



## 重要通知

[更多 »](#)

## 会议发布

当前位置: [会议发布](#)

### 第六届国际暨全国肝衰竭与人工肝学术会议在西安隆重召开

被浏览了 次, 发表时间: 2011-04-13 22:00:00, 来自: 中华医学会感染病学分会

由中华医学会感染病学分会肝衰竭与人工肝学组、中国工程院医药卫生学部和中华临床感染病杂志联合主办, 解放军第四军医大学附属西京医院、浙江大学医学院附属第一医院传染病诊治国家重点实验室、陕西省医学会和浙江省医学会承办的第六届国际暨全国肝衰竭与人工肝学术会议于2011年3月24-26日在古城西安顺利召开。本次大会为期3天, 共收到论文194篇, 其中专题报告22篇, 来自我国及澳大利亚、日本等国家奋战在肝病、人工肝等相关学科的专家、代表400多人参加了会议。本次会议由中国工程院院士、中华医学会感染病学分会主任委员、肝衰竭与人工肝学组组长、本次大会主席李兰娟教授作开幕词, 第四军医大学校长、中国工程院副院长樊代明院士、中华医学会相关领导及陕西省医学会会长李鸿光教授等也出席了开幕式并发表了热情洋溢的致辞。

本次大会专家云集, 不仅有来自浙江大学的郑树森院士、广州南方医院的侯金林教授、重庆西南医院的王宇明教授、上海长征医院的缪晓辉教授、北大附一院的王贵强教授等我国感染病、肝病和相关领域的知名专家和学者, 还有来自东京工业大学的赤池敏宏教授、日本久留米大学的井出達也教授, 以及西澳大学的郑铭豪教授。

本次大会是一次国际与国内结合、基础与临床结合的盛会。在24日下午的重型肝炎与人工肝继续教育培训班上, 多位专家对乙型重型肝炎、药物性肝炎、免疫性肝炎治疗, 终末期肝病的抗病毒治疗、重型肝病的发病机制、肝衰竭的并发症和治疗等进行了详细的讲解, 并与广大代表进行了深入地探讨。在25-26日的大会上, 更是有数十位肝衰竭与人工肝及相关学科的知名专家作了最前沿的专题报告。

我国约有9000万乙型肝炎病毒携带者, 终末期肝病约900万, 肝衰竭患者的治疗及降低他们的病死率是肝病科医师的重要使命。为了让广大肝病科医师对肝衰竭有个更加全面而深入的了解, 本次大会特别邀请了相关专家, 从肝衰竭的发病机制、肝衰竭的治疗、并发症的处理及重症监护等方面进行了详细讲解。随着医疗技术的发展, 内科治疗肝衰竭的药物和手段都有了明显的进步, 但是有数据显示, 肝衰竭内科综合治疗的病死率仍高达80%, 而经过人工肝治疗, 急性、亚急性重型肝炎治愈好转率由12.5%提高至78.9%, 慢性重型肝炎治愈好转率由15.4%升至43.4%。在本次大会上, 我国人工肝事业的创始人李兰娟院士为大家详细介绍了人工肝支持系统的原理、人工肝的发展史, 以及生物和非生物型人工肝各自的优缺点。她指出, 生物型人工肝是目前国内外研究的重点, 鉴于生物和非生物型人工肝各自的特色, 我们应整合两者的优势, 发展混合型人工肝等人工器官替代治疗。

众所周知, 人工肝技术是联系内科综合治疗和外科肝移植治疗的桥梁和纽带, 而肝移植技术的发展, 则为广大肝衰竭患者带来了生的希望。在本次会议上, 来自浙江大学医学院附属第一医院的郑树森院士为大家详细介绍了国内外肝移植技术的开展情况和最新进展, 并着重介绍了肝衰竭患者肝移植的相关情况。他指出, 人工肝支持系统可以为肝衰竭患者延长等待供肝的时间, 增强对于移植手术的耐受性, 部分纠正内环境, 为移植提供过渡性的桥梁作用, 有效提高肝衰竭患者的存活率。针对肝移植中供肝不足的问题, 郑院士指出, 活体肝移植将是未来的发展方向, 而随着相关生物工程技术的发展, 将有更多的肝衰竭患者能够得到肝移植治疗。在这方面, 来自日本工业大学的赤池敏宏教授介绍



## 学术活动

## 法规指南

[更多 »](#)

- 慢性乙型肝炎防治指南2010年更...
- 孕产期妇女甲型H1N1流感防治指...
- 关于孕产妇接种甲型H1N1流感疫...
- 甲流诊疗方案(第三版)
- 甲流监测方案(第二版)
- 2009AASLD指南
- 2009 EASL 指南
- 卫生部发布《手足口病预防控制指南...

## 联系我们

[更多 »](#)

- Email: [infectcma@126.com](mailto:infectcma@126.com)

了一种用E-钙黏素培养基生成临床上可使用的肝细胞的技术，来自西澳大学的郑铭豪教授介绍了用去细胞生物支架诱导再生器官的技术，相信这些技术对肝移植和生物型人工肝的发展将起到巨大的推动作用。

除了上述内容外，本次会议还对病毒性肝炎等相关疾病的研究和治疗进行了讨论，如来自日本久留米大学的井出達也教授介绍了日本的丙型肝炎抗病毒治疗情况；北大附一院的王贵强教授对2010年版

《慢性乙型肝炎防治指南》中更新的要点进行了解读；武汉同济医院的宁琴教授对难治性慢性乙型肝炎的治疗作了详细阐述等。此外，大会还从来稿中精选了12篇论文作为大会发言，并对优秀论文的作者进行了表彰。

本次会议期间还召开了中华医学会感染病学分会肝衰竭与人工肝学组委员会会议，会议决定对2006年制订的《肝衰竭诊疗指南》进行修订。此外，经全体委员投票决定，第七届国际暨全国肝衰竭与人工肝学术会议将于2013年3月在海南省海口市举行，敬请关注！

金建华 黄建荣 2011-3-29

[首页](#) | [联系我们](#) | [关于学会](#) | [友情建议](#) | [\[登录管理\]](#)

© 2012 中华医学会感染病学分会 Email: [infectma@126.com](mailto:infectma@126.com)

本网站由 [江苏正大天晴药业有限公司](#) 提供赞助 [上海市英符信息科技有限公司](#) 技术维护

沪ICP备06003978号