

学术研讨成果转化人才交流齐头并进 市六院与美国匹兹堡大学合作3年结硕果

2014年09月19日 版面：A3

作者：陶婷婷

上海市第六人民医院与美国匹兹堡大学医学院联合举办的第4届学术研讨会日前举行，本次研讨会主题为“修复重建与再生”。

研讨会上，上海系统生物医学研究中心学术委员会主任杨胜利院士、上海创伤骨科临床医学中心顾问曾炳芳、匹兹堡大学医学院细胞与分子工程部主任RockyTuan、上海创伤骨科临床医学中心主任张长青等专家先后作报告，内容包括转化医学与再生医学、桥式交叉吻合血管技术在临床中的应用、运用内皮祖细胞促进创面愈合、PRP在组织工程再生中的应用等。与会中美专家还就吻合血管技术、创面愈合新机制与新方法、组织工程与再生等内容开展了深入的研讨。与会者认为，此次研讨会传递的新理念、新观点、新发现，对于促进双方的修复重建与再生医学研究有着十分重要的意义。他们还希望通过双方进一步的合作与交流，在修复重建和再生医学的尖

端领域、前沿学术研究等方面取得新成果。

据院方介绍，2011年6月，市六院院长贾伟平率团考察匹兹堡大学医学院时，双方签署了合作协议，内容包括共同申请科研课题、选派包括各级医师的互访学习及交流、举办专业尖端及前沿学术讲座等。当年9月，还成立了“上海交通大学附属第六人民医院-美国匹兹堡大学医学院联合医学科研教学中心”。

根据协议，每年双方定期召开不同主题的研讨会，分享各自的科研成果、交流临床经验等。前3届研讨会的主题分别是“创伤急救新启示”“肿瘤防治新理念、新技术”“代谢、血管和内分泌异常”。与此同时，双方还积极开展科研合作。2011年，市六院急诊医学科主任封启明、骨科主任柴益民与匹兹堡大学医学院Timothy R. Billiar教授合作的科研项目启动，并于2012年入选上海市科委国际合作项目。双方还开展“不同人种和性别差异与严重创伤预后的关系”合作研究，进行大样本中国人“性别差异”对创伤预后的前瞻性研究，并在国内较早建立了中国人创伤数据库。

在成果转化方面，由市六院张长青教授负责的骨科专利产品——“一种用于自备富血小板血浆的离心管”以200万元的价格转让给山东威高新生医疗器械有限公司，成功实现了产品化生产。在专利转让的基础上，市六院与山东威高集团有限公司签署《战略合作框架协议》，以充分发挥医院在基础理论研究-临床应用研究-产品一体化研究的优势及技术特色，提高企业现有产品的市场竞争力为宗旨，开展多层次全面合作。与此同时，医院在以往工作基础上成立了“上海交通大学附属第六人民医院转化医学中心”。

在人才交流方面，自联合医学科研教学中心揭牌以来，市六院内分泌代谢科、妇产科、神经内科、心血管内科、骨科、老年病科、普通外科的7位青年学者先后前往匹兹堡对口学科进行为期1年的公派培训。他们在相关国际著名杂志累计发表文章12篇，单篇最高影响因子8.47，合计影响因子41.912。

贾伟平希望双方的合作更为深入，在彼此感兴趣的问题中协同攻关，期待在医学多个领域尤其是创伤急救和代谢病防治方面取得突破性进展。

编辑：ydm 审核：杨冬梅

 点击下载PDF ([//www.shkjb.com/FileUploads/pdf/140919/kj09193.pdf](http://www.shkjb.com/FileUploads/pdf/140919/kj09193.pdf))

证件信息：沪ICP备10219502号 (<https://beian.miit.gov.cn>)

 沪公网安备 31010102006630号 (<http://www.beian.gov.cn/portal/registerSystemInfo?recordcode=31010102006630>)

中国互联网举报中心 (<https://www.12377.cn/>)

Copyright © 2009-2022

上海科技报社版权所有

上海科荧多媒体发展有限公司技术支持



([//bszs.conac.cn/sitename?method=show&id=5480BDAB3ADF3E3BE053012819ACCD59](http://bszs.conac.cn/sitename?method=show&id=5480BDAB3ADF3E3BE053012819ACCD59))