



中华预防医学会

Chinese Preventive Medicine Association (CPMA)

www.cpmo.org.cn

肺炎链球菌性疾病及相关呼吸道感染监测与防控技术研讨会在成都举办

热荐 ★★★

肺炎链球菌性疾病及相关呼吸道感染监测与防控技术研讨会在成都举办

[作者: 李军 转贴自: 本站原创 点击数: 1947 更新时间: 2012-7-31]

减小字体 增大字体



中国疾控中心王宇主任致辞

肺炎链球菌性疾病和流感均是全球重要的公共卫生问题。据统计，肺炎链球菌疾病在全球每年导致160万人死亡，其中发展中国家<5岁的儿童死亡高达100万。流感的季节性流行每年在全球导致300-500万重症病例，25-50万死亡。中国作为13亿人口的发展中国家，经济发展不平衡，中西部和农村地区公共卫生基础相对薄弱，肺炎链球菌性疾病和流感对公众健康产生相当的影响。WHO已将肺炎链球菌性疾病纳入高度优先使用疫苗预防的疾病之一。



中华预防医学会王撷秀副会长致辞

肺炎链球菌疫苗在我国应用多年，但是由于抗生素的大量使用影响临床实验室检测，及肺炎链球菌性疾病未纳入国家疾病监测系统等因素的影响，一直以来没有我国该疾病的大范围流行病学调查数据，致使疾病负担不清，无法制定针对该疾病的国家免疫策略。2012年7月11—13日，由中国疾病预防控制中心与中华预防医学会联合主办、爱思唯尔出版集团（Elsevier）承办，辉瑞公司支持的“肺炎链球菌性疾病及相关呼吸道感染监测与防控技术研讨会”在成都举办，来自国内外流行病学、临床、疾控系统、疫苗研发等方面的专家，分享了肺炎链球菌性疾病监测、防控经验和科学研究的进展。通过充分研讨和交流，为我国相关疾病预防控制策略的制定提供了更多的证据和思路。



卫生部疾控局免疫规划处李全乐处长致辞

Pneumococcal Disease Respiratory Infection

2012年7月11-13日，中国·成都
July 11-13, 2012 · Chengdu, China



肺炎链球菌性疾病及相关呼吸道
感染监测与防控技术研讨会
Pneumococcal Disease and Related
Respiratory Infection Forum

2012年7月11-13日，中国·成都
July 11-13, 2012 · Chengdu, China

主办单位：
Organized by:

美国疾控中心驻华项目办主任Jeffrey McFarland先生致辞

卫生部疾控局免疫规划管理处李全乐处长、中国疾控中心王宇主任、中华预防医学会王擢秀副会长、四川省卫生厅王正荣副厅长、美国疾控中心驻华项目办主任Jeffrey McFarland先生出席大会开幕式并致辞。研讨会针对“肺炎链球菌性疾病的流行病学和疾病负担”、“肺炎链球菌耐药问题及对策”、“肺炎链球菌疫苗的效果和政策建议”、“流感的流行病学和疾病负担”、“流感疫苗效果和政策建议”五个主题，有19位国内外专家作了报告，近300名代表参加会议进行讨论和交流。

- 上一篇文章： 《肺炎链球菌性疾病预防控制指南（2012版）》编撰讨论会在成都召开
- 下一篇文章： 世界公共卫生联盟主席JAMES CHAUVIN应邀访问我会

[【告诉好友】](#) [【打印此文】](#) [【关闭窗口】](#)

相关文章 RELATED

没有相关文章

联系我们: 中华预防医学会信息服务部

电话: (010)64014326 传真: (010)64014326

电子邮箱: master@cpma.org.cn

地址: 北京市西城区鼓楼西大街154号 邮政编码: 100009

版权所有 中华预防医学会 京ICP备13001313号

技术支持: 北京亿优联合科技发展有限公司

Copyright © 2009-2010 www.cpma.org.cn All Rights Reserved.