

[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

7卷22期 2013年11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

## MRI诊断脑静脉窦血栓形成二例及文献复习

付登礼, 姜新宇, 陈静雯, 汤群峰

650101 昆明医科大学第二附属医院神经外科(付登礼); 南京医科大学附属无锡市人民医院影像科(姜新宇、

姜新宇, Email: zoezoejiang@163.com

**摘要:**目的 探讨脑静脉窦血栓形成的MRI影像表现,以增加对脑静脉窦血栓形成MRI表现的认识。方法 分析两例血栓形成的患者的临床经过及MRI影像表现,并结合文献对脑静脉窦血栓形成MRI影像表现进行分析。结果 脑静脉窦血栓形成表现为静脉窦内流空效应消失和静脉窦内信号改变。静脉窦内血栓MRI平扫表现为T1WI、T2WI、FLAIR信号不均匀增强。静脉窦内血栓MRI增强表现为静脉窦内充盈缺损影。1例患者上矢状窦、左侧大脑表面部分静脉、右侧横窦及乙状窦血栓形成,脑实质肿胀和两侧顶部及右侧颞枕部少量的蛛网膜下腔及硬膜下出血;另1例患者上矢状窦弥漫性血栓形成,右侧界面血栓形成伴狭窄,脑浅静脉代偿性增粗、迂曲,不伴有脑实质改变和出血。结论 MRI检查可以准确显示脑静脉间接征象,能够为临床诊断CVT提供明确的诊断依据。

关键词: 脑; 卒中; 静脉窦血栓形成, 颅内; 磁共振成像

[评论](#) [收藏](#) [全](#)

文献标引: 付登礼, 姜新宇, 陈静雯, 汤群峰. MRI诊断脑静脉窦血栓形成二例及文献复习[J/CD]. 中华临床医师杂志, 2013, 7(20): 9353-9355. [复制](#)

参考文献:

[1] Saposnik G, Barinagarrementeria F, Brown RD Jr, et al. American Heart Association and the Council on Epidemiology and Prevention. Diagnosis and management of cerebral venous thrombosis: A statement for healthcare professionals from the American Heart Association/ American Stroke Association. Stroke, 2011, 42: 1158-1192.

[2] 张沈阳, 韩丽娟, 叶丹, 等. 脑静脉血栓形成的诊断和处理. 国际脑血管病杂志, 2011, 11(12): 1000-1003.

[3] 戴艳芳, 叶明, 吉训明, 等. 不同方法的磁共振静脉成像对颅内静脉窦疾病诊断的比较. 中华临床医师杂志, 2012, 6: 302-306.

[4] Selim M, Fink J, Linfante I, et al. Diagnosis of cerebral venous thrombosis with T2\*-weighted magnetic resonance imaging. Arch Neurol, 2002, 59: 1021-1026.

[5] Kao HW, Tsai FY, Hasso AN. Predicting stroke evolution: comparison of susceptibility-weighted magnetic resonance imaging with MR perfusion. Eur Radiol, 2012, 22: 1397-1403.

[6] Akins PT, Axelrod YK, Ji C, et al. Cerebral venous sinus thrombosis complicated by intracerebral hematomas: Case series and literature review. Surg Neurol Int, 2013, 4: 85.

[7] Sharma S, Sharma N, Yeolekar ME. Acute subarachnoid hemorrhage as initial presentation of sinus thrombosis. J Neurosci Rural Pract, 2010, 1: 23-25.

[8] 王秋艳, 李坤成, 高艳. MRI联合磁共振静脉成像诊断脑静脉窦血栓形成的价值. 放射学杂志, 2013;7(20):362-364.

## 短篇论著

FOLFOX方案和FOLFIRI方案治疗结直肠癌肝转移术前化疗对比

钟世寿. .中华临床医师杂志: 电子版

2013;7(20):9340-9343.

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

达芬奇机器人手术中气腹、体位对老年冠心病患者心电图QT离散度的影响

李冠华, 隋波, 田雷, 马玉恒, 王维, 马涛. .中华临床医师杂志: 电子版

2013;7(20):9344-9346.

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

右美托咪定对老年前列腺电切术患者小剂量布比卡因腰麻的影响

葛亚丽, 李倩, 龙丰云, 郭芳. .中华临床医师杂志: 电子版

2013;7(20):9347-9349.

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

偏头痛患者脑血管血流动力学异常研究

柏华, 王彪, 张黎黎. .中华临床医师杂志: 电子版

2013;7(20):9350-9352.

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

MRI诊断脑静脉窦血栓形成二例及文献复习

付登礼, 姜新宇, 陈静雯, 汤群峰. .中华临床医师杂志: 电子版

2013;7(20):9353-9355.

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

乌司他丁与奥曲肽单用及联合用药对急性胰腺炎患者疗效及细胞因子影响的观察

张红霞, 王杰, 刘月. .中华临床医师杂志: 电子版

2013;7(20):9356-9359.

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

全腹腔镜与腹腔镜辅助远端胃癌根治术安全性及近期疗效分析

王宇翔, 梁伟, 朱志强, 姚寒晖, 管佳佳, 赵健. .中华临床医师杂志: 电子版

2013;7(20):9360-9362.

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

老年精神分裂症、阿尔茨海默病性痴呆和健康老年人的脑电地形图分析比较

谭小林, 陈仲新, 李远, 赵科, 周成东, 文晏, 黄杰, 曹国兴, 程雪. .中华临床医师杂志: 电子版

2013;7(20):9363-9367.

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

C反应蛋白联合降钙素原检测在鉴别系统性红斑狼疮合并发热的临床意义

刘海俊, 戴冽, 谢敏妍, 陈锦华, 王芳, 冯洁萍. .中华临床医师杂志: 电子版

2013;7(20):9368-9371.

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

椎管内结核性肉芽肿的外科治疗

刘广韬, 刘策, 伍刚, 李双彦, 王涛. .中华临床医师杂志: 电子版

2013;7(20):9372-9374.

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

[Ludloff和Scarf两种拇外翻截骨方式的疗效比较](#)

陈晖，颜世昌，沈国蔚，贾瑞钢，杨永江，林靖峰，彭俊洋，王斌. .中华临床医师杂志  
2013;7(20):9375-9377.

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

[BODIPY型NO探针的制备及对巨噬细胞内一氧化氮检测的初步观察](#)

李生富，袁小林，肖义，于海波，张春雷，李小欢，杨真，张青，崔益芬. .中华临床医  
2013;7(20):9378-9380.

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

[| 编委会](#) [| 联系我们](#) [| 合作伙伴](#) [| 友情链接](#) [|](#)

© 2014版权声明 中华临床医师杂志(电子版)编辑部  
网站建设: 北京华夏世通信息技术有限公司 京ICP备0  
北京市公安局西城分局备案编号: 110102000676