



- 首页
- 学校要闻
- 领导讲话
- 专题报道
- 综合新闻
- 院系动态
- 国际事务
- 校友动态
- 招生就业
- 复旦人物
- 专家视点
- 复旦讲堂
- 校园生活
- 校史通讯
- 复旦书屋
- 相辉笔会
- 通知公告
- 媒体视角

复旦新闻文化网 > 新闻 > 综合新闻 >

## 复旦大学脂肪肝与代谢紊乱论坛在中山医院召开

作者：卞华 来源：中山医院 发布时间：2010-07-05 中文字体

[推荐](#) [★ 收藏](#) [打印](#) [× 关闭](#)

本周新闻排行

相关链接

6月26日至27日，由中山医院内分泌科主办的第四届复旦大学脂肪肝与代谢紊乱论坛在中山医院5号楼6楼演讲厅隆重召开，来自各大医院，科研院所的200多位专家学者与会。中山医院副院长、内分泌科主任、中华内分泌分会肝病与代谢学组（筹）组长高鑫教授担任本次论坛主席。

来自加拿大曼尼托巴大学，中科院上海营养所，复旦大学上海医学院、生命科学学院，交通大学附属上海市第六人民医院、仁济医院、新华医院，杭州第六人民医院以及中山医院的国内外知名专家Karmin O、陈雁、汤其群、贾伟平、卢大儒、曾明德、范建高、施军平、郭非凡、曾蒙苏、包玉倩教授等16位内分泌、消化科及放射科的专家、医生进行了大会发言，就脂肪肝及代谢紊乱的病因、发病机制、分类、诊断方法、治疗对策等最新研究进展进行深刻阐述。

中山医院专家阐述了<sup>1</sup>H磁共振波谱分析技术用于肝脂肪定量的原理、操作过程以及应用评价，展示了在国内率先建立了磁共振波谱分析定量测定肝脏脂肪含量的技术研究脂肪肝与代谢综合症组分相关性的结果；公布了生活方式干预、小檗碱或吡咯列酮治疗NAFLD随机对照研究的结果；并就肝脏脂肪沉积与β细胞功能减退、小檗碱降低肝脏脂肪含量的机制、肝脏脂肪超声定量方法的初步建立、肝脏脂肪沉积与血糖谱改变发面的研究结果进行阐述，引起了与会者强烈的兴趣。

会议过程气氛热烈，专家们精彩的演讲引发与会者的激烈讨论和提问，积极互动成为论坛的亮点。本次论坛的召开，引发人们对脂肪肝和代谢紊乱这个日益成为各国突出的公共健康问题的深刻关注，不仅与大家分享了脂肪肝与代谢紊乱研究领域的最新成果，进一步凝练了该领域未来的研究方向，更展示了我院内分泌科在非酒精性脂肪肝与代谢紊乱研究领域的国内领先地位。

### 相关文章

已有0位网友发表了看法

[查看评论](#)

验证码:  [发表评论](#)

