

广东省精准医学应用学会

粤精准医函〔2026〕54号

关于举办岭南论核，纽动未来-金属核素生产、 标记与临床应用学习班的通知

学会各会员，各有关单位、人士：

为提高核药标记与转化的水平，由广东省精准医学应用学会主办，核医学与核药分会承办的“岭南论核，纽动未来-金属核素生产、标记与临床应用学习班”，将于2026年1月21日在广州举办。本次学习班汇聚广东省核药标记与转化领域知名专家，共探核医学诊疗一体化前沿成果与转化路径。

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1月21日

会议地点：暨南大学附属第一医院行政楼第二会议室（广州市天河区黄埔大道西613号）

二、会议内容

- ^{68}Ga 标记药物的研究进展及临床应用
- ^{177}Lu 标记技术的发展与临床应用
- 常见放射性金属核素的医用回旋加速器生产方法

三、参加人员

(一) 欢迎省内外核药标记与转化相关专业的临床专家、科技工作者、学者参加会议；

(二) 欢迎对核药标记与转化领域感兴趣的卫生专业人士参会并交流。

四、其他事项

(一) 本次学习班不收取任何费用。

(二) 报名请通过学会官方网站 (<https://www.gdpmaa.com>) “学术活动” 或扫描以下会议二维码在线报名。



(三) 联系方式

学会学术部：邓老师 16620480184

附件：岭南论核，纽动未来-金属核素生产、标记与临床应用学习班议程

广东省精准医学应用学会
2026年1月14日

附件

岭南论核，纽带未来-金属核素生产、标记 与临床应用学习班议程

(会议具体时间、内容、主讲人以实际情况为准)

会议时间：2026年1月21日

会议地点：暨南大学附属第一医院行政楼第二会议室（广州市天河区黄埔大道西613号）

时间	内容	讲者	主席/主持人
15:30-15:40		大会致辞	王璐教授 暨南大学附属第一医院 学会核医学与核药分会副主任委员
15:40-16:00	^{68}Ga 标记药物的研究进展及临床应用	韩彦江教授 南方医科大学南方医院	李丹教授 中山大学附属第五医院
16:00-16:20	^{177}Lu 标记技术的发展与临床应用	赵睿玥 广州医科大学附属第一医院	黄顺教授 东莞市人民医院
16:20-16:40	常见放射性金属核素的医用回旋加速器生产方法	张晓飞教授 中山大学附属肿瘤医院	刘少玉教授 广州医科大学附属第一医院
16:40-17:20	专家共话-核素生产、标记关键技术与临床应用	刘叶明 广州中医药大学金沙洲医院 文富华 中山大学附属第一医院 何山震 广东省人民医院 李葆元 广东省中医院 薄少伟 广东省第二人民医院 魏俊杰 暨南大学附属第一医院 (参会专家互动交流)	胡孔珍教授 南方医科大学南方医院
17:20-17:30		大会总结	王璐教授 暨南大学附属第一医院 学会核医学与核药分会副主任委员

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1月14日印发

校对：学术部 邓炫林

（共印3份）