

# 投资者简报

第8期 2014



## 2014年中国长江医学论坛

2014年中国长江医学论坛——骨科学与医学发展暨江苏省医学会第16次骨科学学术年会，于2014年8月1日至8月3日在江苏省宿迁金陵运河大酒店隆重召开。大会邀请了众多国内外知名专家演讲，参会医生达1,000余人。东区关节销售团队代表微创骨科参加本次会议，众多医生及代理商朋友到微创骨科展台了解产品，很多过来了解产品的医生对我们公司新推出的SUPERPATH® 髋关节微创解决方案及髋关节组合颈、膝关节产品很有兴趣。相信通过这次活动，可以使更多的医生及业内人士对微创骨科产品有一个更深入的了解，对微创骨科的品牌塑造及江苏市场乃至全国市场的产品推广都会有一个很好的促进作用。



## 第九届冰城心血管会议

8月1日至8月3日，由哈尔滨医科大学附属第二医院承办的“第九届冰城心血管会议”在哈尔滨召开。8月2日中午，微创集团举办了以“巅峰之作尽显精‘鹰’本色——Firehawk®火鹰支架优秀病例分享及TARGET系列临床试验结果汇报”为主题的午间卫星会。上海交通大学附属胸科医院方唯一教授、上海交通大学附属瑞金医院张瑞岩教授应邀担任主席。会上，北京大学人民医院刘健教授和哈尔滨医科大学附属第一医院李悦教授分别就“TARGET系列临床新进展及TARGET III研究介绍”和“Firehawk®冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统简介”进行了演讲，并分享了两例火鹰成功植入病例。8月3日，在“冠脉介入病例荟萃”专场中，由微创协办的病例讨论会顺利举行，会议针对不同病例和特点进行了点评。

## 国家自然科学基金项目



2  
7月28日，上海微创骨科与复旦大学附属华山医院合作申请的“镁合金颈椎融合器的降解可控性及生物学特性的实验研究”项目获得国家自然科学基金项目立项，这是微创骨科参与的第二个国家级项目。镁合金在骨科医疗领域的应用是当今新材料在骨科应用的最前沿技术，镁合金骨科产品研究也引起了广大骨科医生的极大兴趣，该项目是国内著名骨科医生与微创骨科公司的合作开发项目，同时也是骨科未来重要前沿产品项目。

## 关节软组织损伤修复产品的开发

7月21日，微创医学研究部在研的运动医学项目获得上海市科委的国际合作计划项目立项，题目为“关节软组织损伤修复产品的开发”，该项目的成功立项充分体现了项目的先进性和研发价值，同时政府资金的支持亦可加速该项目的开发。

Firehawk®  
冠脉雷帕  
霉素靶向洗脱  
支架系统

3

## 靶行精微 心向广大——微创医疗参加2014年中国心脏大会

8月7日至8月10日，中国心脏大会（CHC）2014在北京召开。微创集团举办主题为“靶行精微 心向广大”的第三代Firehawk®（火鹰）靶向药物支架的专题卫星会，发布题为“TARGET：引领‘靶向’时代的全新数据”的最新信息报告，就Firehawk®靶向药物支架最新3年临床数据进行了报道，与参会专家共同探讨及应对心血管疾病的全球性挑战。

来自阜外心血管病医院的高润霖院士、上海交通大学医学院附属瑞金医院的沈卫峰院长、中国人民解放军第四军医大学西京医院的王海昌教授受邀担任主席。首都医科大学附属北京安贞医院吴铮教授对火鹰产品进行了全面解读，并深入介绍了产品五大全新技术特点；阜外心血管病医院徐波主任分享了TARGET系列临床最新进展；南京市第一医院以及青岛大学医学院附属医院就火鹰进院病例进行了分享探讨。Firehawk®（火鹰）靶向药物支架以先进的设计理念与优秀的临床效果得到与会专家的一致认可，高润霖院士表示：“火鹰是目前全球唯一一个实现了储药槽技术的靶向支架，是中国人的骄傲。”

大会发布的《中国心血管病报告2013》显示，目前我国每年约350万人死于心血管病，即每10秒钟就有1人死于心血管病。

## 迈阿密销售大会

8月20日至8月22日，微创骨科拉丁美洲销售大会在迈阿密召开，共吸引50位代理商及其团队员工参加。大会主要由微创骨科的高级管理人解读了合规和监管方面的事务，并与参会代理商积极互动。会议期间，与会人员还能就微创骨科的现状与微创骨科国际副总裁Aurelio Sahagun和微创骨科拉美业务资深总监Ricardo Caruso直接对话。

为了加强市场对微创骨科产品的了解，我们还组织了培训环节，重点介绍了PROFEMUR®髋关节系列、SUPERPATH®髋关节置换手术技术以及ADVANCE®和EVOLUTION®内轴人工膝关节。



拉美市场是微创全球化策略中关键的一环。微创在今年加大了对该领域的投入，为保证其能在2015年保持稳步增长。

## 第23届中国国际医用仪器设备展览会暨技术交流会

8月16日，“第23届中国国际医用仪器设备展览会暨技术交流会”在北京召开。微创心脉常务副总经理在“医疗器械自主品牌产品技术创新研讨会——血管介入专题”环节应邀作了“中国血管外科腔内介入新产品研发现状及未来”的主题发言，并与与会专家展开了深入交流，对心脉未来产品的研发方向及技术提高起到了促进作用。本次论坛还邀请了北京301医院主任医师郭伟、北京安贞医院主任医师陈忠、中国中医科学院西苑医院主任医师庄百溪从医生的角度对血管病例进行分享。此外，食品药品监督管理局医疗注册司司长王兰明和卫计委药品管理处韩会学分别对“医疗器械的注册审核”和“医用高值耗材采购管理相关规定”进行了详细解读。会后，卫计委与各厂家进行了深入交流与研讨。



## 微创骨科人工关节置换新技术高级学术交流研讨会在沪举行



8月23日，由上海微创骨科主办的“践行正道”——微创骨科人工关节置换新技术高级学术交流研讨会在上海召开。本次研讨会是微创公司完成对美国Wright Medical旗下关节重建业务收购后在中国境内举办的第一场大型学术交流研讨会。现场，来自国内外的200余位关节外科专家就人工关节置换方面的热点和难点问题以及国际发展趋势做了精彩报告。

本次研讨会以“学术报告”、“经验分享”、“热点讨论”、“大师问道”等环节，为国内外人工关节置换的专家提供充分交流和思维碰撞。上海长征医院吴海山教授、北京积水潭医院周一新教授、上海六院陈云苏教授、上海九院王友教授、上海十院陶坤教授等，分别就髋关节的稳定、SUPERPATH®髋关节术以及ADVANCE®膝关节的临床经验做了精彩报告。

6 现场来自美国凤凰城圣-卢克医疗中心的骨科总监Jimmy Chow博士讲解了全球最具创新性的SUPERPATH®后侧路微创入路技术，引起国内外专家和关节专业医师的浓厚兴趣。传统的人工髋关节置换手术，切口大，出血量大，术后病人需恢复4到6周；而以微创SUPERPATH®技术为核心的快速康复技术，使用改良的后外侧入路，通过小于3英寸的切口，利用特制工具和C型臂巧妙地完成全髋人工关节置换，不损伤外旋肌群，可以使患者术后当天恢复行走功能，为患者术后康复提供了良好的肌肉力量支持。此外，除SUPERPATH®外所有的入路术中都需要股骨头脱位，SUPERPATH®术中在锉股骨髓腔时股骨头无需脱位，从最大程度避免了股骨头假体术后脱位的并发症，最大限度地保留髋关节原有功能。

据央视报道，我国人口老龄化程度正不断加剧，预计到2040年，65岁及以上老年人口占总人口的比例将超过20%。世界卫生组织统计显示，全球骨关节疾病的患病率为：50岁以上的人群中患病率超过50%，55岁以上的人群中患病率为80%，60岁以上的中老年人几乎都患有不同程度的骨关节疾病，这其中以髋关节和膝关节为主。在欧美发达国家，每年人工关节置换200万例以上，人工关节置换手术能有效改善并提高患者的老年生活质量，而微创技术是人工关节置换的发展趋势。

微创医疗科学有限公司首席财务官、微创骨科执行董事孙洪斌表示：“2014年微创成功收购了Wright Medical公司关节重建的全球业务，我们将传承 Wright Medical公司60多年的生产经营和研发经验。我们会为中国的医生提供更多的产品选择，同时会将国际一流的产品带给更多患者。微创骨科将开展一个以“践行正道”为品牌的专业领域的教育活动，我们想开设一个微创骨科大学，为推动中国骨科专业知识水平的提高以及发展尽我们的绵薄之力。”

## 上海华山医院顺利完成第一台 微创骨科SUPERPATH®人工股骨头置换术

8月26日，上海微创骨科第一台SUPERPATH®人工股骨头置换术在上海华山医院顺利完成，这也是微创骨科在华东地区的第一台微创伤髋关节手术。术后两位主刀医生对SUPERPATH®系统给予高度评价，这再次证明了SUPERPATH®的优异性能，也增强了国内医生开展SUPERPATH®微创伤髋关节手术的信心。

据院方介绍，患者一周前因跌伤来院救治，经检查发现其股骨颈骨折，考虑到患者年事已高，而SUPERPATH®技术作为全球首创的一项快速康复的微创伤手术，患者手术切口小、恢复快、痛苦小，且不损伤外旋肌群，在锉股骨髓腔时股骨头无需脱位，可最大程度避免股骨头假体术后脱位的并发症，最大限度保留髋关节原有功能而成为治疗的首选方案。

患者术后恢复情况良好，预计3到4天即可下地行走，比传统手术提前一周左右的时间。

上海微创骨科总经理王盛强表示：“华山医院第一台微创骨科SUPERPATH®人工股骨头置换术的顺利完成是一个良好的开端。目前，国内关节置换需求患者众多，相信在不久的将来，依靠微创骨科公司优异的产品性能和质量及对‘践行正道’商业与学术理念的坚守，这一独特的骨科领域高新技术一定会得到中国医生和患者的广泛认可。”



# 投资者简报

第8期 2014



欲了解更多详情，敬请联系：

**孙洪斌**

首席财务官

上海微创医疗器械(集团)有限公司

Tel: (86)(21) 38954600

Email: ir@microport.com

**游巽**

董事会秘书

上海微创医疗器械(集团)有限公司

Tel: (86)(21) 38954600

Email: ir@microport.com