



保证透析安全 规范急性肾损伤诊治 第八届国际血液透析大会在沪举行

作者：钟莹来源：中山医院发布时间：2014-09-16 中字体

推荐 ★ 收藏 打印 × 关闭

本周新闻排行

相关链接

由国际血液透析学会（ISHD）、上海市肾脏病学会和上海市肾病与透析研究所共同主办的“第八届国际血液透析学会大会暨第四届东方肾脏病学术会议（ISHD-OCN 2014）”，于9月13日至14日在上海国际会议中心隆重举行，此次是ISHD第一次在中国大陆召开国际年会。会议邀请了国内外众多肾脏病学知名专家和学者，包括国际血液透析学会（ISHD）主席、美国密苏里大学医院Madhukar Misra教授，ISHD秘书长、英国伦敦Royal Free Hospital肾脏科主任Andrew Davenport教授等来自欧美、日本、非洲的30余位著名专家，以及来自中国的近百名教授。

ISHD是国际血液透析领域的最高学术团体，成立于1999年，会员来自世界各地的肾科专家、透析相关护理及工程技术人员，ISHD努力传播血液透析疗法的相关信息及先进知识，致力于为透析领域专业人员提供交流学习的平台，定期在世界各地举办血液透析领域的学术交流大会。

本次会议由共同主席、上海市肾脏病学会主任委员、上海市肾病与透析研究所所长、复旦大学附属中山医院肾内科主任丁小强教授指出，根据我国透析登记数据，我国目前有透析患者近30万，其中血液透析近24万，较2010年增长近60%。目前我国血液透析已经进入快速发展期，无论病人数量还是血液透析中心的数量均大幅增长，但在透析快速发展过程中，血行传染病等的防控、透析质量、透析规范的制定等问题日益严峻。因此，严格的规范化培训以保证医疗安全极为重要；同时还需要我们开展自己的研究，制定适合我国国情的诊疗指南，从而提高患者生活质量和社会回归率，有效利用医疗资源。

急性肾损伤是临床上的一个危重病症，一旦发生，死亡率极高。我国急性肾损伤发病率居高不下，住院患者中发病率可高达5%，非住院患者也常常因为药物、重金属、污染等各方面问题引发急性肾损伤。以往，我国对于急性肾损伤的诊疗没有统一标准，各自为阵。据悉，全国急性肾损伤患者的平均死亡率达50%左右。为降低急性肾损伤病人的死亡率，规范和提高上海市危重急性肾损伤的诊治，改善患者预后，由上海市肾脏病学会牵头、复旦大学附属中山医院肾内科作为主笔单位，在全国率先制定了《上海市连续性肾脏替代疗法的管理规范》，已于近期由上海市卫计委在上海发布实施。随着医疗技术的发展，现有的透析技术不能满足治疗的需要，本次会议还探讨了急性肾损伤的治疗新技术。

国际血液透析学会（ISHD）主席Misra教授对本次大会表示充分的肯定，近年来，随着我国社会经济水平的不断提高，慢性肾脏病和透析人群增长迅猛，努力应对挑战的同时，我国肾脏病学及血液透析领域也取得了很大发展，国际间的交流合作日益密切。发展中国家罹患终末期肾脏病即“尿毒症”的患者日益增多，有限的透析资源成为医疗保障巨大的难题，本次ISHD会议还将以“实现高质量的血液透析治疗”为主题，召开专题研讨会，探讨如何合理利用透析资源及减少相关并发症，为终末期肾病患者提供医疗保障。

会议设立了多个肾脏病血液透析领域的学术交流专场，为从事肾脏病临床的医疗、护理和工程技术工作者和研究人员了解肾脏病学血液透析领域的研究动态和最新进展、培养临床思维和科研能

力、提高学术交流水平和继续医学教育提供了良好的平台，希望通过多学科的交流，多角度的视野和思维来推动我国肾脏病学透析领域的发展。本次会议的顺利召开必将有力推动我国透析领域的医疗、护理和工程技术水平的提升，造福广大患者。

相关文章

已有0位网友发表了看法

查看评论

验证码:

[网站导航](#)

[投稿须知](#)

[投稿系统](#)

[新闻热线](#)

[投稿排行](#)

[联系我们](#)