

# 广东省精准医学应用学会

粤精准医函〔2021〕448号

## 关于举办大动物实验技能及腹腔镜技术 培训班的通知

学会各单位、会员及相关机构：

实验动物学科是国家科技创新体系的支撑条件，也是国家科技成果转化和生物医药等行业发展的支撑条件。以实验动物小型猪为代表的大型实验动物因器官结构、生理特点等与人体极为相似，在利用其模拟人体进行外科腹腔镜手术临床技能培训和基础研究方面具有无法比拟的优势，因此日益受到医疗机构、科研院校、医药企业等的关注。目前多数机构因设备、场地、人员配置等条件限制，不具备开展同类的培训项目的条件，无法满足上述临床培训和基础科研的需求。

为进一步提高我国术科青年医生或实验人员的腹腔镜手术技巧，广东省精准医学应用学会、中山大学附属第一医院将联合主办“大动物实验技能及腹腔镜技术培训班”。现将有关事项通知如下：

### 一、大会组织架构

主办单位：广东省精准医学应用学会

中山大学附属第一医院

承办单位：广东省精准医学应用学会疾病模型分会

## 二、会议时间及地点

会议时间：2021年11月13日—11月14日

会议地点：广州越秀国际会议中心（广州市流花路11号）

## 三、会议内容

培训班采用多模式教学，形式包括理论授课、带教示范与集中实操等，将着重讲解动物实验安全操作规范和腹腔镜实验操作技术。

（一）实验动物科技与管理发展现状

（二）常用大型实验动物在医学研究中的应用

（三）实验动物设施分类、维护及管理规范

（四）实验动物设施分类、维护及管理规范

（五）动物实验管理规范及伦理审查

（六）常用大型实验动物抓取与保定、给药方法、采血方法、安乐死

（七）大动物手术麻醉与监护管理

（八）腹腔镜手术器械规范化操作

## 四、会议注册及报名

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



(二) 本次免收培训费，交通及食宿等费用学员自理。

### 五、其他事项

(一) 本次会议属于国家级继续医学教育项目，培训结束可获得广东省精准医学应用学会颁发的培训证明以及国家级继续医学教育项目I类学分6分。省内已办理医学继续教育学分卡的学员请携带分卡，实行刷卡授分，过期不补录学分；省外学员及相关研究人员，注册时备注，培训后领取电子版国家继续医学教育学分证书。

(二) 学员修毕期内所有课程，将获得培训证书。

(三) 会务组联系方式

学会学术部：高老师 13570433366

培训班联系人：李老师 18302014738；229472760@qq.com

李老师 13424141600；liwuguo@qq.com

广东省精准医学应用学会

2021年10月19日

附件

## 大动物实验技能及腹腔镜技术培训班议程

日期	时间	讲授题目	讲者
11月13日	13:30-13:40	领导致辞	
	13:40-14:20	实验动物科技与管理发展现状	待定
	14:20-15:00	常用大型实验动物在医学研究中的应用	待定
	15:00-15:10	茶歇	
	15:10-15:50	实验动物设施分类、维护及管理规范	待定
	15:50-16:30	动物实验管理规范及伦理审查	待定
	16:30-17:10	常用大型实验动物抓取与保定、给药方法、采血方法、安乐死	待定
11月14日	8:30-9:10	大动物手术麻醉管理	待定
	9:10-9:50	大动物手术麻醉监护	待定
	9:50-10:00	茶歇	
	10:00-10:40	腹腔镜手术器械规范化操作	待定
	10:40-11:20	腹部腹腔镜手术技巧探讨与视频演示	待定
	11:20-12:00	胸部腹腔镜手术技巧探讨与视频演示	待定



---

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

2021年10月19日印发

---

校对：学术部 高晓琪

（共印3份）