficient in acute ischemic stroke[J]. Stroke, 2010, 41(1): 82-88.

[2] Lee JG, Lee KB, Jang IM, et al. Low glomerular filtration rate increases hemorrhagic transformation in acute ischemic stroke[J]. Cerebrovasc Dis, 2013, 35(1): 53-59.

[3] Jain AR, Jain M, Kanthala AR, et al. Association of CT perfusion parameters with hemorrhagic transformation in acute ischemic stroke[J]. AJNR Am J Neuroradiol, 2013, 34(10): 189-194.

[4] Toni D, Fiorelli M, Bastianello S, et al. Hemorrhagic transformation of brain tissue in acute ischemic stroke: a systematic review and meta-analysis.

predictability in the first 5 hours from stroke onset and influence on clinical outcome[J]. Stroke, 1996, 27(2): 341-345.

[5] IMS Study Investigators. Hemorrhage in the Interventional Management of Stroke[J]. Stroke, 2006, 37(3): 847-851.

[6] 中华神经科学会, 中华神经外科学会. 各类脑血管疾病诊断要点[J]. 中华神经科杂志, 1996, 31(3): 380.

[7] Trouillas P, von KR. Classification and pathogenesis of cerebral hemorrhages in ischemic stroke[J]. Stroke, 2006, 37(2): 556-561.

[8] Molina CA, Alvarez-Sabin J, Montaner J, et al. Thrombolysis-related hemorrhage as a marker of early reperfusion, reduced infarct size, and improved outcome in patients with acute cerebral artery occlusion[J]. Stroke, 2002, 33(6): 1551-1556.

[9] Zhang L, Zhang ZG, Zhang RL, et al. Postischemic (6-Hour) treatment with recombinant tissue plasminogen activator and proteasome inhibitor PS-519 reduces infarction in a rat model of embolic focal cerebral ischemia[J]. Stroke, 2001, 32(12): 2926-2931.

[10] Kablau M, Kreisel SH, Sauer T, et al. Predictors and early outcome of hemorrhagic transformation after acute ischemic stroke[J]. Cerebrovasc Dis, 2011, 22(4): 334-341.

临床论著

新疆成年人基础代谢率和颈动脉斑块相关性研究

陈铀, 马依彤, 杨毅宁, 刘芬, 李晓梅, 黄莺, 向阳. .中华临床医师杂志: 电子版 2014;8(7):1204-1208.

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

血压变异与颈动脉粥样硬化的关系

李文庆, 张春芳, 程志勇, 白焱, 冯雪影. .中华临床医师杂志: 电子版 2014;8(7):1209-1211.

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

心房颤动合并急性脑梗死出血性转化的危险因素及其对预后的影响

王选, 杨江胜, 郝俊杰, 王少石, 鲍欢, 李刚, 杨玉梅, 陆静, 张靖, 许嗣漪. .中华临床医师杂志: 电子版 2014;8(7):1212-1215.

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

维持性腹膜透析与血液透析患者血红蛋白变异性的对比研究

龚蓉, 皮婧静, 陈泽君, 刘蔓莉, 舒英, 杨斌, 朱瑞蓉, 杨红. .中华临床医师杂志: 电子版 2014;8(7):1216-1220.

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

慢性乙型肝炎患者外周血Th22细胞检测及其临床意义

邹美银, 汪美华, 章幼奕, 周慧娟, 秦刚. .中华临床医师杂志: 电子版 2014;8(7):1221-1224.

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

消化性溃疡穿孔非手术治疗的适应证与禁忌证

邵永胜, 金太欣, 肖新波, 莫涛, 周姣军, 高红章, 钟鸣. .中华临床医师杂志: 电子版 2014;8(7):1225-1228.

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

[分化型甲状腺癌钠碘转运体的表达及其与甲状腺超声表现关系的研究](#)

王伟伟, 王斐, 房世保, 宁春平, 阎胜利. . 中华临床医师杂志: 电子版
2014;8(7):1229-1233.

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

[实时动态血糖监测联合胰岛素泵与回顾性动态血糖监测联合胰岛素泵在2型糖尿病患者治疗中的优势探讨](#)

吴东红, 梁桂敏, 柳杰, 徐滨华, 陈婧, 刘大娜, 马晶. . 中华临床医师杂志: 电子版
2014;8(7):1234-1237.

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

[儿茶酚氧位甲基转移酶基因多态性对利培酮治疗女性精神分裂症患者所致高泌乳素血症的影响](#)

陈钰, 钱程, 戢秋明, 高树贵, 周东升. . 中华临床医师杂志: 电子版
2014;8(7):1238-1242.

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

[三维数字规划在肱骨近端骨折手术治疗中的应用研究](#)

尤微, 王大平, 刘黎军, 陈宏贤, 刘国平, 李旭春, 熊建义, 伍小六, 李敏. . 中华临床医师杂志
2014;8(7):1243-1247.

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

[髌臼圆窝参照法在THR中髌臼假体旋转中心的疗效分析](#)

闫英杰, 朱龙, 程战伟, 冯凯, 焦雄. . 中华临床医师杂志: 电子版
2014;8(7):1248-1252.

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

[全景数字化乳腺X线摄影术中患者所受辐射剂量的分析](#)

于军, 谢卓, 南海燕, 贺延莉, 户丽娜, 陈宝莹. . 中华临床医师杂志: 电子版
2014;8(7):1253-1258.

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

[个体化乳腺癌放射治疗体位固定技术改进方法研究](#)

谢秋英, 石锦平, 张利文, 滕建建, 刘翠英. . 中华临床医师杂志: 电子版
2014;8(7):1259-1262.

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

[经直肠超声检查术前评估直肠癌累及程度的临床研究](#)

杨思扬, 杨一林, 杨瑞静, 闵斌英, 段云友. . 中华临床医师杂志: 电子版
2014;8(7):1263-1266.

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

[速度向量成像技术评价妊娠期高血压综合征对胎儿左心室功能影响的研究](#)

谢彩丽, 姜志荣, 陈涛涛. . 中华临床医师杂志: 电子版
2014;8(7):1267-1270.

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

[体外受精-胚胎移植妊娠与自然妊娠新生儿结局对比分析](#)

赵文杰, 马华刚, 刘洁. . 中华临床医师杂志: 电子版
2014;8(7):1271-1274.

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

[Duchenne肌营养不良15例临床及基因分析并文献复习](#)

黄艳军, 郭虎, 何燕, 黄子欢, 陈静, 郑囡. . 中华临床医师杂志: 电子版
2014;8(7):1275-1278.

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

