



CSCVL 中国卒中学会脑静脉病变分会 第八届学术年会 2024

8TH ANNUAL SCIENTIFIC SESSION OF CHINESE SOCIETY OF CEREBRAL VENOUS LESION, CSA

2024年9月6日-7日

中国·沈阳



主办单位：中国卒中学会 中国卒中学会脑静脉病变分会

承办单位：中国医科大学附属第一医院 首都医科大学宣武医院



辽宁省医学信息与健康工程学会脑血管病介入与创新诊疗专委会年会
北方神经介入论坛
中国卒中学会脑静脉病变分会第八届学术年会

2024年9月6日-7日

中国·沈阳



主办单位：中国卒中学会 中国卒中学会脑静脉病变分会
辽宁省医学信息与健康工程学会

承办单位：中国医科大学附属第一医院 首都医科大学宣武医院

大会致辞

尊敬的主任 / 教授：

由辽宁省医学信息与健康工程学会、中国卒中学会、中国卒中学会脑静脉病变分会主办，中国医科大学附属第一医院、首都医科大学宣武医院承办的“辽宁省医学信息与健康工程学会脑血管病介入与创新诊疗专委会2024年会 & 北方神经介入论坛 & 中国卒中学会脑静脉病变分会第八届学会年会”将于2024年9月6日-7日在辽宁沈阳隆重召开。我们真诚地邀请各位从事神经介入、脑血管病基础和临床、人工智能研究的同仁和朋友们共同参与，使会议更加成功、精彩。

辽宁省医学信息与健康工程学会脑血管病介入与创新诊疗专委会自成立以来，始终致力于推动我省脑血管病防治事业的进步与发展，而神经介入作为脑血管病治疗领域的重要组成部分，其研究与创新诊疗工作同样具有重要意义。本次学术年会将就神经介入热点问题深入交流，并对未来发展方向探讨与展望。

本次学术年会，我们与中国卒中学会邀请了众多国内知名专家、学者就脑静脉病变的热点问题进行深入交流与探讨，围绕脑静脉病变的基础研究、影像研究、临床评估及干预等方面开展专题报告和病例分享。

相信通过大家的共同努力，本次年会将成为一次思想碰撞、智慧交融的盛会，为推动我国脑静脉病变事业的发展注入新的动力。



大会名誉主席



大会主席



大会联合主席



大会秘书

9月7日 08:00-11:40 中国卒中学会脑静脉病变分会第八届学术年会

08:00-08:10 开幕式

主持人：滕伟禹

| | | |
|-------------|-------|---------------------|
| 08:00-08:03 | 开幕式致辞 | 何士大 中国卒中学会 |
| 08:03-08:06 | 开幕式致辞 | 吉训明 首都医科大学 |
| 08:06-08:08 | 开幕式致辞 | 滕伟禹 中国医科大学附属第一医院 |
| 08:08-08:10 | 开幕式致辞 | 段建钢 首都医科大学宣武医院 |

08:10-10:15 第一节

主持人：王德任 滕伟禹 方玲

| | | |
|-------------|----------------------------------|----------------------------|
| 08:10-08:30 | 脑静脉病变诊治新视角 | 吉训明 首都医科大学 |
| 08:30-08:50 | 抗磷脂综合征相关脑静脉血栓形成的诊治 | 周立新 中国医学科学院北京协和医院 |
| 08:50-09:10 | 神经内科临床医师对硬脑膜动静脉瘘的再认识 | 段建钢 首都医科大学宣武医院 |
| 09:10-09:30 | 颈静脉狭窄性“脑鸣”的评估、诊断、分型与手术适应症及微创外科干预 | 胡志强 首都医科大学 附属北京世纪坛医院 |
| 09:30-09:50 | 视神经鞘超声在颅脑静脉疾病应用与新进展 | 邢英琦 首都医科大学宣武医院 |
| 09:50-10:10 | 脑静脉窦狭窄血流动力学变化与临床意义 | 曹向宇 解放军总医院第一医学中心 |
| 10:10-10:15 | 提问与回答 | |

10:15-11:40 第二节

主持人：汪求精 陈胜财 赵传胜

| | | |
|---|--------------------------|------------------------------|
| 10:15-10:35 | 颅内静脉窦血栓形成病例分析及诊疗流程 | 赵传胜 中国医科大学附属第一医院 |
| 10:35-10:55 | 高分辨核磁指导下静脉窦血栓的介入治疗 | 莫大鹏 首都医科大学附属北京天坛医院 |
| 10:55-11:15 | 测压指导下脑静脉窦及颈静脉支架植入术 | 李志清 中国医科大学附属第一医院 |
| 11:15-11:35 | 神经介入医生培养的内容 | 韩建峰 西安交通大学第一附属医院 |
| 11:35-11:40 | 提问与回答 | |
| 9月7日 11:40-12:00 中国卒中学会脑静脉病变分会第二届委员会 / 第二届常委会第四次会议 主持人：段建钢 | | |
| 11:40-11:45 | 中国卒中学会领导讲话 | 李文慧 中国卒中学会 |
| 11:45-12:00 | 2024 年年度规划及未来发展定位 | 段建钢 首都医科大学宣武医院 |
| 9月7日 12:00-12:25 午间专题会 | | |
| 9月7日 12:25-13:00 午餐 / 午休 | | |
| 9月7日 13:00-17:15 脑静脉病变分会场 | | |
| 13:00-15:05 第一节 主持人：杨军 卡合尔曼·卡德尔 许斌 | | |
| 13:00-13:20 | 颅内静脉窦血栓：临床实践中的介入时机 | 高宗恩 胜利油田中心医院 |
| 13:20-13:40 | 静脉窦高分辨 MR 对静脉窦血栓的诊断和治疗价值 | 孟雷 山东省立医院 |
| 13:40-14:00 | 良性颅高压的血管内治疗进展 | 陈健 首都医科大学宣武医院 |

| | | |
|---|---------------------------|-----------------------------|
| 14:00-14:20 | 重症静脉窦血栓血管内治疗 | 张金 山西医科大学第一医院 |
| 14:20-14:40 | 静脉窦血栓支架治疗经验 | 陈红兵 中山大学附属第一医院 |
| 14:40-15:00 | 颈内静脉及脑静脉窦狭窄与静脉窦血栓形成 | 刘世民 江西省人民医院 |
| 15:00-15:05 | 提问与回答 | |
| 15:05-17:10 第二节 主持人：全秀清 潘玉君 闵晓黎 | | |
| 15:05-15:25 | 脑静脉窦的解剖变异分析 | 陈胜利 重庆大学附属三峡医院 |
| 15:25-15:45 | 高血压视功能保护诊治新技术 | 李臻 首都医科大学宣武医院 |
| 15:45-16:05 | 三维容积增强 MRI 对脑静脉血栓形成的诊断价值 | 孟强 云南省第一人民医院 |
| 16:05-16:25 | 颅内静脉系统血栓形成脑脊液检查的异质性 | 丁宏岩 复旦大学附属华山医院 |
| 16:25-16:45 | 颅内静脉系统血栓形成伴发脑出血的抗凝治疗及病例分享 | 余剑 中山大学附属第一医院 |
| 16:45-17:05 | 脑实质出血性病变的影像诊断思路 | 薛静 首都医科大学附属北京天坛医院 |
| 17:05-17:10 | 提问与回答 | |
| 17:10-17:15 总结 总结嘉宾：段建钢 | | |
| 9月7日 13:00-17:55 介入分会场 | | |
| 13:00-15:25 第一节 主持人：汪雷 李东群 讨论嘉宾：洪杨 | | |
| 13:00-13:20 | 颅内破裂微小动脉瘤的血管内介入治疗 | 尚玮 大连医科大学附属第一医院 |
| 13:20-13:40 | AIS 血管内再通治疗中球囊指引导管的应用 | 韩红星 临沂市人民医院 |

| | | |
|--|---------------------------------|------------------------------|
| 13:40-14:00 | 硬脑膜动静脉瘘的介入治疗 | 李永利 哈尔滨医科大学附属第二医院 |
| 14:00-14:20 | 可降解镁合金支架的研发与探索 | 何艳艳 河南省人民医院 |
| 14:20-14:40 | 累及分支的大脑中动脉 M1 段动脉瘤的介入治疗 | 汪阳 首都医科大学附属北京朝阳医院 |
| 14:40-15:00 | 血流导向装置在急性破裂动脉瘤中的应用 | 汪雷 宜昌市中心人民医院 |
| 15:00-15:20 | 颅内静脉窦血栓形成诊断与管理 | 郭宝 渭南市中心医院 |
| 15:20-15:25 | 提问与回答 | |
| 15:25-17:45 第二节 主持人：甄永煜 梅敏杰 讨论嘉宾：温志锋 蔡恒 | | |
| 15:25-15:45 | OCT 指导下的颈动脉支架植入术探讨 | 吴伟 山东大学齐鲁医院 |
| 15:45-16:05 | 动脉瘤性蛛网膜下腔出血及未破裂颅内动脉瘤介入治疗的围手术期管理 | 徐善才 哈尔滨医科大学附属第一医院 |
| 16:05-16:25 | 出血急性期的脑动静脉畸形的介入治疗 | 蔡恒 中国医科大学附属盛京医院 |
| 16:25-16:45 | 再狭窄与卒中复发 - 颅内狭窄介入治疗的新挑战 | 张勇 青岛大学附属医院 |
| 16:45-17:05 | 探讨一例 ICAD 病变支架内再狭窄的发病机制 | 李迪 大连理工大学附属中心医院 |
| 17:05-17:25 | 神经介入手术普适化数智化解决方案 | 仇汉诚 首都医科大学附属北京天坛医院 |
| 17:25-17:45 | 取栓支架保护下颈动脉闭塞再通 | 付开磊 中国医科大学附属第一医院 |
| 17:45-17:55 总结 | | |

关爱卒中 源自内心

Complete Stroke Care Solutions

缺血产品



Trevu XP/NXT ProVue
取栓支架



Catalyst 5/6/7
一次性使用颅内血栓抽吸导管

出血产品



Target
可解脱弹簧圈



Neuroform Atlas
颅内支架系统

通路产品



Synchro SELECT
导丝



Synchro 2
导丝



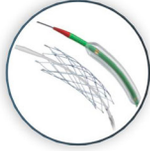
Excelsior XT-27
微导管



Excelsior SL-10
微导管



FlowGate 2
球囊导引导管



Wingspan & Gateway
支架系统 & PTA球囊导管



Surpass Evolve
血流导向密网支架



Neuroform EZ
颅内支架系统



Transform
封堵球囊导管



AXS Infinity LS
导鞘管



Excelsior XT-17
微导管



Transend
导丝





本次会议可授予国家级一类教育学分：4分
若需学分请扫描上方报名二维码，点击“参会注册”
按要求完整填写报名信息

