

复旦大学上海医学院 工作简报

【2016】第9期（总第53期）

主办：上海医学院办公室

2016年11月30日

[焦点新闻]

◇健康中国 服务奉献 第四届上医文化论坛举行。11月26日，



以“健康中国 服务奉献”为主题的第四届上医文化论坛在枫林校区举行。论坛由上海医学院、上海医科大学校友会主办，复旦大学校友会协办。校党委书记焦扬，上海市原副市长左

焕琛，副校长、上海医学院院长桂永浩，校党委副书记、纪委书记袁正宏，副校长张志勇，上医老领导、上医校友会会长、副会长、常务理事、理事、上海医学院院董和海内外校友代表，以及学校职能部处、附属医院负责人，在校师生代表等 200 余人出席论坛。温哥华复旦—上医校友会、日本校友会、湖南校友会、兰州校友会、常州校友会、杭州校友会、南昌校友会、新疆校友会、海南校友会、山东校友会、重庆校友会、四川校友会等会的会长、副会长、常务理事、理事也从海外或外地赶来参会。纽约校友会、湖南校友会、福建校友会、青岛校友会等发来贺信、贺电。焦扬在致辞中回顾了上海医学院近 90 年的历史，肯定了上海医学院近年来在人才培养、学科建设、平台基地建设、临床医疗服务等方面取得的成绩。她表示，上医文化论坛已经成为凝聚和团结海内外校友的平台，成为汇聚智慧的平台，成为大家齐心协力共同

助力复旦大学医科发展的平台。焦扬指出，上海医学院要按照中央的战略部署，将建设世界一流大学和一流学科作为工作的出发点、落脚点，承担起跻身世界同类大学前列，继续担当中国医学高等教育排头兵的重任；服务奉献主题承接着上海医学院的文化血脉，创校先贤将“正谊明道”作为院训，将“为人群服务”作为责任和使命，将科学教研、医疗服务与人民大众的生命健康紧密关联。她表示，希望上海医学院在“双一流”建设过程中，严谨求实，团结创新，面向全球化背景下的医学发展，人才培养的新趋势，面向我国医药卫生事业改革的新要求，建设成为世界一流大学的一流医学院。上海医学院院董、中国工程院院士巴德年，1944级校友、重庆医科大学附属儿童医院教授郑惠连，中山医院副主任医师、援疆干部张峰先后分别以《推进健康中国建设 上医的使命和作用》《在重医的上医人》和《我在南疆种下一棵小白杨》为题作主旨报告。巴德年寄语上医人不仅要珍惜和贯彻“健康中国 2030 规划纲要”，还应不断完善和发展，勇于探索与实践，肩负起推动健康中国的重要使命和责任担当。郑惠连以自己的亲身经历，讲述老一辈上医人在创建重庆医学院的时候无私奉献，开拓进取，为重庆医科大学及附属儿童医院的发展做出卓越贡献。张峰讲述一年半的援疆经历，推动新疆喀什二院心内科等相关科室技术的提升，开辟南疆第一条急性心肌梗死绿色通道，留下一批带不走的医疗团队。桂永浩以《服务国家战略 维护全民健康》为题作专题报告。他强调，面向中国医疗卫生事业改革的新要求，在新的国家战略的指引下作出科学的谋划，上海医学院的学科建设、科学研究、医学教育、人才队伍、医疗服务等方面全面布局，稳步前进，为国家医学事业的发展，为维护全民健康作出重要的贡献。同日，上医校友会第四届理事会第五次（扩大）会议召开。会前，全体理事观看《上医校友会 70 周年纪念专题片》。会议由上医校友会副会长王小林主持，彭裕文作上医校友会 2015-2016 年度工作报告。上医校友会副会长王卫平作《关于增补上海医科

大学校友会第四届理事会成员的建议》报告，会议表决通过增补常务理事、理事的名单。张志勇致辞，表达对论坛圆满成功举办的祝愿，并对上医校友会的建设及上医创建 90 周年



庆祝活动的筹备提出具体要求。据悉，第一届上医文化论坛于 2010 年在北京召开，围绕两校合并后体制机制改革和未来发展的重大问题展开讨论，凝聚校友智慧和师生共识，为学校发展奠定良好的基础。2014 年，第二届上医文化论坛在上海召开，提出到 2020 年，要把上海医学院打造成世界一流的医学院，始终保持在国内医科院校的领先地位，整体水平居于亚洲前列，若干学科领域达到或接近世界一流水平，成为具有重要国际影响力的医学教育、科研和临床医学中心。2015 年，第三届上医文化论坛在南通举行，回顾上医近 90 年的历史，总结上医优秀的文化传统和宝贵的精神财富，一是“正谊明道”的办学理念，二是“严谨、求实、团结、创新”的科学精神，三是“为人群服务”的奉献精神。前三届上医文化论坛，不仅加强了海内外各地上医校友的联络，凝聚了校友的智慧和力量，更对涉及学校发展的诸多方面进行探讨，形成共识。（上海医学院办公室、上医校友会）

[对 外 交 流]

◇美国韦恩州立大学执行副校长、教务长访问我校。11 月 9 日，美国韦恩州立大学执行副校长、教务长 Keith Whitfield 博士和外事副校长助理 Ezzeddine 博士来访。上海医学院副院长包志宏、上海医学院办公室主任包江波、生物医学研究院党总支书记储以微与来宾举行会谈。双方就干细胞转化研究联合实验室的建设、联合实验室管理委员会成员人选和名额以及第二届韦恩-复旦联

合研讨会的时间和会议主题等进行探讨。还与医学本科生教育管理办公室和医学学位与研究生教育管理办公室讨论临床医学生的海外实习交流项目的可行性，提出合作初步设想，并一致同意继续就基础医学专业的 4 加 2 项目进行后续深入商讨。

（上海医学院办公室）

[工 作 动 态]

◇**我校樊嘉、蓝斐荣获第九届谈家桢生命科学奖。**11 月 26 日，第九届“谈家桢生命科学奖”颁奖典礼在武汉大学举行。中山医院院长、上海市肝病研究所所长樊嘉荣获谈家桢生命科学临床医学奖；生物医学研究院研究员蓝斐荣获谈家桢生命科学创新奖。被誉为我国生命科学“诺贝尔奖”的谈家桢生命科学奖，是为纪念中国现代遗传学奠基人之一谈家桢教授，由国家科技部批准、联合基因设立，复星医药、吉凯基因赞助，上海市生物医药行业协会承办。谈家桢生命科学奖于 2008 年正式启动，旨在秉承谈家桢教授对生命科学事业的奉献精神，促进生命科学、医学、药学及相关领域的科技进步和产业发展，激励生命科学工作者不断创新，促使生物技术产业的领军人物不断涌现。

（医学规划与科研办公室）

◇**肿瘤医院邵志敏牵头教育部创新团队获滚动支持。**近日，教育部正式公布 2016 年教育部“创新团队发展计划”滚动支持名单，肿瘤医院邵志敏牵头的“乳腺癌的基础和临床研究”团队位列其中。本年度教育部创新团队滚动支持的资助期限为 2017 年 1 月至 2019 年 12 月，资助总经费 300 万元。邵志敏团队在 2013 年 1 月至 2015 年 12 月教育部创新团队资助期内，立足乳腺癌临床试验，结合个体化、精准治疗的概念，大力推广国际、国内多中心合作；探索乳腺癌易感性机制、揭示难治性乳腺癌耐药性和优

势方案、完善乳腺癌分子分型平台、开发早诊试剂盒、建立和推广个体化治疗策略，相关论文发表于国际权威期刊。该团队于今年上半年以优秀的成绩通过验收。团队在获滚动资助后，拟计划在滚动期内以“精准医学”为建设核心，利用新一代高通量组学技术开展基于多中心、大规模乳腺癌分子分型特征的研究，建立基于组学特征谱的中国人乳腺癌分子分型模型，制定可用于临床的“难治性乳腺癌”的精准诊疗方案；以“个体化治疗”为建设核心，巩固和扩展社区筛查、早诊、风险预测相关成果，完善个体化诊疗模式。该团队今后将继续为开展创新性临床试验、达到高诊疗水平而努力。

（医学规划与科研办公室）

◇首次“尚医教学论坛”举行。为进一步深化医学本科教育教学改革，积极推动临床医学专业认证工作，11月18日，医学本科生教育管理办公室继续开展福庆师培计划，首次“尚医教学论坛”邀请教育部临床医学专业认证工作委员会秘书处副秘书长、北京大学医学部副主任、教育处处长王维民作专题讲座。专题讲座分为两个主题，第一个主题为“遵循专业标准、规范医学教育”，第二个主题为“借助临床专业认证、促进教学改革和优化”。在交流环节，参会老师就本科教学在高校教师职称晋升中的比重、传统教学模式与整合式教学模式对医学生培养的利弊、医学教学质量评价、医学实验教学的整合等问题进行提问和互动。

（医学本科生教育管理办公室）

◇基础医学院开启“双一流”拔尖人才计划。“双一流”拔尖人才计划是基础医学院围绕学校“双一流”建设目标和基础医学高峰学科建设规划，落实人才强院战略的第一步。“双一流”拔尖人才计划坚持“高端引领、梯度推进”的原则，聚焦脑功能和脑重要疾病，重要病原微生物持续感染机理及对策研究，心血管疾病、代谢相关性疾病和肿瘤的基础医学研究，基础医学高端研究

技术平台建设等基础医学高峰学科四大主要方向，以学科建设为主线，做好拔尖人才的顶层设计，目标到 2020 年建立一支具有国际竞争力的人才队伍。与“双一流”拔尖人才计划相配套，基础医学院还同步出台了《人才计划白皮书》(以下简称“白皮书”)，针对卓越领军人才、青年骨干人才、青年梯队人才三个层次，明确行动计划、评估指标和奖励办法。(基础医学院)

◇“全球卫生导论”课程上线中国大学 MOOC 平台。11 月 28 日，由公共卫生学院陈文负责的“全球卫生导论”课程正式在中国大学 MOOC 平台上线，这是平台上的首门全球卫生导论在线课程。

“全球卫生导论”课程师资由公共卫生学院各学科带头人：陈文、姜庆五、陈英耀、何更生、钱序、阚海东、徐飏、何纳、傅华、赵根明等资深教授主讲。整个课程共有十个模块，以提高全球范围内的健康水平、实现全球健康公平为宗旨，重点关注超越国界的健康问题、健康决定因素和解决方案，涉及医学领域内外的多学科，提倡不同学科间的通力合作和人群预防与临床治疗的综合，同等对待不同地域、不同经济水平、不同的种族的所有人群。全球卫生导论紧扣当前公共卫生的热点和公众关注的事件，旨在让学习者了解全球卫生历史，熟悉全球疾病负担、健康决定因素、主要健康问题和全球性突发公共卫生事件的应对策略，激发其致力于探究健康相关问题的兴趣，引导其分析健康问题的社会决定因素，赋予其用合力解决全球健康问题的理念。(公共卫生学院)

◇世界卫生组织总干事陈冯富珍与药学院师生互动交流。11 月



22 日，世界卫生组织总干事陈冯富珍在上海市人民政府副市长翁铁慧等的陪同下访问国家化合物样品库。期间，陈冯富珍与药学院领导，从事贫穷所致疾病新药筛选的师生以及

留学生代表等进行交流互动，鼓励大家努力创新，奋发有为。在创新创业座谈会上，陈冯富珍女士指出创新是发展的动力（“No innovation, no progress”）。与会人员就药物创新及其监管环境等议题与陈冯富珍进行广泛而深入的对话。（药学院）

◇“中英全球卫生支持项目-产出 4”埃塞俄比亚助产培训师培训督导项目开幕。11 月 27 日，“中英全球卫生支持项目-产出 4（Global Health Support Programme-Output4-V01,GHSP-OP4-V01）”埃塞俄比亚助产培训师培训督导项目开幕式在护理学院举行。GHSP-OP4-V01 是由复旦大学全球健康研究所负责的中英全球卫生支持项目，本次助产培训督导项目将从 11 月 27 日开始到 12 月 2 日结束，为期 6 天，培训以高仿真模拟教学系统为平台，将针对分娩过程中的高危情景设置三个典型案例，即难产、产后出血和先兆子痫开展模拟培训，以提高埃塞助产人员利用高仿真模拟系统开展助产培训的能力，同时强化新生儿复苏、监护、转运场景的模拟培训和操练，以期提高埃塞俄比亚助产团队转运危重儿、降低新生儿死亡的能力。（护理学院）

◇生物医学研究院新添“国家国际科技合作基地”。近日，复旦大学生物医学研究院申报的“医学表观遗传与分子代谢示范性国际科技合作基地”正式获批，成为科技部 2016 年度新认定的“国家国际科技合作基地”。生物医学研究院“医学表观遗传与分子代谢示范性国际科技合作基地”将以建设世界一流高水平生物学交叉研究基地为目标，积极串联起上游、中游、下游的表观遗传科学和分子代谢医学研究，引入表观遗传、分子代谢和系统生物学的发展“旋转门”制度，酝酿和打造“国际国内人才库”，促进面向诊断治疗的三大先进技术转化，促进组学、生物信息学与大数据技术成果和疾病治疗尤其是精准医学及个体化治疗的融合，助推学校“双一流”建设。“国家国际科技合作基地”由

科技部及相关职能机构认定，其建立旨在更为有效地发挥国际科技合作在扩大科技开放与合作中的促进和推动作用，提升我国国际科技合作的质量和水平，拓展“项目-人才-基地”相结合的国际科技合作模式。
(生物医学研究院)

◇国家卫生计生委主任李斌现场观摩中山医院 MDT 团队开展远程会诊。

11月16日，吴阶平医学基金会——复旦大学附属中山医院区域医疗协作体远程会诊服务中心(以下简称：医协体服务中心)迎来了启动以来的第一例会诊病例。会诊期间，



国家卫生计生委主任李斌来到湖州市中心医院新落成的医协体服务中心远程会诊室进行现场观摩。11月9日，医协体服务中心在中山医院挂牌成立，该中心启用后，将主要具备区域医疗协作、远程医疗服务、分级诊疗、双向转诊、专科协作、国际医学协作、医学资源共享、科研协作等功能，让老百姓能在家门口享受到国内知名专家的诊治方案。对于重大疾病患者，还可以提供规范化多学科诊疗服务。通过专业平台建设、学科建设、系统建设、远程医疗协作平台建设，更多的患者能够打破地区差异，及时享受到最好的医疗健康服务。
(中山医院)

◇华山医院和儿科医院完成上海市首例全腹腔镜下活体肝移植供肝切取和儿童肝脏移植手术。



近日，华山医院和儿科医院组成的“儿童肝移植团队”通力协作，成功完成首例全腹腔镜下活体供肝切取手术和儿童肝脏移植手术，实现肝胆外科“微创”（腹腔镜）技术和“巨创”（肝移植）技术的完美结合。据悉，活体供肝切取术是技术难度很高的外科手术。由于供体为健康人，在切取部分肝脏用作移植时，

需要保证供体的绝对安全。同时，切取的移植物又要保证有完好的门静脉、肝动脉、肝静脉和胆管等管道系统，才能在受体上发挥有效作用。采用完全腹腔镜下完成活体供肝切取术时，整个手术是在几个 0.5cm 至 1cm 的操作孔下完成的，因为创伤小，对供体的近期恢复以及长期生活质量提高有很大好处。然而技术难度较传统开放手术又要高出很多，因此腹腔镜活体供肝的肝脏移植技术是目前外科学界最具挑战性的制高点之一，目前国内外仅有少数医学中心可以开展此类手术。（华山医院）

◇**第一届上海肿瘤检验学术大会召开**。近日，第一届上海肿瘤检验学术交流大会召开，由上海市抗癌协会检验医学专业委员会与肿瘤医院共同主办。本次大会旨在促进检验医学在免疫学技术、分子检测技术、肿瘤药物治疗的选择、肿瘤标志物的转化研究等领域的发展，以期达到肿瘤个体化医疗。会议邀请来自临床、基础研究和检验领域的国内外知名专家，共同探讨肿瘤研究的热点问题。大会还设立青年论坛及优秀论文交流环节。（肿瘤医院）

◇**妇产科医院开启胎盘植入患者诊疗新途径**。全面二孩政策放开之后，各大医院产科都面临着新的挑战。随着“疤痕子宫”女性加入再育的行列，胎盘前置、胎盘植入的发生率开始上升，进一步增加产妇的出血风险和出血量，极易导致剖宫产术中难以控制的大出血，子宫切除率显著上升，甚至威胁孕产妇的生命安全。近日，妇产科医院放射科运用“腹主动脉球囊预置术”为胎盘植入患者开启诊疗新途径，目前已完成两例凶险性前置胎盘产妇腹主动脉球囊预置术，产妇术后均恢复良好，母婴平安。放射科将进一步开展多科室、多学科合作，探索并制定此类手术应急方案，在全面二孩时代为更多家庭母婴平安保驾护航。（妇产科医院）

◇**2016 上海儿科心血管疾病研讨会暨 2016 复旦儿科心血管联合学习班顺利召开**。11 月 16 日至 18 日，2016 上海儿科心血管疾

病研讨会暨 2016 复旦儿科心血管联合学习班在儿科医院举办，本次会议由儿科医院联合美国 CHAMPS 基金会(Child Health and Mortality Prevention Surveillance Network) 和上海市出生缺陷重点实验室共同主办，11 位来自于美国哥伦比亚大学、哈佛大学、耶鲁大学、匹兹堡大学和密歇根大学医学院的小儿心血管内外科专家及临床流行病学专家以及国内相关专业学员 130 余人参会。研讨会的主题为小儿心脏移植，从美国儿科心脏移植发展及现况、移植前准备、手术操作、术后病人管理和长期生存状况等方面做全面论述和讨论，为儿科医院心血管中心开展心脏移植提供重要参考经验。研讨会和学习班的另一亮点是复杂性先心病的病例讨论，共有 20 例复杂先心病病例，国内外专家对每一例病人进行充分讨论。 (儿科医院)

◇**眼耳鼻喉科医院成立眼科研究院、耳鼻喉科研究院。**11 月 18 日，眼耳鼻喉科医院眼科研究院、耳鼻喉科研究院同时宣告成立。这是眼耳鼻喉科医院积极响应学校“双一流”建设的一项重要决策和实际行动，对实现附属眼耳鼻喉科医院眼科、耳鼻喉科临床与科研深度结合，提升临床诊断与治疗水平，将发挥重要作用。眼耳鼻喉科医院孙兴怀教授、王正敏院士分别担任眼科研究院、耳鼻喉科研究院名誉院长；卢奕教授、李华伟教授分别担任眼科研究院、耳鼻喉科研究院院长。 (眼耳鼻喉科医院)

◇**金山医院聚力打造核化伤害救治“精锐之师”。**日前，金山医院为进一步推进核化伤害救治中心学科建设，特邀多位国内相关学科知名专家在“特异性伤害与生物治疗”研讨会上交流前沿研究进展，针对现状建言献策。作为上海市公共卫生重点学科，金山医院核化伤害救治中心两次入选上海市公共卫生三



年行动计划。该中心是上海市急性中毒救治技术培训中心挂靠单位，拥有核化伤害快速检测与毒理分析技术支持平台、先进救援装备以及国内设备最先进和配备最完善的高压氧舱，正逐步推进国内领先的核化医学培训基地建设，全力打造公共卫生突发性事件“平战结合”医学救援团队。（金山医院）

◇生物医学研究院与市五医院共建科研合作平台。11月9日，



上海市第五人民医院第六届科教文化周拉开帷幕。开幕式上，复旦大学生物医学研究院、复旦大学附属上海市第五人民医院科研合作平台正式揭牌，这也标志着复旦大学与闵行区

人民政府双方战略合作再添一实质性举措。科研合作平台启动后，双方将在既往已经形成的较为紧密的科研合作和科研人员交流的基础上，进一步发挥各自优势、整合各种资源，通过医学创新驱动加速学科发展。同时双方将实施人才发展计划，促进学科团队建设，通过共育人才、共同引进高层次人才等方式实现校院人才互通。（第五人民医院）

◇公卫中心“小贝壳乙肝母婴零传播项目医院”启动会召开。近日，“小贝壳乙肝母婴零传播项目医院——上海公共卫生临床中心项目医院”启动会在公共卫生临床中心召开。本项目于2015年7月25日在北京启动，为全国性公益项目，同时也是科研项目，目前有9家研究单位，5家项目基地及100家项目医院。公卫中心为上海市首家获批的项目医院，项目旨在培养更多出色的妇产科领域肝病专家，争取成为乙肝母婴零传播项目示范基地，为长三角慢性HBV准妈妈患者服务。（公共卫生临床中心）

◇浦东医院糖尿病与肥胖外科学科建设凸显特色。日前，浦东医院糖尿病与肥胖症中美专家治疗团队成功实施国内首例SIPS手

术(袖状胃切除术加保留胃幽门的单吻合口改良十二指肠转位手术),标志着浦东医院糖尿病与肥胖外科学科建设又迈上新台阶。作为美国杜克大学在亚洲的唯一临床合作基地,浦东医院积极探索糖尿病与肥胖症外科治疗的新思路、新技术和新方法。浦东医院自2012年开始筹建糖尿病与肥胖外科,由普外科、血管外科、内分泌科、麻醉科、营养科等多个学科共同参与打造,在2014年获浦东新区卫生系统重点学科群建设资助。目前,在学科建设、业务拓展、团队培育、对外交流等方面,均取得显著成效,其“品牌学科”效应逐步扩展,并有力带动医院相关学科的发展和建设。

(浦东医院)

◇上海市口腔医院建院70周年庆典暨2016口腔预防国际论坛举行。

10月25日,上海市口腔医院举办“2016促进全生命周期口腔健康——口腔预防国际论坛”。论坛邀请国内外知名院校的口腔和公共卫生专家与会,从不同层面和视野让大家了解



口腔疾病预防的新进展、新观点,探讨在新形势下多学科合作共同参与全人群口腔健康管理的新理念,并就口腔公共卫生大数据分析、研究成果、预防措施和公共卫生政策等方面议题开展研讨。在此次研讨会上,还为上海市口腔医院主办的《康复·口腔健康》杂志创刊举行揭牌仪式。

(口腔医院)



微信扫一扫
获取上海医学院最新信息
期待您的关注