



作者: 崔雪芹 来源: 科学网 www.scicnecnet.cn 发布时间: 2017/12/3 14:05:55

选择字号: 小 中 大

第六届定量药理学与新药评价国际会议在京举办



12月1-2日, 第六届定量药理学与新药评价国际会议在北京亮马河酒店成功举行。本届大会由中国药理学定量药理学专业委员会主办, 北京协和医院I期临床研究室暨创新药物临床药代药效研究北京重点实验室承办。

本届大会在沿袭往届大会“定量药理学学术研究与工业界应用相结合”主旨的基础上, 还在会议内容设计, 专题安排、会议形式等方面体现了鲜明的特色。大会主席为中国定量药理学主任委员, 上海中医药大学药理学临床研究中心主任郑青山教授, 执行主席为中国定量药理学副主任委员, 北京协和医院教授胡蓓教授。

大会同时邀请了定量学界全球顶级专家, 全球领先制药企业临床药理领域的决策制定者、国内学术界、政府监管部门和企业的领军人物与国内业界新锐同台分享交流。

会议内容设置多样化, 除学术报告外, 会议还设置了圆桌讨论、夜间沙龙等环节对所有参会者免费开放。圆桌会议邀请了国内外药物监管机构FDA和CFDA的评审人员、国内学术界知名专家和国内领先的药物创新企业CEO共同探讨了定量药理学和新药研发在国内创新药物研发中的挑战与机遇, 可以让让政府、学术界和工业界代表坐在一起, 互相交流需求和机遇, 中国创新药物的研发需要这几方的紧密合作这样的机会能够更好增进各方的了解, 也能够碰撞出更多思想上的火花。而夜间沙龙则给了参会观众更多的视角了解与定量药理与新药创新相关的创新研究。

据悉, 本届大会注册参会代表超过450人, 为历届大会之最, 甚至可与美国定量药理学大会ACOP相媲美。大会邀请国外嘉宾15位, 国内嘉宾3位, 青年学者12位。本届大会共收到来自学术界、工业界学者投稿Poster共57份, 也创了历届大会的最高纪录。

记者了解到, 自2007年以来, 每2年举办1次的ISQP已成为中国定量药理学学术界的有影响力的学术盛会, 已先后在南京、厦门、北京和上海等地成功举办了5届。

定量药理学是一门利用数学的语言整合药物、疾病和临床试验信息从而辅助药物研发审评决策的学科。定量药理学正是实现个性化给药的有力手段之一。研究者可以借此对个体剂量甚至给药方案进行优化, 为每个人寻求一个最优的用药获益风险比。因此, 随着定量药理学的不断发展, 不仅能够提高药物研发的效率, 还能够优化个体给药的获益风险比, 保护患者的用药安全。

打印 发E-mail给:

以下评论只代表网友个人观点, 不代表科学网观点。

姑苏人才计划 苏州
创新团队最高奖励5千万

江南大学
2018年海内外优秀人才招聘启事

- 相关新闻 相关论文
- 1 药理学家韩锐追忆抗肿瘤研究
 - 2 8人获中国药理学学会-施维雅青年药理学工作者奖
 - 3 “留下来”奖让更多青年科学家“留下来”
 - 4 天然药物国际化高峰论坛在津举行
 - 5 青海大学专家称已证实藏医药中重金属药理功效
 - 6 丁光生: 甘为他人做嫁衣
 - 7 全国临床药理学学术会议研讨用药安全
 - 8 院士专家在湘研讨用药安全

图片新闻

>>更多

- 一周新闻排行 一周新闻评论排行
- 1 美法加三位科学家获2018诺贝尔物理学奖
 - 2 两位科学家获2018年度诺贝尔生理或医学奖
 - 3 2018年高等教育国家级教学成果奖公示
 - 4 诺奖启示: 关注基础科学的支撑与引领作用
 - 5 潘建伟: 中国科学家要再“贵气”“好斗”一点
 - 6 泰晤士2019全球大学排行榜: 清华列亚洲第一
 - 7 西安航天动力所就张小平离职事件进行情况说明
 - 8 浙江实施院士结对“青椒”计划
 - 9 化肥粪便挥发物氨是导致雾霾的罪魁祸首?
 - 10 我国科学家在核酶领域获重大突破
- 更多>>

编辑部推荐博文

- 首发还是影响因子? 元芳, 你怎么看?
- 诺贝尔化学奖的影响
- PD-L1配体的重要性
- 诺贝尔生理学或医学奖为何只授予艾利森和木蔗糖
- 拿不到今年的诺奖真跟科研管理体制没有关系
- 不谈知识, 从另类角度议论一下诺奖

更多>>

论坛推荐

目前已有0条评论

[查看所有评论](#)

需要登录后才能发表评论, 请点击 [「登录」](#)

- AP版数理物理学百科 3324页
- 物理学定律的特性 Feynman
- 波恩的光学原理
- 弦论的发展史
- 时间与物理学
- 矩阵分析 霍恩 (Roger A. Horn) 著

[更多>>](#)

[关于我们](#) | [网站声明](#) | [服务条款](#) | [联系方式](#) | 中国科学报社 京ICP备07017567号-12 京公网安备110402500057号

Copyright © 2007-2018 中国科学报社 All Rights Reserved

地址: 北京市海淀区中关村南一条乙三号

电话: 010-62580783