

ISPOR 3rd Asia-Pacific Conference
国际药物经济学和结果研究协会第三届亚太会议

2008年9月7-9日 ● 首尔希尔顿大酒店 ● 韩国首尔
主题：亚太地区的循证医疗卫生决策 -- 药物经济学和结果研究的应用

大会诚征论文摘要
在线提交英文摘要
2008年1月17日~3月17日

- 已在ISPOR第13届世界年会和第10届欧洲年会上提交的摘要可以重复提交本次大会。



会议注册时间
2008年4月28日~9月7日
优惠注册截止日期
2008年7月15日

大会组织者

国际药物经济学与结果研究协会 (ISPOR)

联合主办单位

国际药物经济学与结果研究协会亚洲联合会 (ISPOR Asia Consortium)
韩国首尔国立大学 (Seoul National University)
韩国卫生技术评价协会 (KAHTA)

协办单位 (至 2008年1月15日)

中国医疗保险研究协会 SFDA 南方医药经济研究所
中国医师协会 美中医药开发协会 (SAPA)

大会组委会主席

Bong-Min Yang, 博士, 韩国首尔国立大学公共卫生学院教授

支持和赞助单位

中国支持媒体 (至 2008年1月15日)

医药经济报 医师报 中国药物经济学网

大会赞助单位 (至 2008年1月15日)

百时美施贵宝公司 美国强生制药公司 赛诺菲安万特公司
默沙东制药公司 IMS Health 公司 韩国外商研发制药行业协会 (KRPIA)



国际药物经济学与结果研究协会简介(ISPOR)

国际药物经济学与结果研究协会是一个促进药物经济学和健康结果研究的国际性组织。该协会在药物经济学、健康结果评估和公共政策相关问题的研究上发挥科学领导者的作用。国际药物经济学与结果研究协会代表了卫生服务领域的研究人员和实践人员，包括药剂师、医生、经济学家、护士和来自学术界、制药工业、政府、管理保健型组织、卫生研究组织以及卫生服务购买方。其使命是将药物经济学与结果研究转化为实践，以保证社会合理、公平、有效地配置稀缺的卫生资源。

协会通过以下方式公众利益服务：

- 通过学术论坛方便药物经济学与健康结果研究科学知识的交流
 - 在药物经济学与健康结果的用途方面教育公共和私立机构，方便并促进研究机构、卫生服务专业人员和其它研究、管理和教育机构、传播媒体和公众之间的交流
 - 为制定与药物经济学、卫生服务结果评估和公众关注的相关问题有关的公共政策提供依据
 - 通过提供相关服务促进药物经济学的发展
 - 在公众和政府部门面前代表药物经济学与结果评估：
 - a) 在卫生服务干预中寻求与药物经济学和卫生服务结果相关的重要问题；b) 获得上述相关问题的药物经济学分析与卫生服务结果研究的结果；c) 为相关问题的政策决策提供科学的实证依据；d) 为政府机构和其它公共团体提供这些实证依据和数据资料
 - 为个人在药物经济学与结果研究领域取得的成就提供认证
 - 为在药物经济学与结果研究及其应用领域提供职业和个人发展机会
- 欲了解国际药物经济学与结果研究协会的情况，请登陆<http://www.ispor.org>

大会征文/摘要提交说明

所有有成果的研究和专题研究组均可递交论文摘要。

- 所有研究摘要都要通过国际药物经济学与结果研究协会在线摘要提交系统提交，请登陆WWW.ISPOR.ORG。
- 已提交给国际药物经济学与结果研究协会第 12, 13 届和/或第 10, 11 届欧洲年会的摘要也可提交本次大会。
- 所有提交的摘要和报告均采用英文。
- 所有报告人都要求进行大会注册。
- 与摘要提交和报告相关的费用由报告人自己承担。
- 研究报告的呈送人需提供研究经费来源说明，但摘要的评审将不考虑这个内容。
- 摘要（不包含标题和作者介绍）应不多于 300 字。
- 摘要中不能出现表格和图表。
- 摘要将发表在大会和国际药物经济学与结果研究协会网站的摘要汇编上。摘要被此次会议接受的文章将享有被药物经济学和结果研究领域著名刊物 *Value in Health* 亚太增刊优先录用权。
- 摘要提交的截止日期为 2008 年 3 月 17 日。

研究摘要提交说明

基本说明：

- 研究摘要（除了方法和概念的摘要）的撰写形式如下：目标、方法、结果、结论
- 各种疾病的研究摘要都在考虑范围之内。研究方法可以是联合分析方法、大型数据库分析方法、准实验分析方法、文献或档案回顾分析方法、模型研究、观察性研究、随机临床实验或调查等，但不局限于这些方法。
- 所有的卫生服务干预都在考虑的范围之内，包括药物干预、行为干预、疾病预防、基因治疗、医疗设备、筛检、诊断程序，饮食疗法，健康教育，放射治疗，外科手术。
- 综述和方法学论文也被看作为研究摘要。
- 摘要中必须包含研究结果以供考虑是否允许参加大会发言。

研究主题

- 临床结果研究
- 成本研究
- 病人报告结果研究
- 卫生服务利用与政策研究
- 方法学研究

专题研究组摘要提交说明

基本说明：

专题研究组将分享在药物经济学与结果研究的执行、解释以及在卫生政策发展方面使用这些研究的经验。专题组摘要的格式如下：专题组研究目的、描述

专题研究组摘要主题：

- 卫生决策中结果研究的应用
- 药品目录制定中的问题
- 风险评估和风险管理中的问题
- 药品/设备补偿的问题
- 包括药物流行病学的临床研究方法学问题
- 成本研究的方法学问题
- 生命质量研究的方法学问题，包括病人自报的结果
- 偏好为基础的研究方法问题，包括效用研究
- 应用结果研究的卫生政策制定的问题

注：请登陆国际药物经济学与结果研究协会的网站 <http://ispor.confex.com/ispor/asia2/index.html>提交论文摘要

会前专业知识讲座

2008年9月5日，星期日

08:00AM-12:00PM 上午课程设置

生命质量评估介绍

Bruce Crawford, 药学硕士, 美国 Mapi Values 亚太部
Watcharee Leurmarnkul 博士, 资深药师, 泰国曼谷国际家庭保健公司亚太部

决策分析介绍

Shu-Chuen Li, 博士, MBA, 澳大利亚 Newcastle 大学

Meta 分析和文献系统综述

Nathorn Chaiyakunapruk, 博士, 泰国 Naresuan 大学药理学系

临床试验中的生物统计学介绍

Isao Kamae, 医学博士, 日本东京 Keio 大学卫生管理研究生院
Guk-Hee Suh, 医学博士, 韩国 Hallym 大学医学中心精神科

药物经济学对医疗卫生系统决策者的指导作用

Kenneth KC Lee, JP, 博士, 中国香港中文大学医学院药理学系

药物目录的发展

Kenneth Hartigan-Go, 博士, 菲律宾马卡迪 Zuelling 基金会

1:00PM- 5:00PM 下午课程设置

预算影响和成本分析

刘国恩, 博士, 中国北京大学光华管理学院卫生经济和管理系

回顾性数据分析

郭剑非, 博士, 美国辛辛那提大学药学院流行病学和药物经济学系
Eui-Kyung Lee, 博士, 韩国 Sookmyung 大学

建模：结构和模型设计

Tony H. Chen, 博士, 国立台湾大学预防医学研究所
Tae-jin Lee, 韩国 Hallym 大学医学中心社会和预防医学系

药物经济学指南对医疗卫生决策者的指导意义

胡善联, 医学博士, 复旦大学公共卫生学院
谭彦辉, 博士, 台湾药品评价中心
Alison Tan-Mulligan, 博士, 葛兰素（中国）投资有限公司

报销系统和办法

Madeleine R. Valera, 医学博士, 菲律宾医疗保险部
Eduardo Banzon, 医学博士, 菲律宾世界银行马尼拉办事处
Christian Gericke, 医学博士, 澳大利亚 Adelaide 大学公共卫生政策学院系

绩效测评和卫生医疗质量

Hye-Young Kang, 博士, 韩国 Yonsei 大学公共卫生学院卫生政策和管理系
Anita Kotwani, 博士, 印度 Delhi 大学药理学系



EXAMPLES FOR ABSTRACT, WORKSHOP PROPOSAL AND ISSUE PANEL

RESEARCH ABSTRACT EXAMPLE

COST-EFFECTIVENESS ANALYSIS OF CLOPIDOGREL IN ACUTE CORONARY SYNDROMES IN SOUTH KOREA BASED ON CURE TRIAL

Ko S¹, Park D², Yang BM²

¹Health Insurance Review Agency, Seoul, South Korea, ²Seoul National University, Seoul, South Korea

OBJECTIVES: This study was carried out to evaluate the long-term cost-effectiveness of clopidogrel in addition to aspirin in Acute Coronary Syndromes (ACS) in South Korea. **METHODS:** A cost-effectiveness analysis was conducted from the societal perspective and incremental cost-effectiveness ratios (ICER) were estimated using a long-term Markov process model, in which transition probabilities were estimated through the survival analysis using the Korean health insurance claims and the cause of death registers data. Treatment effects were based on the 'Clopidogrel in Unstable Angina to prevent Recurrent ischemic Events (CURE)' trial and it was assumed that patients were treated for one year. The costs included direct and indirect costs as well as cost in added years of life and were estimated from the Korean health insurance claims and the National Health and Nutrition Survey. Both costs and effectiveness were discounted by 5 percent. Sensitivity and subgroup analyses were conducted on the discounting rate and on the baseline population structure to test the robustness of the results. **RESULTS:** In the base case scenario, the model predicted a longer survival in the 'clopidogrel in addition to aspirin' arm (7.705 years vs. 7.439 years incremental LYG=0.266 years) and higher costs in the 'aspirin alone' arm (6,944,249 vs. 6,876,536 Korean Won; incremental costs=67,713 Kwon)(US \$1 = approximately 1000 Korean won). The cost was lower while the effectiveness was better; therefore, the 'clopidogrel in addition to aspirin' arm was dominant over 'aspirin alone' arm in cost-effectiveness. Sensitivity and subgroup analyses showed that 'clopidogrel in addition to aspirin' remained cost effective regardless of the population structure and discount rate change. **CONCLUSIONS:** The combination clopidogrel with aspirin is cost effective in patients with ACS in South Korea compared to aspirin alone.

WORKSHOP PROPOSAL EXAMPLE

INTERPRETATION OF COST-EFFECTIVENESS RESULTS IN ASIA

Discussion Leaders: **Bruno Jolain MD**, Director Health Economics Intercontinental Region, Sanofi-Synthelabo, Gentilly Cedex, France; **Bong-Min Yang PhD**, Professor of Economics and Dean, School of Public Health, Seoul National University, Seoul, South Korea; **Nathorn Chaiyakunapruk PharmD, PhD**, Assistant Professor, Department of Pharmacy Practice, Naresuan University, Pitsanulok, Thailand

Workshop Purpose: To review the criteria used to interpret cost-effectiveness results in Western countries, to discuss the experiences of researchers having presented cost-effectiveness results in Asia, and to discuss how to improve the criteria to help interpretation in Asia.

Workshop Description: Cost-benefit analysis (CBA) provides a clear decision rule: undertake an intervention if the monetary value of benefits exceeds the costs. But as we know, health benefits are difficult to measure in monetary terms, and most economic evaluations of health care interventions are cost-utility (CUA) or cost-effectiveness (CEA) approaches. Analysts have suggested setting a threshold value for the cost per QALY, or per life-year saved, that represents the willingness of society to pay for such benefits. Different thresholds exist in countries with a long tradition of performing economic evaluations of health technologies. What should be done in Asian countries that have a more recent history of performing economic evaluations? The workshop will start with an introductory overview of the question, including a review of the criteria used in Western countries (BJ), followed by a presentation by two Asian experts (Prof. Yang and Prof. Chaiyahunapruk) of their experience to present and interpret results in their country, and then by a discussion with the audience.

ISSUE PANEL EXAMPLE

PAYOR ORIENTED EVIDENCE GUIDELINES

Panelists: **Brian Sweet, MBA, BS Pharmacy**, VP Clinical Services, WellPoint Pharmacy Management, West Hills, CA, USA; **Dennis Raisch PhD, RPh, MS**, Associate Center Director, Scientific Affairs, VA Cooperative Studies Program Clinical Research Pharmacy, Albuquerque, NM, USA

ISSUE: To explore and characterize the utilization of health outcomes and pharmacoeconomic research requirements of payors in their pursuit of evidence based guidelines and the identification of additional information requirement to support regulatory approval, formulary placement and reimbursement criteria for pharmaceuticals, biotechnology products and medical devices on a global basis.

OVERVIEW: This will be the third of three panel group discussions managed by this ISPOR Working Group (Florence, Shanghai and Philadelphia ISPOR meetings) where payors will present their research needs with regards to the development of reimbursement guidelines / criteria. Researchers in the audience will be given an opportunity to interact with panel members after their initial presentations. The recorded discussions will be included in White Papers produced by the Value Based Reimbursement Special Integest Group (Diane Simison, Chair). This panel discussion will run 60 minutes with the initial 45 minutes being presentations from the payors followed by the audience question and answer period. Representatives of CMS, the V.A. and managed care will participate in this panel.



国际药物经济学与结果研究协会第三届亚太地区大会登记表

姓名 (中文) _____ (拼音) _____ 学位 _____
 单位 _____ 职务 _____
 通信地址 _____ 邮编 _____
 电话 _____ 传真 _____ 电子邮件 _____
 是否提交摘要 是 否 摘要题目 _____

会前讲座安排: 2008年9月7日

上午

- 生命质量评估介绍
- 决策分析介绍
- 荟萃分析和文献系统综述
- 临床试验中的生物统计学介绍
- 药物经济学对医疗卫生决策者的指导作用
- 药物目录的发展

下午

- 预算影响和成本分析
- 回顾性数据分析
- 模型: 结构和建模
- 药物经济学指南对医疗卫生决策者的指导意义
- 报销系统和方法
- 绩效测评和卫生医疗质量

注: 所有课程均用英文讲授

~~~~~ 上午或下午讲座场次费用 ~~~~~

2008年7月15日前登记者  
 标准:  100美元 /  738人民币  
 学生:  50美元 /  369人民币

2008年7月15日后登记者  
 标准:  200美元 /  1476人民币  
 学生:  100美元 /  738人民币

大会注册登记: 2008年4月28日-9月7日

2008年7月15日前登记者

标准费用:  400美元 /  2951人民币  
 医生药师/政府官员/学者:  240美元 /  1771人民币  
 学生费用:  80美元 /  590人民币

2008年7月15日后登记者

标准费用:  500美元 /  3689人民币  
 医生药师/政府官员/学者:  290美元 /  2140人民币  
 学生:  100美元 /  738人民币

此汇率仅供参考, 以登记注册当日汇率为准

大会注册登记: 2008年4月28日-9月7日

|        | 数目 | 费用 | 总计 |
|--------|----|----|----|
| 会前讲座   |    |    |    |
| 大会注册   |    |    |    |
| 所有费用合计 |    |    |    |

大会付款方式

您可以在2008年4月28日至9月7日登陆 ISPOR 的官方网站进行在线登记注册。您可以选择使用信用卡支付费用:

维萨信用卡 (VISA) \_\_\_\_\_ 万事达 (MasterCard) \_\_\_\_\_ 美国运通 (American Express) \_\_\_\_\_  
 姓名: \_\_\_\_\_ 有效签名: \_\_\_\_\_ 信用卡号: \_\_\_\_\_ 到期日期: \_\_\_\_\_ (mm/yy)

如果您选择汇票方式付款, 请在当地银行或邮局办理汇票, 请将美元汇票寄到国际药物经济学与结果研究协会 (ISPOR) 的地址, 地址见下。  
 如果您想在注册当天用现金支付, 请先将注册表格邮寄或传真至国际药物经济学与结果研究协会 (ISPOR), 地址见下。您的注册费用与您注册的日期相关。

ISPOR的支付和取消制度: ISPOR接受美元支付, 可采用支票、旅行支票、汇票、现金或银行转账 (将收取40美元的手续费) 的方式。若使用维萨VISA、万事达MasterCard、美国运通American Express等信用卡, 则只能以美元支付, 您需要提供您的有效签名, 卡号及信用卡的到期日期。对于在美国没有分行的银行所签发的以美元兑现的支票, 您需要支付25美元的手续费。ISPOR不接受电话付费。如果是由公司而非您个人支付, 请务必在支票票根或邮寄支票的信件上写上您的名字。如果采用银行转账的方式, 请务必注明您的注册名字或注册号。在2008年7月15日前可以取消注册, 需支付100美元 (人民币) 的取消费, 我们将退还剩余注册费。2008年7月15日以后取消, 将不再退还注册费。如果您选择使用人民币支付, 请发邮件至 [xli@ispor.org](mailto:xli@ispor.org) 查询相关信息。

请将注册表格邮寄或传真至: 1-609-219-0774 (美国)  
 地址: International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research  
 3100 Princeton Pike, Building 3, Suite E, Lawrenceville, New Jersey 08648 USA  
 联系人: Xing Li 电话: 1-609-219-0773 转 27 电邮: [xli@ispor.org](mailto:xli@ispor.org)  
 网站: [www.ispor.org](http://www.ispor.org) (2008年4月28日-9月7日可以在线注册)

大会赞助合作方式

- |                   |         |                   |         |                                                                                                             |
|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. 大会开幕式独家冠名赞助    | \$4,000 | 7. 会前培训课程茶歇(上午)   | \$600   | <b>其他赞助合作形式:</b><br>卫星会 (1个小时) \$10,000<br>铂金赞助 \$15,000<br>金牌赞助 \$10,000<br>铜牌赞助 \$5,000<br>中/韩文翻译 \$5,000 |
| 2. 大会午餐独家冠名赞助(一天) | \$5,000 | 8. 会前培训课程茶歇(下午)   | \$600   |                                                                                                             |
| 3. 大会手提包独家赞助      | \$5,000 | 9. 会议期间茶歇 (周一上午)  | \$2,000 |                                                                                                             |
| 4. 大会参会人员挂绳独家赞助   | \$3,000 | 10. 会议期间茶歇 (周一下午) | \$2,000 |                                                                                                             |
| 5. 酒店房间钥匙卡独家赞助    | 价格待定    | 11. 会议期间茶歇 (周二上午) | \$1,500 |                                                                                                             |
| 6. 会议网络服务站        | 价格待定    | 12. 会议期间茶歇 (周二下午) | \$1,500 |                                                                                                             |

欲了解具体信息, 请登陆[www.ispor.org](http://www.ispor.org) 或会议相关负责人联系, 联系方式见下:  
 地址: International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research  
 3100 Princeton Pike, Building 3, Suite E, Lawrenceville, New Jersey 08648 USA  
 联系人: Xing Li 电话: 1-609-219-0773 转 27 电邮: [xli@ispor.org](mailto:xli@ispor.org)  
 网站: [www.ispor.org](http://www.ispor.org)