



中华医学会神经病学分会 第十二次全国神经肌肉病学术会议

2019年7月18-20日 · 贵阳

日程册

主办：中华医学会
中华医学会神经病学分会

承办：中华医学会神经病学分会神经肌肉病学组
中华医学会神经病学分会肌电图与临床神经生理学组



会议日程

2019/7/19 主会场 贵州饭店会议中心一层贵州厅 2、3

08:00-08:15 开幕式 主持人: 焉传祝

1. 大会执行主席 楚 兰 致辞 贵州医科大学附属医院
2. 中华医学会神经病学分会 主任委员 崔丽英 致辞 北京协和医院

08:15-10:15 专题讲座 主持人: 崔丽英 蒲传强 樊东升 袁 云

08:15-08:45 专题发言 When mitochondrial DNA synthesis goes wrong – causes and consequences
Oldfors Anders university of Gothenburg, Sweden

08:45-09:15 专题发言 神经遗传病新基因发现与功能鉴定的流程与思考
陈万金 福建医科大学附属第一医院

09:15-09:45 专题发言 基于电生理系列研究的 GBS 亚型的诊断 -- 三种 CB 的鉴别
潘 华 北京天坛医院

09:45-10:15 专题发言 黄素蛋白与神经肌肉病
焉传祝 山东大学齐鲁医院

10:15-10:30 茶 歇

10:30-12:10 主持人: 陈 琳 卢家红 王玉平 黄旭升

10:30-10:40 论文交流 吉兰巴雷综合征系列电生理研究中感觉神经可逆性传导衰竭分析
杨 硕 首都医科大学附属北京天坛医院

10:40-10:50 论文交流 前庭诱发肌电位在肯尼迪病患者中的应用
刘小璇 北京大学第三医院

10:50-11:00 论文交流 POEMS 综合征及 CIDP 患者神经传导比较研究
丁青云 北京协和医院

11:00-11:10 论文交流 线粒体病的 RNA-seq 分析及线粒体自噬不足的机制研究
邓健文 北京大学第一医院

11:10-11:20 论文交流 良性单下肢萎缩症患者的临床和预后观察
洪道俊 北京大学人民医院

11:20-11:30 论文交流 Dystrophin 基因深部内含子点突变致病的 2 个家系临床特征分析及位点功能验证
金 铭 福建医科大学附属第一医院



中华医学会神经病学分会 第十二次全国神经肌肉病学术会议

- 11:30-11:40 论文交流 20 例骨骼肌特异性酪氨酸受体激酶抗体阳性重症肌无力临床特点总结
奚剑英 复旦大学附属华山医院
- 11:40-11:50 论文交流 9 例 Emery-Dreifuss 肌营养不良临床、病理、分子生物学分析
赵 哲 河北医科大学第三医院
- 11:50-12:00 论文交流 提高对原发性轻链型淀粉样变周围神经病的临床、电生理、病理特征以及治疗和预后的认识。
钱 敏 北京协和医院
- 12:00-12:10 论文交流 借助心脏磁共振探讨自身免疫性肌病心脏受累特点及影响因素
季苏琼 华中科技大学同济医学院附属同济医院

13:30-16:00 神经肌肉病疑难病例荟萃
主持人: 张 俊 曹秉振 卢祖能 管宇宙

- 13:30-14:00 病例讨论 女, 24 岁, 双下肢无力 10 年
俞 萌 北京大学第一医院
- 14:00-14:30 病例讨论 女, 27 岁, 发作性面部及双上肢抖动 7 年
廖少华 九六零医院
- 14:30-15:00 病例讨论 男, 48 岁, 肌酶升高 7 月
赵 哲 河北医科大学第三医院
- 15:00-15:30 病例讨论 男, 22 岁, 颜面部、四肢远端萎缩伴皮肤变硬革化 15 年
王 严 北京大学人民医院
- 15:30-16:00 病例讨论 女, 27 岁, 双下肢无力 5 年
吕晓晴 山东大学齐鲁医院

茶 歇

16:20-18:00 壁报交流 (60 篇)
主持人: 党静霞 许 虹 杨 欢 洪道俊 王朝霞 胡 静
卜碧涛 笄宇威

16:20-17:10 上半场

电生理 主持人: 党静霞

健康国人肌电图干扰相包络 - 活动性云图参考值的建立

姜安琪 南方医科大学南方医院

系统性红斑狼疮 150 例临床神经电生理研究

胡又方 中国医学科学院北京协和医院



肌电图提示神经源性损害——面肩肱型肌营养不良症 1 例肌电图及临床分析

罗雅尹 大连医科大学附属第一医院

运动单位计数指数 (MUNIX) 和运动单位面积指数 (MUSIX) 参考值的建立: 一项基于 150 例健康人群的研究

曹 蓓 四川大学华西医院

运动单位数量指数在肌萎缩侧索硬化患者中的应用价值

张 朔 北京大学 第三医院

感觉共济失调型吉兰巴雷综合征临床及电生理研究

汪 伟 中日医院

同心圆针电极记录的单纤维肌电图在重症肌无力诊断中的价值

陈 海 首都医科大学宣武医院

基于 F 波的分裂手指指数在肌萎缩侧索硬化中的研究

王志丽 中国医学科学院北京协和医院

肌营养不良 主持人: 胡 静

LMNA 基因剪切位点突变导致肢带型肌营养不良合并扩张型心肌病一家系及家系中的嵌合子携带者现象

林鹏飞 山东大学齐鲁医院

临床表型可以预测面肩肱型肌营养不良患者的严重程度

刘逸奇 复旦大学附属华山医院

合并线粒体受损病理改变的肌营养不良 2J 型 1 例及家系分析

黄 珊 山西医科大学第一医院 (山西医科大学第一临床医学院)

早期关节挛缩和脊柱强直的肢带型肌营养不良症 2S 型一例病例报告

李 欢 中山大学附属第一医院

SGCD 基因纯合突变所致肢带型肌营养不良症 2F 型一例临床表型与基因分析并文献复习

林金福 中山大学附属第一医院

1 例 Miyoshi 肌病的临床、影像、病理及基因检测报道

谔书云 贵州医科大学附属医院

LAMA2 突变导致的成人肢带型肌无力 1 家系病例报告

李 楠 河北医科大学第三医院

女性 Duchenne 型肌营养不良患者的临床表现与基因分析

刘 蕊 贵州省人民医院

强直性肌营养不良的临床、病理及分子生物学特征研究

宋学琴 河北医科大学第二医院



中华医学会神经病学分会 第十二次全国神经肌肉病学术会议

MG CMS 主持人：杨 欢

TTN 基因突变先天性肌病的临床、病理及骨骼肌 MRI 研究
俞 萌 北京大学第一医院

MUSK 基因突变致 CMS 两例及基因型与表型的相关性分析
刘逸奇 复旦大学附属华山医院

GFPT1 基因相关的先天性肌无力综合征伴管聚集的临床遗传学研究
安 冉 四川大学华西医院

甲氨蝶呤联合激素治疗全身型重症肌无力的疗效观察
沈发秀 首都医科大学宣武医院

MuSK 抗体阳性重症肌无力 10 例临床分析
沈发秀 首都医科大学宣武医院

代谢 变性 主持人：王朝霞

管聚集肌肉病的遗传基因谱系分析
刚 蕾 北京大学 第一医院

DPM3 基因新突变致先天性糖基化病 I_o 型一例临床与基因分析
付 俊 河南省人民医院

新发 KCNJ2 基因突变所致的 Andersen-Tawil 综合征一例报道并文献分析
魏晓晶 吉林大学第一医院

DES 基因突变肌原纤维肌病的临床、病理特点
邹慧敏 济宁医学院

单中心杆状体肌病患者临床、病理与基因特点分析
尹 西 解放军总医院第二医学中心

48 例晚发型核黄素反应性脂质沉积性肌病患者随访分析
温 冰 山东大学齐鲁医院

肌肉超声可评估晚发型糖原贮积症 II 型患者的疾病进展
温 琪 山西医科大学第一医院

17:10-18:00

下半场

电生理 主持人：许 虹

呼吸 ICU 间质性肺炎患者神经电生理的特点分析
何 颖 贵州省人民医院

糖尿病患者运动纤维的单纤维传导及 MUNE 检测
田 丽 天津市第三中心医院



球海绵体肌反射与肛门括约肌肌电图在帕金森病与多系统萎缩患者鉴别诊断中的应用

胡望望 温州医科大学附属第一医院

头面部 Cramp-Fasciculation Syndrome 1 例报道

陈琳 首都医科大学附属北京天坛医院神经病学中心

笑气滥用可导致难治性肢体远端运动神经轴索损害

朱莹 上海国际医学中心

阐述肌萎缩侧索硬化症患者的分裂腿现象和鉴别诊断意义

胡芳芳 西安交通大学第一附属医院

嗅觉刺激多发性硬化患者的脑功能磁共振成像初步研究

欧阳青蓉 遂宁市中心医院

多系统萎缩 P 型和原发性帕金森患者初诊患者认知功能障碍研究

冯占辉 贵州医科大学附属医院

线粒体 MND 主持人：洪道俊

118 例神经元核内包涵体病皮肤活检的神经肌肉病理改变

刘少成 首都医科大学附属北京天坛医院

Relationships between Serological Factors and the Clinical Features and Survival in Chinese Patients with Amyotrophic Lateral Sclerosis

秦星 西安交通大学第一附属医院

肌萎缩侧索硬化的神经超声下束颤分析

李亦 中国医学科学院北京协和医院

免疫荧光双标记技术在线粒体病骨骼肌病理诊断中的应用

邓健文 北京大学第一医院

进行性眼外肌瘫痪的临床和基因频谱，一组大样本研究

侯越 北京大学第一医院

编码复合体 I 亚基的 mtDNA 突变导致的线粒体脑肌病 14 例临床、病理与基因分析

许雪碧 山东大学齐鲁医院

一例以内分泌症状起病的成人线粒体神经胃肠型脑肌病

王诗格 上海交通大学医学院附属瑞金医院

仅以吞咽、发音困难伴面肌无力为主要表现的线粒体肌病 1 例

班瑞 中国人民解放军总医院第一医学中心



中华医学会神经病学分会 第十二次全国神经肌肉病学术会议

肌炎 主持人：卜碧涛

双肌炎特异性抗体患者的临床及肌肉病理特点分析

郑艺明 北京大学第一医院

抗合成酶综合征不同抗体患者的临床与病理改变分析

刘怡琳 北京大学第一医院

抗 MDA5 抗体阳性皮肌炎患者临床病理特点

蒋岩岩 北京大学第一医院

一例合并大量脂褐素沉积的抗合成酶抗体综合征病例报道

李秋香 中南大学湘雅医院

肌炎特异性抗体与肌肉病理的关系

徐 秋 中南大学湘雅医院

20 例 NXP2 阳性皮肌炎患者的临床及病理特征分析

戴廷军 山东大学齐鲁医院

周围神经病 主持人：笕宇威

MORC2 基因新突变致伴肌酶升高的腓骨肌萎缩症 2Z 型家系分析

段晓慧 中日医院

迟发型甲基丙二酸血症的周围神经病变分析

初旭珺 北京大学第一医院

抗 NF186 抗体阳性 CIDP 二例

刘炳佑 复旦大学附属华山医院

远端型遗传性运动神经病的临床、病理及遗传学研究

刘梅歌 北京大学人民医院

家族性发作性疼痛的临床特点和神经病理改变

王 严 北京大学人民医院

转甲蛋白相关家族性淀粉样周围神经病 9 例临床和病理研究

许国荣 福建医科大学附属第一医院

COX20 突变相关的常染色体隐性遗传的轴索神经病与稳定脑病

徐洪亮 郑州大学第一附属医院

CIDP 的神经超声和电生理随访

牛婧雯 中国医学科学院北京协和医院

N2O 滥用致神经系统病变 12 例临床、电生理、影像及预后分析

郑 睿 山东大学齐鲁医院



2019/7/20 主会场 贵州饭店会议中心一层贵州厅 2、3

| | | |
|-------------|------|--|
| 08:30-09:30 | 讲座 | 主持人:张 通 楚 兰 沈定国 张 成 |
| 08:30-08:50 | 专题发言 | 线粒体周围神经病变 袁 云 北京大学第一医院 |
| 08:50-09:10 | 专题发言 | 神经电生理检查在肘管综合征诊断中的意义 贾志荣 北京大学第一医院 |
| 09:10-09:30 | 专题发言 | 糖原累积病及病例分享 卢家红 上海华山医院 |
| 09:30-10:10 | 论文交流 | 主持人:张在强 刘明生 石 强 张哲成 |
| 09:30-09:40 | 论文交流 | 糖噬在晚发型 Pompe 病病程转归和致病机制中的作用 张 娜 山东大学齐鲁医院 |
| 09:40-09:50 | 论文交流 | 散发性包涵体肌炎与遗传性包涵体肌病临床特点的比较研究 张羽彤 中国人民解放军总医院第一医学中心 |
| 09:50-10:00 | 论文交流 | 抗 MAG 抗体相关周围神经病 6 例临床特点和治疗分析 俞 璐 复旦大学附属华山医院 |
| 10:00-10:10 | 论文交流 | 髓鞘蛋白零基因突变的 7 例患者的临床和遗传学特点分析 陈 彬 首都医科大学附属北京天坛医院 |
| 10:10-10:25 | | 茶 歇 |
| 10:25-11:45 | 论文交流 | 主持人:丰宏林 姚 生 邵 蓓 姚晓黎 |
| 10:25-10:35 | 论文交流 | 9 例淀粉样变性累及肌肉患者的临床病理分析 刘 智 中国医学科学院北京协和医院 |
| 10:35-10:45 | 论文交流 | 不同类型线粒体病的核磁脑氧代谢成像初步研究 赵旭彤 北京大学第一医院 |
| 10:45-10:55 | 论文交流 | 慢通道先天性肌无力综合征不典型临床及电生理特征的分析 邸 丽 首都医科大学宣武医院 |
| 10:55-11:05 | 论文交流 | 19 例肌肉结核的临床和病理分析 曾艳平 武汉大学人民医院 |
| 11:05-11:15 | 论文交流 | GFPT1 基因突变致先天性肌无力综合征一例 曹绪维 贵州医科大学附属医院 |
| 11:15-11:25 | 论文交流 | 肌电图伴神经源性损害的非炎性肌病临床及电生理特点 古力切木·艾麦尔 中山大学附属第一医院 |
| 11:25-11:35 | 论文交流 | 感觉神经元病的临床和电生理评估(附 2 例病例) 卢祖能 武汉大学人民医院 |



中华医学会神经病学分会 第十二次全国神经肌肉病学术会议

11:35-11:45 论文交流 伴周围神经过度兴奋的 MuSK 抗体阳性重症肌无力 1 例报道并文献复习
杨 丽 山东省立医院

11:45-12:00 闭幕式 主持人：樊东升

会议总结