



- 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 >

## 中山医院主办“2010中国心脏瓣膜外科高级研讨会”

来源：中山医院 发布时间：2010-06-04 中文字体

5月29日，由中山医院心外科主办的“2010中国心脏瓣膜外科高级研讨会”在青松城大酒店召开。中国医师协会心血管外科医师分会瓣膜病学术委员会主任委员、中华医学会胸心血管外科学分会副主任委员、上海医学会胸心血管外科学分会主任委员、中山医院心外科主任王春生教授担任会议主席。

会议邀请欧洲心脏瓣膜外科治疗指南的起草者之一、比利时心外科专家Robert A. E. Dion教授，日本新东京医院心外科主任、冈山大学医学院Yamaguchi教授，中华胸心血管外科学会副主任委员、解放军301医院心外科主任高长青教授，中国医师协会心血管外科医师分会瓣膜病专业委员会主任委员、北京安贞医院心外科主任孟旭教授等国内外专家，为来自全国各地的100多位心外科医生作瓣膜病诊治方面的精彩报告和手术演示。会议还采用表决器等方法，以增加讲者和听者之间的互动。会上讨论交流气氛热烈，取得了很好的效果。

在王春生教授的带领下，中山医院心外科目前每年开展约1500例心脏瓣膜手术，无论数量还是效果在国内均处于领先地位。除常规瓣膜手术外，近年来我院心外科瞄准两个更具挑战性的方向不断创新：一是努力提高危重瓣膜病患者的手术成功率，包括多瓣膜手术、复杂瓣膜手术、再次瓣膜手术、瓣膜病合并冠心病手术、瓣膜病合并大血管手术等。经过不断经验积累和技术改进，目前我院心外科危重瓣膜手术成功率已达95%以上。另一方向就是努力降低常规瓣膜手术的手术创伤。自去年下半年以来，中山医院已成功开展100多例胸腔镜辅助下经右胸小切口微创二尖瓣、主动脉瓣和三尖瓣手术，手术成功率达99%。在此基础上，中山医院今年将开展机器人辅助微创瓣膜手术，必将进一步减轻患者手术创伤，降低手术风险。

### 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](#)

[推荐](#) [★收藏](#) [打印](#) [×关闭](#)

[本周新闻排行](#)

[相关链接](#)

