

广东省精准医学应用学会

粤精准医函〔2023〕891号

关于举办遗传病实验室诊断现状与 LDT 实施探索研讨会的第三轮通知

学会各会员，各有关单位、人士：

我会于 2020 年创办“精准医学大会”品牌会议，已连续举办 3 届，为助力生物医药强省建设、服务科技经济融合发展起到积极作用，引起行业极大反响，已成为中国精准医学领域的标杆性盛会。为服务科技经济融合发展，助力粤港澳大湾区生物医药和健康产业技术创新建设，我会将在 2023 年 11 月 17-19 日在广州联合粤港澳地区、全国乃至国际知名机构，共同举办“2023 第四届精准医学大会”。本次大会必将成为 2023 年我国精准医学事业发展历程中的重要事件。

由广东省精准医学应用学会主办，遗传病分会承办的“遗传病实验室诊断现状与 LDT 实施探索研讨会”计划在大会期间 11 月 18 日举办，大会将邀请国内外遗传病领域实验室诊断、临床研究以及产品研发等方面专家作专题报告，希望通过多方面交流、探讨遗传病诊断 LDT 领域前沿。现将有关事项通知如下：

一、会议基本信息

时间：2023 年 11 月 18 日

地点：广州越秀国际会议中心 501AB

二、会议内容

会议旨在探讨和分享遗传病诊断 LDT 的管理方案和运行情况，涵盖了国内外各个领域的专家，以及从多个角度审视这一关键领域的行业趋势和政策发展。

三、参会人员

（一）欢迎省内外从事遗传病领域相关的专家、学者、企业家参加会议。

（二）请遗传病分会全体委员参会。

（三）欢迎广东省科协精准医学学会企业联合体、广东省精准医学产业技术创新联盟会员参加会议。

四、其他事项

（一）本次会议收取注册费 500 元/人（含培训费、资料费等）。交通费、住宿费自理；

（二）会议信息将在学会官方网站(<https://www.gdpmaa.com>)进行宣传，如需报名请点击“学术活动”—相关活动预告在线报名，或扫描以下会议二维码在线报名。



（三）会务组联系方式

分会联系人：王游声 13719354660

卢 建 15013113920

学会学术部：邓老师 16620480184

附件：遗传病实验室诊断现状与 LDT 实施探索研讨会议程



广东省精准医学应用学会
2023 年 11 月 13 日

附件

遗传病实验室诊断现状与 LDT 实施探索 研讨会议程

（会议具体时间、内容、主讲人以实际情况为准）

时间：2023 年 11 月 18 日

地点：广州越秀国际会议中心 501AB

时间	内容	讲者	主持人
08:30-09:00	开幕式		尹爱华
09:00-09:30	LDT 管理方案在北京实施情况	蔺亚晖	吴 菁
09:30-10:00	自研试剂管理与 NGS 规范化探讨	王 剑	
10:00-10:10	茶歇		
10:10-10:40	遗传病诊断 LDT 在美国的管理与运行	李 阳	章 钧
10:40-11:20	遗传病诊断 LDT 的全链条研发体会	彭智宇	
11:20-11:50	遗传病基因检测 LDT 的研发和应用	方 萍	刘维强
11:50-12:10	开放式互动讨论		
12:10-14:00	午餐		
14:00-14:30	广州罕见病诊治及保障状态报告	李林国	陈剑虹
14:30-15:00	孤儿药价值考量及医保管理	李嘉丽	
15:00-15:30	LDT 的市场需求分析	汪 亮	王德刚
15:30-15:40	茶歇		

15:40-16:10	从一个遗传咨询医生视角谈 LDT	尹爱华	王德刚
16:10-16:40	遗传病高通量测序室间质评情况通报	张 括	林少宾
16:40-17:10	遗传病实验室诊断的质控	张 彦	
17:10-17:20	总结	尹爱华	张 彦

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

2023 年 11 月 13 日印发

校对：学术部 邓炫林

（共印 3 份）