广东省精准医学应用学会

粤精准医函〔2025〕1119号

关于举办 2025 年共济失调日活动暨神经 遗传病精准治疗研讨班的通知

学会各会员,各有关单位、人士:

遗传代谢病具有高病残率和慢病程的特点,同时诊断和治疗存在困难。对遗传代谢疾病的正确认识、早期诊断、治疗和预防研究成为神经科学领域研究的焦点和热点。为提高遗传代谢疾病方向中青年专家疾病诊断与治疗水平,规范诊疗流程,造福广大神经系统疾病患者,由广东省精准医学应用学会主办,神经遗传病分会举办的"2025年共济失调日活动暨神经遗传疾病精准治疗研讨班",将于2025年9月27日以线上会议形式举办。

现将有关事项通知如下:

一、会议时间及地点

会议时间: 2025年9月27日

会议地点:精准云课堂(线上直播)

二、会议内容

神经遗传代谢病学术交流及疑难病例讨论

三、参会人员

- (一)特邀讲者、专家和嘉宾;
- (二) 广东省精准医学应用学会神经遗传分会委员;
- (三)神经内科、神经遗传诊疗方向医生。

四、其他事项

- (一) 本次会议免注册费。
- (二) 参会方式
- 1. 特邀专家参会方式: 腾讯会议,请根据会务组提供的二维码进入会议;
- 2. 观众参会方式:请关注学会官方网站(https://www.gdpmaa.com/)"学术活动"查阅会议进展,点击二维码观看会议直播。





精准云课堂

会议中心

(三) 会务组联系方式

会议联系人: 周老师 13535093755

学会学术部: 赖老师 14758611789

附件: 2025 年共济失调日活动暨神经遗传疾病精准治疗研 讨班议程



附件

2025 年共济失调日活动暨神经遗传病精准治疗研讨班议程

(以实际的会议时间和议程为准)

会议时间: 2025年9月27日

会议地点:精准云课堂(线上直播)

时间	日程安排	讲者	主持人	
8:30-8:40	致辞	梁秀龄教授 中山大学附属第一医院 神经遗传病分会顾问		
学习班课程				
8:40-9:10	遗传性共济失调治疗进展	陈熹教授 南京医科大学附属第三医院	待定	
9:10-9:40	共济失调的诊断思路	蒋海山教授 南方医科大学南方医院		

疑难病例讨论环节

讨论嘉宾: 李洵桦教授 中山大学附属第一医院、神经遗传病分会主任委员, 唐雯教授 中山大学附属第一医院、神经遗传病分会副主任委员, 蒋海山教授 南方医科大学南方医院, 宋兴旺教授 广州医科大学附属第二医院, 周香雪教授 中山大学附属第一医院, 陈定邦教授 中山大学附属第一医院, 吴超教授 中山大学附属第一医院, 何玮璇博士 金域医学检验

9:40-10:10	疑难病例讨论 1	孔令恩教授 惠州市第一人民医院	
10:10-10:40	疑难病例讨论 2	尤桦菁博士 中山大学附属第一医院	待定
10:40-11:10	疑难病例讨论3	宋兴旺教授 广州医科大学附属第二医院	待定
11:10-11:40	疑难病例讨论 4	唐雯教授 中山大学附属第一医院	
11:40-11:50		会议总结	

抄送: 学会会长、副会长、理事会各理事、监事, 学会其他部门。

广东省精准医学应用学会

2025年9月3日印发

校对: 学术部 赖童瑶

(共印3份)