



中国抗感染化疗杂志 2001 年 6 月 15 日第 1 卷第 2 期 Chin J Infect Chemother, Jun. 2001, Vol. 1, No. 2

107

室检查外,确诊必须根据同一血液标本的培养中检出 2 种或 2 种以上菌株。其治疗应强调抢救生命甚于器官。因此应及时减用免疫抑制剂,慎用激素冲击治疗或抗胸腺细胞球蛋白/抗淋巴细胞 T₃ 抗原单克隆抗体(ATG/OKT₃)等。本组病例病死率较高,其教训是未能及时将移植植物切除,待到病情严重时已很难接受手术治疗。刘锦理等^[2]曾介绍儿童多菌性菌血症的病死率达 29%~54%。器官移植术后复数菌血行感染的病死率可能更高。因此本病的预防重于治疗。术前纠正内环境紊乱,调治心肺功能,预防感染避免使用广

谱抗生素和新型强效抗生素,防止过度免疫抑制,提高手术技巧,减少手术并发症的发生,及早发现和处理感染灶等是预防复数菌血行感染的一些主要措施。

参 考 文 献

- [1] 陈汝,耿志明,戴玲娟.多种菌败血症 2 例报告[J].中华传染病杂志,1986,11(4):231.
- [2] 刘锦理,迟景玉.儿童多菌性菌血症[J].中华医学杂志(台北),1990,45(5): 327-330.

(收稿日期:2001-04-09)

第四届全国感染性疾病及抗微生物化疗学术会议征文通知

中华医学会上海分会感染化学会、复旦大学华山医院抗生素研究所(原上海医科大学华山医院抗生素研究所)与《中国抗感染化疗杂志》编辑部共同举办的第四届全国感染性疾病及抗微生物化疗学术会议定于 2001 年 9 月在上海召开。

一、出席对象:内、外、妇、儿、眼耳鼻喉科、皮肤科、肿瘤科、急诊、ICU 等各科临床医师;从事抗感染药物临床药理学、临床药学等研究工作的专业人员;从事临床微生物学检验及研究的专业人员。

二、会议内容

(一) 大会专题报告

1 汪 复 教授	复旦大学华山医院抗生素研究所	抗菌药物临床应用进展
2 王爱霞 教授	中国医学科学院北京协和医院	真菌感染的动向和防治
3 陈民钧 教授	中国医学科学院北京协和医院	细菌耐药性与实验室诊断
4 金少鸿 教授	中国药品生物制品检定所	人与动物中抗生素应用策略
5 姚光弼 教授	上海市静安区中心医院	病毒性肝炎诊治进展
6 王浴生 教授	华西医科大学药理教研室	临床药效学药动学与抗菌药合理用药
7 何国钧 教授	上海市肺科医院	分枝杆菌感染流行病学及防治策略
8 罗文洞 教授	二军大长征医院呼吸科	呼吸道感染诊治进展
9 王岱明 教授	复旦大学附属儿科医院	儿童主要感染性疾病的动态及其治疗
10 陆 权 教授	上海市儿童医院呼吸科	肺炎链球菌感染
11 曹韵贞 教授	卫生部艾滋病预防控制中心	艾滋病研究进展
12 乐嘉豫 教授	上海市皮肤病医院	性传播疾病流行病学及防治策略
13 陈枝楠 教授	华南农业大学兽医药理研究室	我国兽医化学治疗的回顾与展望
14 张要元 教授	复旦大学华山医院抗生素研究所	重症监护患者细菌性感染的防治

(二) 论文交流: 1. 感染性疾病的诊断和治疗,包括细菌、真菌、分支杆菌、支原体、衣原体、立克次体、病毒、寄生虫等病原微生物所致各系统感染的诊断和治疗; 2. 抗感染药物的药效学研究,包括体内、外抗病原微生物作用、作用机制研究; 3. 抗感染药物的临床药物动力学研究; 4. 新抗感染药物的临床评价; 5. 细菌耐药性监测及耐药机理研究; 6. 各科感染性疾病的预防用药; 7. 抗感染药物不良反应监测及其防治; 8. 抗感染药物的合理应用。

三、稿件要求:论文要求尚未公开发表者,并由单位审查盖章。包括摘要(500~1000 字)及全文(不超过 5000 字)。摘要另页书写,包括题目、作者、单位及邮政编码、目的、方法、结果、结论、关键词;正文包括引言、材料和方法、结果、讨论。论文择优在中国抗感染化疗杂志上刊登。

截稿日期:2001 年 7 月 30 号,以邮戳为准,来稿一律不退回,请自留底稿。来稿请寄:上海市北京西路 1623 号,邮编:200040,中华医学会上海分会感染化学会 张莉桢医师收 电话:021-62533614。来稿如经录用,本会将另行通知作者本人。出席会议者授予医学继续教育 I 类学分 6 分(<2001>中华医学会继教备字第 043 号)。

四、青年优秀论文奖:会议设立“青年优秀论文”奖,具体事宜见另文。

五、会议日期、地点:会议初定于 2001 年 9 月 5~7 日在上海光大会展中心召开,会议报到等具体事宜届时将另行通知。