# 中国医药教育协会

药教协字[2023]第 217 号

# 中国医药教育协会感染疾病专业委员会(IDSC) 第九届学术大会通知(第二轮)

中国医药教育协会主办 , 浙江省人民医院、浙江大学医学院附属邵逸夫医院共同承办的 IDSC 第九届学术会议于 2023 年 7 月 6 至 8 日在杭州市召开。欢迎关注感染性疾病诊治的微生物、感染、感控、临床药理、血液、重症、呼吸等相关领域的各位同道踊跃投稿并出席会议。

- 一、会议时间: 2023年7月6(周四)至8(周六)日7月6至7日全天报到7月7至8日全天会议
- 二、会议地点:浙江省杭州洲际酒店(地址:浙江省杭州市解放东路 2号)

三、组织架构

名誉主席: 刘又宁

大会主席: 俞云松

秘书长:解立新

执行秘书: 杜小幸 乔 育

四、会议概览

第 九 届 IDSC 年 会 日 程 会 场 概 览											
日期	財段	签到处	主会场 杭州汀	会场1 杭州厅1	会场2 杭州厅 2-4	会场3 杭州厅5-7	会场4 (300) 国际行1	会场5 (300) 国际厅2	会场6 上海	会场7 北京	会场8 重庆
7月6日 周四	8: 00-18: 00	报到咨询									
	13: 30-19: 00								学习班	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	会辨会
	19:00-20:00										
	20: 00-21: 00								1DSC企委会		
7月7日 周五	8; 00-12; 00 12; 00-12; 30		全体大会 专题会: 金城医学								
	12: 30-13: 00		ち組会: 帯状で								
	13: 00-13: 30										
	13: 30-17: 30			微生物与病原诊断 (俞云松)	耐新菌等染的治疗与 临床药理 (王明景、王寶)	被操物会	重症感染1 脏毒症的分型及治疗 (管向东/吴健條)	跡部部染色点话题 (陈夏安)	免疫功能低下人群 的感染 (呆維持/知识发)	等46份第 (初必集)	青年论坛 (青姜)
	18: 00-19: 00			i i							TDSC背養金
	19:00-21:00									会间会	
7月8日 周六	8: 00-11: 00		金体大会								
	11: 00-12: 00		<b>专题会,新</b> 测时段								
	12: 00-13: 00 13: 00-13: 30		Value and an annual control of the c	I CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH							统筹论文 线旁论文
	13: 30-17: 30			思维與除費 (會公營、際佰文)	樹有異感染的治疗与 临床药理 (王明贵、王春)	胡椒除合	高症誘集2 影染性休克 : Whats new (印高級/黄英姿)	重症認能維发转担 切可整复 (解立新) 稍离性肺炎合并感 染(杜小水)	华人德华会 (群博仁/王賀)	真南及检验 (徐英春/刘亚丽)	青年论坛 (青姿) 青年论坛 (青姿)
7月9日 周日	8: 00-12: 00	撤离客询						and the second			

#### 主旨发言

抗病毒新药研究进展 蒋建东 讲好中国抗疫故事--重温我对新型冠状病毒感染的浅见 刘又宁 CRPA 诊治进展 俞云松 脓毒症治疗原则:精准优于早期 邱海波 抗菌新药研发进展 王明贵 规范与经验在危重感染患者诊治中的价值 黄晓军 新冠相关肺部真菌病的临床有关问题与思考 陈良安 宿主--病原体相互作用中的微生物群 David B Haslam MRSA 的持留感染相关研究进展? Vance G. Fowler 新冠病毒的再次感染 胡必杰 病原微生物体外诊断技术新进展 徐英春 血液恶性肿瘤及造血干细胞移植的 PJP 感染诊疗 吴德沛 脓毒症免疫抑制国际专家共识 管向东 侵袭性霉菌感染辨识与处置的临床实践 陈佰义

# 专题发言(部分)

# 耐药菌感染的治疗与临床药理

细菌的防御系统 CRISPR 与 Anti-CRISPR 王明贵 王辉 细菌耐药与毒力的微进化 欧竑宇 耐药质粒的接合转移机制 持留菌的类型及形成过程 朱宝利 制订抗菌药物分级管理目录的意义和依据 翟所迪 全国抗菌药物临床应用概况分析 杨小强 如何合理选择两性霉素 B 不同剂型治疗 IFD? 王睿 国内外新抗菌药物Ⅰ期临床研究经验分享 张菁 唑类抗真菌药与小分子肿瘤靶向药安全合理应用 蔡芸 新药头孢地尔耐药机制研究进展 蓝鹏 杨梅 儿童应用抗真菌药应关注的问题 妊娠期合并感染性疾病抗微生物药物合理选择 杨勇

头孢他啶-阿维巴坦上市后研究及其对优化给药方案的价值

替加环素、奥马环素及依拉环素: 同与不同 多黏菌素 B 与 E、硫酸盐与甲磺酸盐: 同与不同 氨基糖苷类与磷霉素: 如何用于 CRO 的联合治疗? 俞 黄海 海 瀬 瀬 教 致 致

#### 感染综合

鉴于肺部感染诊断的转化研究初步实践和思考 从科学角度评价循证医学证据及多黏菌素类药物 《多黏菌素类药物雾化吸入专家共识》解读 CRO 主动筛查,我选择: 继续 or 放弃?——正方 CRO 主动筛查,我选择: 继续 or 放弃?——反方 包含多黏菌素 B 雾化的 CRO 肺部感染联合治疗方案, 我选择: 长疗程 or 短疗程?——正方

包含多黏菌素 B 雾化的 CRO 肺部感染联合治疗方案, 我选择: 长疗程 or 短疗程?——反方 治疗 CRO 新药研发及临床应用进展 CMS 在难治性呼吸感染中的应用 造血干细胞移植合并细菌感染的诊治 重症 CRO 感染的新选择

细菌耐药推进病原学诊断的发展

**瞿**李张洪翟 李张洪翟

余跃天

周施张胡谢付华毅静炯锋品

## 重症感染

脓毒症精准化与SSC指南 脓毒症精准诊治进展 推导不同脓毒症分型的常用统计方法 脓毒症大数据的来源和处理 基于临床大数据的脓毒症分型 脓毒症: 基因与转录组学的组学分型 脓毒症: 可以基于亚型实现临床治疗 基于基因组学的脓毒症分型 脓毒症免疫反应: 微生物因素不可忽略 脓毒症免疫监测: 从基础到临床 脓毒症: 凝血紊乱与对策 脓毒症: 组学与表型导向的激素应用 再议 SOFA 评分-pro: 经典永流传 再议 SOFA 评分-con: 需要 SOFA 2.0 感染性休克复苏: 血管活性药 or/and 液体pro: 药物优先 感染性休克复苏: 血管活性药 or/and 液体-

con: 液体优先

陈吴章张赵谢康尚杜杨马黎王杨德健仲勇颖锋焰游斌毅春敏亮红昌锋恒勇颖锋

徐静媛

许红阳

#### 呼吸领域感染热点问题

免疫缺陷宿主新冠病毒感染的研究进展 老年重症新冠病毒感染的临床特点和救治难题 新冠病毒感染的免疫调节治疗争议与共识 小分子抗新冠病毒药物研发的国内外最新进展 非免疫缺陷患者 HAP 的呼吸道病毒感染 厌氧菌在吸入性肺炎中的作用再评估 肺侵袭性毛霉菌和曲霉菌感染:同与不同 推荐病例 1-解放军总医院第一医学中心 推荐病例 3-北京大学附属人民医院 推荐病例 4-南京医科大学第一附属医院 佘方李梁张王杜梁张倪孙丹向海蓓智海玉志智文文阳群潮蓓健燕 国欣健涛逵

#### 重症感染继发肺损伤与组织修复

奥密克戎相关重症感染继发肺损伤的影像表现 奥密克戎相关重症感染继发肺损伤的病理生理表现 奥密克戎相关不同阶段损伤的治疗方法 肺损伤组织再生新进展 赵绍立新 李琦 陈怀勇

#### 病毒性肺炎合并感染

病毒性肺炎合并细菌感染 病毒性肺炎合并真菌感染 新冠感染的肺外表现 疫苗的选择(呼吸传染) 杨帆 周华 杜小幸

# 免疫功能低下人群感的感染

免疫功能抑制患者新冠肺炎临床特征和诊治特点 免疫功能低下患者肺部感染影像学特征和鉴别诊断 二代测序在免疫低下患者感染性疾病诊断中的应用 移植后免疫重建评估与感染 免疫及靶向药物治疗相关性感染预防及诊治进展 造血干细胞移植后腺病毒感染诊治 CAEBV 异基因造血干细胞移植和移植后管理 血液病患者耐药菌感染问题 高施四胡 钱孙 王建成教洲 阿斌谦 昭达

## 真菌

新冠合并曲霉感染的预防、诊断和治疗 全球曲霉菌耐药性评估及药敏解读 mNGS 在真南感染诊断中的应用及注意要点 真菌抗体在真南感染诊断与治疗中的应用价值 全球念珠菌耐药性评估及药敏解读 真菌感染相关的最新指南或共识解读 刘薛卓施张王印仁超毅丽贺

#### 发热待查

发热待查的诊疗流程与临床思维 待定 二代测序技术在发热待查诊断中的应用 待定 炎症标志物在发热待查诊断中的应用 待定 PET-CT 在发热待查诊断中的应用 待定 发热待查案例:诊疗回放与专家观点 1 待定 发热待查案例:诊疗回放与专家观点 2 待定

#### 微生物与病原诊断

LDT政策概况 待定 POCT 应用进展 待定 宏基因组检测进展 待定 数字PCR临床应用进展 待定 经典永流传-常规病原检测优于新技术? 待定 推陈出新-新技术优于常规病原检测? 待定 分支杆菌病原检测技术进展 待定 如何发现新病原体? 待定

#### 思维训练营

辽宁中国医大一推荐病例 郑旭婷 浙江邵逸夫医院推荐病例 杜小幸 上海华山医院推荐病例 巨默涵 四川华西医院推荐病例 何超

# 青年论坛

MRSA 研究进展及治疗困境 陈衍 新冠病毒感染患者抗菌药物使用原则 陈轶坚 不容忽视的医院获得性军团菌肺炎 郑旭婷 多黏菌素在耐药菌所致呼吸机相关性肺炎中的治疗策略 朱迎钢 呼吸道病毒感染中炎症因子作用与靶向治疗策略 常德 血流感染病原菌培养特点 刘亚丽 mNGS 在血液病患者中的应用 孙于谦 tNGS 在呼吸系统感染中的应用 孙文逵 曲俊彦 真菌性心内膜炎诊治进展 清洁-污染腹部手术后严重 SSI 危险因素及围手术期干预研

陈文森

刘笑芬

秦晓华

机制基础的抗生素联合用药方案优化:组学与PK/PD 耐药革兰阴性菌定植与感染

五、会议征文 1、内容 与感染相关的各种基础与临床研究成果或经验总结。

#### 2、文章要求

- (1) 摘要: 500 字中文或英文摘要,包括题目、作者姓名和单位、研究目的、方法、主要结果和结论等,并附上通讯作者或发表者的联系方式(电子邮件);
  - (2) 已发表的论文, 附件上传 PDF 格式全文:
  - (3) 来稿请自行保存底稿,无论收录与否,一律不予退回。
  - 3、投稿方式

为方便投稿、修改以及第一时间了解您稿件的接收和安排情况,会议只接收在线投稿,不接收电子邮件或纸质投稿。请登录会议的专用网站(http://idsc.medmeeting.org);

注册成功后按步骤提示了解投稿要求、程序和细节;

首次登录,需完善个人信息。您的用户名和密码在 IDSC 会务系统中永久有效。便于跟进已投稿件(修改、查询审稿结果 等)。

- 4、截稿日期: 2023年5月31日。
- 5、论文评选: 专委会在 2023 年 6 月召集专家审稿, 秘书处将通过 投稿者备案的电子邮箱告知稿件是否录用。
- (1) 要求第一作者年龄小于 45 岁,必须本人报告方可进入获奖论文的最终评审:
  - (2) 获奖论文将在分会场口头交流,全文收入大会电子壁报。 会议官网: http://idsc.medmeeting.org



会议官网将随时发布相关讯息,会后专家讲稿也将通过微信公众平台陆续上传,供大家学习交流。对论坛有何意见及要求,欢迎留言。

秘书处联系人: 乔 育老师 13701214713

地址:北京市海淀区复兴路 28 号

邮箱: idsc2015@vip.sina.com

