

广东省精准医学应用学会

粤精准医函〔2026〕465号

关于举办 2026 肿瘤精准诊疗能力提升项目- 肿瘤疑难重症案例 MDT 系列研讨会 第 2 期的通知

学会各会员，各有关单位、人士：

随着癌症总体发病率和死亡率的不断攀升，癌症已成为严重威胁我国人民健康的重大公共卫生问题。为了提高肿瘤诊疗水平，持续推动肿瘤规范化、精准化诊疗工作，我会于 2025 年正式发起设立“肿瘤精准诊疗能力提升项目”，项目为广大临床医师、科研人员搭建了高水平的学术交流平台，有效促进了肿瘤疾病前沿诊疗技术的推广与规范应用，获得广泛认可与好评。

基于 2025 年项目的良好成效，我会决定于 2026 年 1 月-12 月持续实施“2026 肿瘤精准诊疗能力提升项目”。项目将延续线上、线下会议形式，计划开展 300 场系列活动，持续深化肿瘤精准诊疗领域的学术交流与合作，推动我国肿瘤诊疗事业高质量发展。

为进一步提升我国肿瘤疑难重症的综合诊疗水平，推动多学

科协作诊疗模式在临床实践中的规范化、标准化应用，由广东省精准医学应用学会主办，肺癌分会承办的“2026肿瘤精准诊疗能力提升项目-肿瘤疑难重症案例MDT系列研讨会第2期”，将于5月11日以线上会议形式举办。

现将有关参会事项通知如下：

一、会议基本信息

会议时间：2026年5月11日18:30-20:05

会议地点：线上直播（精准云课堂平台）

二、会议内容

（一）呼吸领域疑难病例讨论

（二）重症肺癌规范化诊疗

三、参会人员

（一）特邀讲者、专家和嘉宾；

（二）各级医疗机构从事胸部疾病领域或肿瘤领域医护工作的专业人员及管理人员。

四、其他事项

（一）本次活动不收取任何费用。

（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) 联系方式

学会学术部：孙唯瀚 15643590888

附件：2026 肿瘤精准诊疗能力提升项目-肿瘤疑难重症案例
MDT 系列研讨会第 2 期议程



广东省精准医学应用学会

2026 年 4 月 27 日

附件

2026 肿瘤精准诊疗能力提升项目-肿瘤疑难重症案例 MDT 系列研讨会第 2 期议程

(会议具体时间和内容以实际情况为准)

会议时间：2026 年 5 月 11 日 18:30-20:05

会议地点：线上直播（精准云课堂平台）

时间	内容	讲者及 MDT 团队
18:30-18:35	主席致辞	周承志 教授 广州医科大学附属第一医院 肺癌分会主任委员
18:35-18:45	专家团队介绍	谢晓鸿 教授 广州医科大学附属第一医院 苗立云 教授 南京鼓楼医院 边翠霞 教授 济宁市第一人民医院
MDT 病例主持及引导发言 苗立云 教授 南京鼓楼医院		
18:45-19:00	南京鼓楼医院病例分享	童静植 教授 南京鼓楼医院 呼吸科
19:00-19:20	病例研讨	广州医科大学附属第一医院 MDT 团队 谢晓鸿 教授(呼吸肿瘤科) 李莹 教授(肿瘤科) 万明辉 教授(放疗科) 赵瑾 教授(病理科) 济宁市第一市人民医院 MDT 团队： 边翠霞 教授(呼吸科) 张立然 教授(呼吸科) 蔡海波 教授(胸外科) 赵海波 教授(胸外科) 王敏 教授(影像科) 南京鼓楼医院 MDT 团队： 苗立云 教授(呼吸科) 童静植 教授(呼吸科) 赵琪 教授(呼吸科) 吴鸿雁 教授(病理科)
MDT 病例主持及引导发言：		

边翠霞 教授 济宁市第一人民医院		
19:20-19:35	济宁市第一人民医院病例分享	张立然 教授 济宁市第一人民医院 呼吸科
19:35-19:50	病例研讨	广州医科大学附属第一医院 MDT 团队 谢晓鸿 教授（呼吸肿瘤科） 李 莹 教授（肿瘤科） 万明辉 教授（放疗科） 赵 瑾 教授（病理科） 济宁市第一市人民医院 MDT 团队： 边翠霞 教授（呼吸科） 张立然 教授（呼吸科） 蔡海波 教授（胸外科） 赵海波 教授（胸外科） 王 敏 教授（影像科） 南京鼓楼医院 MDT 团队： 苗立云 教授（呼吸科） 童静植 教授（呼吸科） 赵 琪 教授（呼吸科） 吴鸿雁 教授（病理科）
19:50-20:00	专家点评	谢晓鸿 教授 广州医科大学附属第一医院 苗立云 教授 南京鼓楼医院 边翠霞 教授 济宁市第一人民医院
20:00-20:05	大会总结	周承志 教授 广州医科大学附属第一医院 肺癌分会主任委员

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4月27日印发

校对：学术部 孙唯瀚

（共印3份）