

中国医药教育协会

药教协字[2022]第152号

中国医药教育协会感染疾病专业委员会 (IDSC) 第八届学术大会通知 (第二轮)

感染性疾病的诊治及抗菌药物合理应用已成为全社会关注的热点。而细菌耐药是目前抗感染治疗中面临的全球性难题和挑战,尤其是多重耐药菌感染已导致临床无药可选的地步。为提高临床医师感染性疾病的诊治能力和抗感染药物合理应用的水平,展示我国感染性疾病诊治的新成果,推动我国感染性疾病事业的发展和进步,由中国医药教育协会主办,复旦大学附属中山医院承办的 IDSC 第八届学术会议于 2022 年 7 月 7 至 9 日在上海召开。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

2022 年 7 月 7 (周四) 至 9 (周六) 日

7 至 8 日全天报到

8 至 9 日全天会议

10 日撤离

二、会议地点: 上海国际会议中心 (地址: 上海浦东滨江大道 2727 号)。

三、会议形式: 专题报告、病例讨论、壁报交流、书面交流、企业展示。

四、组织架构

名誉主席: 刘又宁

大会主席: 俞云松

执行主席: 胡必杰

秘书长: 解立新

执行秘书: 杜小幸 乔 育

五、会议概览

第八届 IDSC 年会日程											
会场概览											
日期	时段	签到处 一层大厅	主会场 三楼国际厅	会场1 一层华夏1	会场2 一层华夏2	会场3 一层世纪厅	会场4 三层黄河厅	会场5 三H厅	会场6 三B	会场7 三C厅	会场8 三E
7月7日 周四	8: 00-18: 00	报到咨询									
	13: 30-19: 00										
	19:00-20:00										
	20: 00-21: 00								IDSC全委会		
7月8日 周五	8: 00-12: 00		全体大会								
	12: 00-13: 00										
	13: 00-13: 30			微生物与病原诊断 (俞云松)	重症感染 肺泡栓 (管向东 吴德沛)	感染与免疫 (黄晓军 管向东)	感染综合	耐药菌感染的治疗与临床药理 (王明贵)	新技术与噬菌体 (胡必杰)	青年论坛 (胥波)	器官移植的感染管理 (解立新)
	13: 30-17: 30										
7月9日 周六	18: 00-19: 30		全体大会								
	8: 00-12: 00										
	12: 00-13: 00										
	13: 00-13: 30										
7月10日 周日	13: 30-17: 30			感染性休克复苏：SSC 指南 VS 病理生理 (邱海波、陈佰义)	肺部感染热点话题 (陈良安 余小阳)	感染综合	耐药菌感染的治疗与临床药理 (王明贵)	真菌及检验 (徐英春)	青年论坛 (胥波)	优秀论文	
	8: 00-12: 00	撤离咨询									

主旨发言

耐药阴性菌诊治进展

俞云松

被忽视的感染--艾滋、肝炎、流感、新冠以外的病毒

胡必杰

感染性休克复苏：SSC 指南 VS 病理生理

邱海波

我对 COVID-19 与众不同的见解

刘又宁

细胞治疗在病毒感染的应用

黄晓军

近年上市和即将上市的抗真菌新药

王明贵

宏基因组技术在感染领域的应用

徐英春

新冠肺炎抗菌治疗的科学与艺术

陈佰义

血液病人感染的典型性与非典型性

吴德沛

呼吸微生态与肺部感染

陈良安

最新脓毒症指南与 IDSA 相关问题的讨论

管向东

耐药阳性菌诊治进展

Hence Fowler

High-performance tools for targeted detection of proteins
and other biomarkers

Ulf Landegren

SSC2021 指南：update

John Louis vincent

专题发言 (部分)

器官移植的感染管理

移植后的血流感染

肺移植供体与受体的感染评估与个体化抗感染治疗 (m-rose)

血液病患者 CMV 感染

实体器官移植不同阶段感染防控

肾移植专题/肝（感染对于 gvhd 和移植生存的影响）

血液移植相关感染与免疫重建

器官移植与免疫量化评估

病例分享-泊沙康唑围术期应用实例

造血干细胞移植合并感染特点与药物防治策略

肺部感染热点问题

糖皮质激素在重症病毒性肺炎救治中的应用：时机、剂量、疗程和争议

病毒性肺炎抗病毒治疗新进展：困境和希望

mNGS 在肺部感染病原学诊断中的应用：重视送检标本类型对检测结果的影响

肺部感染 mNGS 检测结果解读中的困难和出路：从乱花迷眼到沙里淘金

免疫缺陷宿主肺部感染性病变与非感染性病变的影像鉴别

肺毛霉病诊治理念和策略的新变化

呼吸道病毒感染相关的侵袭性肺曲霉病：从流感到 COVID-19

经气道吸入抗菌药物在 CRO 肺部感染治疗中的应用

ICU 医院获得性肺炎的治疗如何走出碳青霉烯耐药的困境：新药物和新策略

新技术与噬菌体

噬菌体在耐药菌感染中的应用

真菌

真菌感染未被满足的需求

耳念珠实验室检测--几家欢喜几家愁

真菌感染之精准诊断

重要环境来源病原真菌感染与进化”

皮肤真菌病

真菌热点话题座谈
侵袭性真菌病的实践与思考

微生物病原检测

- 二代测序与诊断
- ROSE+NGS 是感染相关介入肺脏病学的必由之路
- 病原诊断技术进展
- 药敏方法及折点新问题
- 病原快速精准诊断助力抗菌药物合理应用（数字 PCR）
- 肠道微生态研究进展
- 肺结核分子杆菌诊断技术进展
- 艰难梭菌感染诊断技术进展
- 中枢神经系统疾病一体化诊断技术

感染与免疫

- 出血性膀胱炎:是否可以使用激素
- 靶向药物相关感染问题
- 血液病患者 EBV 感染
- 免疫功能抑制患者的感染特点与诊治原则
- 免疫功能抑制患者肺部感染常见病因及影像学特征
- 免疫功能抑制患者肺部重症感染的临床治疗有关问题与思考
- 基于免疫功能监测的重症肺部感染的免疫相关治疗
- 炎症指标监测在重症感染中的作用：免疫缺陷宿主与免疫正常宿主间的差异
- HSCT 后肺部感染的流行病学特点

耐药菌感染的治疗与临床药理

- 新的酶抑制剂复方制剂在 CRO 治疗中的作用
- 新的四环素衍生物在 CRO 治疗中的作用
- CRO 感染：多黏菌素等老药新用
- CRE 集束化防控的要点及其作用
- 血液科细菌感染的特点及其防治
- CRO 医院获得性肺炎的诊疗进展
- CRO 中枢神经系统感染的临床特征及抗菌治疗
- CRO 腹腔感染的特点及抗菌治疗
- 进口注册新抗菌药在中国人群 PK 特点与桥接试验
- 抗菌纳米技术与新药研发最新进展
- 恶唑烷酮类药物构效关系与临床应用
- 多粘菌素类雾化吸入安全有效性综合评价

提高万古霉素 TDM 的临床应用价值，我们还能做什么？

脓毒症患者抗菌药 TDM 必要性和经验分享

抗真菌药 TDM 的临床价值

儿童患者的 TDM 实践

重症感染

脓毒症筛查：qSOFA 晕花一现？

抗菌治疗启动时间：不是急不可耐

液体复苏：when, how, what

Sepsis 预后改善：未来在哪

感染性休克复苏目标：血压？

感染性休克复苏目标：血流？

感染性休克：去甲肾上腺素 only you!

感染性休克：去甲肾上腺素 only you?

脓毒症诊断之我见：微生物专家怎么做？

脓毒症诊断之我见：影像学专家怎么考量？

脓毒症诊断之我见：NGS 检验如何研读？

脓毒症诊断之我见：微生物专家怎么做？

脓毒症诊断之我见：临床专家的“望触叩听超”？

脓毒症患者经验抗感染之我见-急诊患者

脓毒症患者经验抗感染之我见-呼吸疾病患者

脓毒症患者经验抗感染之我见-腹部术后患者

脓毒症患者经验抗感染之我见-血液内科患者

脓毒症患者经验抗感染之我见-器官移植患者

思维训练营

辽宁中国医大一推荐病例

四川华西医院推荐病例

上海华山医院推荐病例

浙江邵逸夫医院推荐病例

青年论坛

东南大学附属中大医院推荐病例

解放军总医院推荐病例

浙江大学医学院附属第一医院推荐病例

苏州大学附属独墅湖医院推荐病例

吉林大学附属第一医院推荐病例
南昌大学附属第一医院推荐病例
抗生素的雾化吸入：另辟蹊径？ Or 锦上添花？
“发热待查”一来自临床的经验与困惑
mNGS 技术在疑似感染的肺部肿瘤性疾病诊断中的价值
多重耐药菌的感染传播防控策略
抽丝剥茧—重症免疫抑制感染患者致病原诊断思路
前沿速递-肠道微生物组相关
前沿速递-临床细菌耐药与感染
前沿速递-从病原基因组测序及网络化监测中挖掘传染病预警信号
前沿速递-新发突发病原体相关

六、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: 2022年5月31日

5、论文评选

专委会在2022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

地址:北京市海淀区复兴路 28 号

邮箱: idsc2015@vip.sina.com

