

广东省精准医学应用学会

粤精准医函〔2026〕683号

关于举办2026年帕金森病DBS线上程控沙龙的通知

学会各会员、各有关单位、人士：

帕金森病作为临床常见的神经变性疾病，具有高患病率、高致残率及病程漫长等特点，其诊断、治疗与管理一直是神经科学领域关注的重点。脑深部电刺激术（DBS）是帕金森病中晚期治疗的重要手段，而术后程控是影响疗效的关键环节。

为促进DBS程控技术的规范应用与经验交流，提升相关医务人员尤其是中青年专家在该领域的临床实践能力，更好地服务于广大帕金森病患者，由广东省精准医学应用学会主办、帕金森病分会承办的“2026年帕金森病DBS线上程控沙龙”将于2026年6月17日以线上形式举办。

现将有关事项通知如下：

一、会议基本信息

会议时间：2026年6月17日

会议形式：精准云课堂（线上直播）

二、会议内容

帕金森病相关内容与讨论

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帕金森病分会成员；

(三) 各医疗机构神经内科、神经外科、功能神经外科及相关领域的医务人员

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

学会学术部：赖老师 14758611789

附件：2026 年帕金森病 DBS 线上程控沙龙议程



广东省精准医学应用学会

2026 年 6 月 10 日

附件

2026年帕金森病 DBS 线上程控沙龙议程

(会议具体时间和内容以实际情况为准)

会议时间：2026年6月17日

会议形式：精准云课堂（线上直播）

时 间	讲 题	讲 者	主 持
20:00-20:05	主席致辞	陈 玲 中山大学附属第一医院 学会帕金森病分会主任委员	
20:05-20:35	病例 1: 神经调控在帕金森病 DBS 药物调整中的地位	王 军 南方医科大学珠江医院 学会帕金森病分会委员	谭红愉 广州医科大学附属 脑科医院 学会帕金森病分会 副主任委员
	点评	程国雄 广州医科大学附属第一医院 学会帕金森病分会常务委员 刘佳丽 深圳市第二人民医院 学会帕金森病分会常务委员 冼文彪 中山大学附属第一医院 学会帕金森病分会常务委员	
20:35-21:05	病例 2: 帕金森叠加综合征神经调控治疗新探索	董 青 中山大学附属第三医院 学会帕金森病分会委员	邹海强 解放军南部战区总 医院 学会帕金森病分会 副主任委员
	点评	秦 峰 中山大学附属第三医院 学会帕金森病分会副主任委员 龙 浩 南方医科大学南方医院 学会帕金森病分会常务委员 卢健军 广东省第二人民医院 学会帕金森病分会常务委员	

21:05-21:15	总结	毕 伟 暨南大学附属第一医院 学会帕金森病分会副主任委员
-------------	----	------------------------------------

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

2026年6月10日印发

校对：学术部 赖童瑶

（共印3份）