

# 广东省精准医学应用学会

---

粤精准医函〔2020〕80号

## 关于举办精准血液——耐药革兰阴性菌感染 多学科协作线上研讨会的通知

各相关人士：

耐碳青霉烯类细菌（CRO）感染已被 WHO 列为“紧迫”公共健康威胁，其检出率在全球范围内呈逐年增高趋势，尤其是耐药革兰氏阴性菌，临床抗感染治疗常面临无药可用的困境，成为中国乃至世界最重要的公共卫生问题。由于 CRO 在世界范围内流行，多黏菌素 B 又被赋予了难以替代的新使命。

由广东省精准医学应用学会与广东省人民医院联合主办的“精准血液——耐药革兰氏阴性菌感染多学科协作线上论坛”拟定于 2020 年 7 月 3 日举办，将邀请临床及相关专家分享在抗菌药物管理工作中的成功经验，探讨多黏菌素 B 在 CRO 感染治疗中的地位，推进临床上对耐药菌治疗的合理用药。现将会议有关事项如下：

### 一、活动时间

时间：2020 年 7 月 3 日（周五）16:00-18:10

---

## 二、活动内容

(一) 广东省革兰阴性菌耐药监测及多黏菌素折点争议引发的思考；

(二) 耐药时代的经验性抗感染治疗选择；

(三) 粒缺伴发热治疗策略；

(四) 多黏菌素类药物最新国际共识指南解读；

(五) 讨论互动。

## 三、参加对象

(一) 特邀讲者、专家和嘉宾；

(二) 欢迎学会会员及省内外从事血液感染相关工作的临床专家、技术学者、企业家参加会议。

## 四、其他事项

(一) 本次活动不收取任何费用。

(二) 参会人员请先扫描以下二维码，关注学会公众号，在公众号页面回复“0703”（不含引号），获取会议直播二维码。



(三) 联系人

学会学术部：王 境 13823303512

分会联系人：赖沛龙 13570931198

附件：精准血液——耐药革兰阴性菌感染多学科协作线上研讨会会议程

广东省精准医学应用学会

2020年6月18日



附件

## 精准血液——耐药革兰阴性菌感染 多学科协作线上研讨会议程

会议日期：2020年7月3日（周五）16:00-18:10

时间	内容及主讲人	
	主持人：刘启发 杜欣	
16:00-16:05	开场致辞 刘启发 南方医科大学南方医院 杜欣 广东省人民医院	
16:05-16:25	广东省革兰阴性菌耐药监测及多黏菌素折点争议引发的思考 卓超 广州呼吸疾病国家重点实验室	主持：李娟 中山大学附属第一医院
16:25-16:35	讨论环节	
16:35-16:55	耐药时代的经验性抗感染治疗选择 邓医学 广东省人民医院	主持：谭获 广州医科大学附属第一医院
16:55-17:05	讨论环节	
17:05-17:25	粒缺伴发热治疗策略 周红升 南方医科大学南方医院	主持：翁建宇 广东省人民医院
17:25-17:35	讨论环节	
17:35-17:55	多黏菌素类药物最新国际共识指南解	主持：林东军

	读 吴穗晶 广东省人民医院	中山大学附属第七医院
17:55-18:05	讨论环节	
18:05-18:10	会议总结 刘启发 南方医科大学南方医院 杜 欣 广东省人民医院	

---

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

2020年6月18日印发

---

校对：学术部 王 境

（共印3份）