

复旦大学上海医学院 工作简报

【2017】第8期（总第62期）

主办：上海医学院办公室

2017年10月31日

[焦 点 新 闻]

◇复旦上医师生喜迎十九大开幕。10月18日上午，中国共产党



第十九次全国代表大会隆重开幕，校园处处洋溢着热烈氛围，全校师生精神昂扬、欢欣鼓舞，喜迎党的十九大召开。学校党委高度重视，为方便师生观看，在四校区设置转播点，在校

园网开通网上转播，安排各分党委、总（直）支在保证正常教学、科研、医疗和服务工作的前提下，组织广大师生特别是党员干部收看。上海医学院党工委在明道楼一楼报告厅安排十九大开幕式视频直播。清晨邯郸校区开往枫林校区的校车上，书院一楼的食堂里，师生们不约而同地谈论着十九大开幕的消息，相约一起到会场观看。开幕式前十分钟，四百余名师生纷纷来到会场，连过道摆放的几十个加座也坐满了热情洋溢的师生。各附属医院党委也安排了多个集中收看点，组织党员、干部聆听习近平总书记的报告。不少在海外的复旦上医人也通过网络、广播进行收看收听。

（上海医学院办公室）

◇学校召开传达学习贯彻党的十九大精神大会。10月31日下午，复旦大学召开传达学习贯彻党的十九大精神大会。党的十九大代表、外国语言文学学院副院长卢丽安传达党的十九大精神，校党

委书记焦扬对全校学习宣传贯彻党的十九精神工作作全面部署。卢丽安介绍了大会概况、十九大报告的基本框架和主要内容、中央纪律检查委员会工作报告的主要内容和党章修



正案的主要内容，并结合自身经历谈了参加大会的体会和感受。焦扬在讲话中指出，党的十九大在政治上、理论上、实践上取得了一系列重大成果，是我们党在新时代开启新征程、续写新篇章的政治宣言和行动纲领。要把学习、宣传、贯彻党的十九大精神作为当前和今后一个时期全校的首要政治任务抓紧抓好。校党政领导、校长助理，党委委员、纪委委员，各单位、各部门和群众团体、民主党派负责人，教职工和学生党支部书记，离退休党员代表，马克思主义学院教师，党委党校青干班学员、预备党员培训班学员等 1000 余人出席会议。大会除光华楼主会场外，还开通了三个分会场，进行了全程校内网络直播。上海医学院党工委在明道楼一楼报告厅安排视频分会场，上医老领导、党工委负责人、各单位负责人和党员骨干等共 200 余人参加会议。与会同志们全程专注聆听，认真记录。在即将迎来上医创建 90 周年的喜庆日子里，焦扬书记讲话中多次提到医科发展，师生们精神振奋，对医科事业发展的美好未来充满信心！（新闻中心）

◇上海医学院打造“引领国内”人文医学核心课程群。近日，作为复旦大学上海医学院以习近平总书记在全国高校思想政治工作会议重要讲话精神为引领，将人文医学教育和医学生思想政治教育有机融合，不断推进“人文医学核心课程群”建设，全力提升医学生人文精神和职业素养，全面培养服务健康中国国家战略、富有“温度”的拔尖医学人才的一项“大手笔”，“复旦大学上海医学院人文医学中心”正式揭牌。复旦大学常务副校长、上海医学院院长桂永浩担任中心主任，中国工程院院士、上海医学

院教授闻玉梅担任中心名誉主任。

发挥“课程思政”育人功能 体现“全复旦、全进程、全医学”特色

“习近平总书记在全国高校思想政治工作会议上强调，要把思想政治工作贯穿教育教学的全过程。”桂永浩表示，这一重要讲话精神给上海医学院的人文医学教育带来了新启示：医学的人文属性本身就蕴含丰富的思政教育素材，社会政治、经济、文化以及医学科学自身的发展等诸多因素，为医学、人文以及思政教育的新融合创造了时代条件和必然趋势。

在这样的时代背景下，上海医学院发挥“课程思政”的育人功能，合力打造体现“全复旦、全进程、全医学”特色的“人文医学核心课程群”，融合学校优质教学资源，贯穿整个医学教育阶段，围绕健康中国国家战略，从以疾病为中心转向以病人为中心，从治病转向重视健康，医教协同培养不仅会看病而且树信念、重责任、强人文、有大爱的拔尖医学人才。同时，根据学校相关部门的要求，上海医学院承担起全校“大医口”人文医学和课程思政的总体管理职责，汇医科各方合力，促教学改革发展，并切实鼓励和支持各院系形成的新课程、新教材、新理念、新模式。

桂永浩说，上海医学院一贯坚持医学生的人文医学精神培养和知识体系构建，形成了以闻玉梅院士领衔开设的“人文与医学”课程为引领的人文医学课程体系，覆盖专业必修、专业选修、通识教育核心、通识教育选修及创新创业等课程门类。通过开展以学生为中心，以教学方法改革为着力点，以提高教师教学能力为重点，以考核学生能力为指向的人文医学课程内涵建设，推动医学和人文内容的深度融合，并将人文医学素养纳入评价体系。

“‘人文医学核心课程群’前期筹备过程中，各院系尤其是基础医学院做了许多富有成效的工作，在教材编写、课程设计等方面，发挥了积极的引领作用。”桂永浩特别提到，“人文与医学”

课程作为一个全国著名的“复旦品牌”，采用混合式教学模式，从哲学、文学、法学、伦理学、心理学等角度解读医患关系、医疗改革等热点问题，向各专业学生传递积极的人文观、价值观，累计选课高校达 150 多所，选课人数超过 60000 名，成为广受欢迎的“院士大课堂”，甚至受到了国家有关领导人的关注。

构建人文医学教育新体系 推动人文医学课程和临床医疗实践“互融”

上海医学院现有人文医学课程 50 门，按照课程性质分为“医学人文及艺术”“医学社会科学”“人文在医学教育中的应用”和“人文在医学实践中的应用”4 个群。

2017 年 4 月 13 日，上海医学院举办“人文医学核心课程群”建设研讨会。与会者认为，“人文医学核心课程群”建设是复旦医科推进医学教学改革、加强医学生思政教育的一项重要举措，同时也为今年迎来创建 90 周年的上海医学院增添了新的发展内涵。上海医学院要构建以医学哲学、医学伦理学、医学法学、医学社会学等为核心的完整的人文医学课程体系，确保人文医学课程中医学和人文内容的融合，推动人文医学课程和临床医疗实践的结合，将人文医学教育贯穿医学生的全程培养中，形成具有复旦特色、引领全国的人文医学教育新体系。

2017 年 6 月 22 日，上海医学院启动“复旦版”全国第一套完整的人文医学核心课程教材编撰工作，首批教材包括：医学导论、医学史、医学哲学、医学法学、医学社会学、医学人类学、医学心理学、医患沟通、医学伦理学等，进一步推进了“人文医学核心课程群”建设，为形成复旦人文医学教育新体系迈出了坚实一步。

2017 年 9 月 24 日，在上海医学院举行的首届东方医学教育论坛人文医学分论坛上，与“复旦大学上海医学院人文医学中心揭牌仪式”同时举行的，还有“复旦大学上海医学院人文医学核心课程群建设委员会颁证仪式”“复旦大学上海医学院人文医学

核心课程系列教材出版签约仪式”“复旦大学上海医学院人文医学实践基地和人文医学分中心授牌仪式”和“复旦大学上海医学院《医学生综合素养人文医学专题报告选编》发行仪式”。这一系列悉数亮相的“高招”，彰显上海医学院凭借学校跨学科综合力量“要做国内人文医学学科建设引领者”的信心、底蕴和行动。

加强人文医学课程内涵建设 着力从根本上实现人文与医学“一体化”

为更扎实、有效地做好“人文医学核心课程群”各项工作，上海医学院还制定了加强人文医学课程内涵建设的具体举措，并将在实践中不断地总结、调整和完善。

一是以学生为中心，促进医学与人文内容的深度融合。围绕学生这一主体，进一步梳理人文医学课程的课程目标、实现路径、课程结构、课程内容、教学方法等，促进医学与人文的相互渗透与融合，着力引导学生关注当前医学领域的社会问题，学会从医学、哲学、法律、社会、道德等不同角度去思考医学问题，并将预防疾病、解除病痛和维护群众健康权益作为自己的职业责任，从根本上实现人文与医学的“一体化”。

二是改革教学方法，适应现代先进教育和学习理念。充分发挥课堂的主渠道、主阵地作用，通过改进教学方法，有效提升教学质量。注重推广研讨式和参与式教学，化单向灌输为互动思考，启迪学生探究知识，激励学生自主学习；注重培养学生具备融会贯通和运用知识的能力，从而自我建构知识体系；注重因材施教，在实现学生整体发展的基础上，促进不同素质、不同特长的学生个性发展，增进学生的价值认同和情感认同；充分利用现代先进教育手段，推进信息技术与人文医学教育融合，着手建设一批精品在线开放课程。

三是加强队伍建设，多途径提升教师教学能力。发挥综合性研究型大学的优势，凝聚全校各学科一流的师资力量，讲好人文医学课程。围绕教师积极性与教学能力的提升，各院系进一步健

全配套激励机制，鼓励教师投入课程建设；借助教师教学发展中心，提高教师教学能力；利用多种交流途径，促进教师跨国界、跨省市、跨院校学习，采取教师互进课堂等方式，促进教师相互学习。

四是优化评价体系，建立完善的学生能力考核机制。加快人文医学课程考试改革，逐步建立以考核学生能力为指向、形成性与终结性有机结合的发展性评价体系。重视教学过程评价，加大形成性评价比例，科学设立形成性考核点，建立学生反思、问题反馈、教师改进机制；改进终结性考试，减少单纯性记忆考试题目，增进知识融会贯通与运用考核，提高学生终身学习的能力。

据《医学生综合素养人文医学专题报告选编》主编、复旦大学医学教育管理办公室主任钱睿哲教授介绍，目前除“人文与医学”这门“金牌”课程外，医科各院系正逐步形成有各自教学特色的“拳头”课程或课程群。如基础医学院新开设“医学人文导论 I”、“医学人文导论 II”和“正谊明道：医学人文素养导论”等课程，以“瞄准国际领先、立足中国特色”为课程建设目标，创新考核方式，设立课程奖励制度；公共卫生学院“预防医学”课程以社区卫生服务中心为基础，建设预防医学社区实践基地，构建“教学-实践-科研”整合教学模式，培养学生成为掌握疾病预防、治疗、康复、保健、健康教育与健康促进等综合卫生服务能力的新型医学人才；药学院“药物-生命-社会”课程通过案例教学结合小组讨论，让学生理解人文与药学的关系。钱睿哲教授坦言，“要真正做好‘人文医学核心课程群’建设，任重而道远，尚需持久不懈地共同努力和扎实工作。”（医学教育管理办公室）

[工 作 动 态]

◇上海医学院第二届大学生创新创业论坛成功举行。10月21日，



为不断创新医学人才培养模式，倡导以学生为主体的创新性科学研究和教学改革，激发学生的创新意识，加强医学生创新意识和创新思维的培养，

提高其创新创业能力，上海医学院“第二届大学生创新创业论坛”在明道楼一楼报告厅举办，作为上海医学院创建90周年系列活动之一，北京大学、中山大学、华中科技大学、中南大学、上海交通大学、同济大学、上海中医药大学、海军军医大学、上海健康医学院以及复旦大学等10所医学院校的总计44个项目报名参加。经过材料初评、壁报展示和大会报告几个环节，来自医学院校各个专业的本科生展示了他们在实践创新活动中所取得的成果，论坛展示的课题覆盖面广，有科学研究、社会调研、实用发明等，涉及医学学科各个领域和方向。本次论坛注重以学生为主体的创新活动和科学探索，通过学生的自主实践充分调动学生的学习主动性、积极性，在项目实施过程中使学生得到创新性科学研究的锻炼，在创新思维和创新实践方面有较大的收获。论坛的举办为大学生提供学习和展示的平台，加强实践创新成果的交流，进一步推动大学生创新实践能力的培养，为培养和造就一大批创新型医学人才贡献力量，同时也为上海医学院创建90周年献礼。
(医学教育管理办公室)

◇上海医学院人文医学课程群建设推进会召开。为深入贯彻落实习近平总书记在全国高校思想政治工作会议上的讲话精神，发挥“课程思政”的育人功能，进一步加强人文医学课程的内涵建设，近日在和汉堂



召开了人文医学课程群建设推进会。来自医口各院系、各附属医院的相关课程负责人及骨干教师共约二十余人进行了交流和研讨。本次推进会是上海医学院人文医学周系列活动之一。上海医学院现已开设人文医学课程 50 门，按课程性质划分为四大课程群，包括：医学人文及艺术、医学社会科学、人文在医学教育中的应用和人文在医学实践中的应用，初步形成较为完整的人文医学课程体系。本次推进会主要针对人文在医学教育中的应用和人文在医学实践中的应用两大模块的人文医学课程，约是总课程门数的一半。推进会特邀了四位教师作大会主要发言。各人文医学课程负责人、骨干教师就人文医学课程从课程内容建设、师资、评价体系等方面展开有效的交流和探讨。（医学教育管理办公室）

◇上海医学院临床教师喜获全国青年教师教学比赛一等奖。全国医学（医药）院校青年教师教学基本功比赛近日在长春举行，上海医学院影像医学系梁亮医生一路过关斩将，获得一等奖的优异成绩，代表广大一线临床教师为复旦大学上海医学院创建 90 周年献礼。该项赛事是由我国医学教育领域两大专业学会——中华医学会医学教育分会和中国高等教育学会医学教育专业委员会联合主办、最高规格、最具权威性和挑战性的全国性赛事，已连续开展七届，分为基础组和临床组，每组均由 20 余名的专家评审和学生评审根据参赛选手的教案和现场授课演示进行评分。本届比赛由吉林大学白求恩医学部承办，共有来自全国各医学院校的 100 余位选手参赛。医学教育管理办公室和上海医学院医学教师发展中心将继续努力，致力于打造医学师资交流平台，推进医学各学科间的教学互动，力争培养更多优秀师资，结合我校“双一流”建设积极推进医学教育教学。（医学教育管理办公室）

◇2017 年“探索临床研究前沿”上海医学院博士生学术论坛成

功举办。10 月 20 日，2017 年“探索临床研究前沿”上海医学院博士生学术论坛举行。本次论坛系上海医学院创建 90 周年庆系列活动之一，由医学学位与研究生教育管理办公室主办。



论坛共收到来自各院系及附属医院研究生近 60 篇投稿，经专家初审，筛选出其中 12 位研究生入围优秀论文汇报。按照论坛组委会制定的评奖规则，评审专家组最终评选张新宇、吴超两位博士生荣获一等奖，其余 10 位研究生分别获得二等奖和三等奖。本次论坛为医学研究生搭建了一个良好的学习交流平台，对提升医学研究生学术素养，激发创新热情，拓宽学术视野，提升研究水平，提高培养质量具有深远的意义。来自我校附属医院各专业近 80 位研究生参会。本次论坛适逢中国共产党第十九次全国代表大会胜利召开，在这个重要的历史时刻，赋予了论坛特殊的涵义，它是复旦大学坚定实施科教兴国战略、人才强国战略的集中体现，是对复旦大学“博学而笃志，切问而近思”的校训和“严谨求实”的医学科研精神的集中体现，是对上海医学院创建 90 周年的一份献礼，更是对医学研究生创新驱动发展能力的一次检验。

（医学学位与研究生教育管理办公室）

◇研究生科学道德和学术规范医科专题报告会举行。10 月 18 日下午，“研究生科学道德和学术规范医科专题报告会”举行。报告会由上海医学院副院长汪玲教授主讲。报告正值中国共产党第

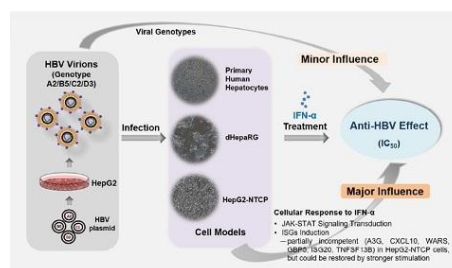


十九次全国代表大会在北京召开。举办此次专题报告会，一方面是按照教育部、中科院及上海市教委、市科协要求，加强研究生学术规范教育；另外一方面也是复旦大学上海医学院

历来传统。希望通过这些活动的举办，帮助广大研究生养成坚守学术诚信，遵守学术规范，维护学术尊严，自觉抵制学术不端行为的优秀品格和良好习惯。（医学学位与研究生教育管理办公室）

◇基础医学院黄志力课题组在腺苷调控睡眠机制研究中取得系列重要进展。基础医学院药理学系/神经生物国家重点实验室黄志力课题组长期关注腺苷调控睡眠作用及机制，揭示了腺苷通过作用于下丘脑结节乳头核组胺能觉醒系统 A1 受体，发挥促眠作用，发现提神醒脑的咖啡因通过阻断腺苷 A2A 受体发挥强效促觉醒作用。但脑内 A2A 受体神经元是否启动或维持睡眠仍有待阐明。系列研究成果近日分别于 Nature Communications（2016 年影响因子：12.124）和 eLife（2016 年影响因子：7.725）等杂志在线发表。（基础医学院）

◇基础医学院袁正宏课题组揭示肝细胞应答反应在 α 干扰素抗乙肝病毒中的重要性。近日，基础医学院病原生物学系暨教育部/卫计委医学分子病毒学重点实验室袁正宏课题组在乙型肝炎病毒（HBV）感染模型中揭示了肝细胞应答反应



在 α 干扰素（IFN- α ）抗乙肝病毒中的重要性。相关研究成果于 10 月 24 日发表于 Hepatology（2016 年影响因子：13.246）杂志上。研究首次在 HBV 感染模型中明确揭示肝细胞应答反应是影响 α 干扰素抗乙肝病毒效果的一大关键因素；相较而言 HBV 基因型对 α 干扰素疗效的影响较小。这加深了人们对 α 干扰素在 HBV 感染肝细胞中发挥抗 HBV 效应机制层面的理解，并将有助于鉴定新型预测 α 干扰素疗效的生物标志物，为精准指导及优化 α 干扰素在临床的使用提供了理论基础和新视角。（基础医学院）

◇公共卫生学院与新西兰-中国非传染性疾病研究合作中心签署合作谅解备忘录。10月7日至14日，公共卫生学院流行病学教研室代表团访问新西兰奥克兰大学及奥塔哥大学，中新双方进行多轮分组学术交流和合作项目探讨。10月12日，公共卫生学院与新西兰—中国非传染性疾病研究合作中心、奥塔哥大学共同签署了合作谅解备忘录，旨在促进和加强与新西兰—中国非传染性疾病研究合作中心在重大慢性病防控领域的科学研究、人才培养和科技创新产业合作。在今后五年及更长时期内，将与新西兰合作方将共同努力，在重大慢性病联合实验室的建立、国际合作项目的申请和实施、论文发表和专利申请、学术交流和人才培养等方面开展全面合作。（公共卫生学院）

◇第三届《药学学报》药学前沿论坛在上海盛大召开。10月13日至15日，第三届《药学学报》药学前沿论坛在上海张江高科技园区盛大召开。论坛是《药学学报》中英文两刊编委会为配合“重大新药创制”国家科技重大专项的实施，推动中国创新药物研发而策划主办的高端品牌学术年度会议。本届论坛设10个重量级大会报告，还设有9个分会场，130多位专家学者演讲。“十三五”国家科技重大专项技术负责人、国内外著名药学专家作大会主旨报告，大会组委会委员、药学领域的杰青、长江学者、知名科学家和资深新药评审专家以及企业代表针对新药研发过程中先导化合物发现与修饰、药效研究、作用机制、体内代谢、质量控制、制剂剂型、临床药理学和药物临床后评价等关键问题，进行了精彩的报告和广泛的交流。（药学院）

◇中美同时报道生物医学研究院双聘PI刘杰教授研制的肿瘤液体活检新靶标。近日，美国芝加哥大学何川、华山医院刘杰，与北京协和医院等国内多家单位合作发表于Cell Research（2016年影响因子：15.606）的研究报道，利用何川发明的专利技术，

特异性检测结直肠癌、胃癌等多种肿瘤血中的循环游离 DNA (cfDNA) 的一种新型修饰 (5-羟甲基胞嘧啶, 5hmC), 灵敏度与特异性均达到 90% 左右。5hmC 作为一种稳定的新型修饰位点, 能够在早期癌症患者 cfDNA 中进行检测, 是作为液体活检无创诊断的一个重大突破。中美学者合作证实, 差异性 5hmC 是一种灵敏度、特异度高的肿瘤无创诊断标志物, 而且具有较高的组织特异性, 是 DNA 修饰诊断的又一新硕果。 (生物医学研究院)

◇第十届高端医疗服务与建设国际研讨会 第三届涉外高端医疗区域性协作委员会会议暨中国与北欧国际医疗高峰论坛在沪举行。

近日, 由上海市医学会涉外医疗专科分会主办、上海欧美同学会北欧分会协办、华山医院承办的第十届高端医疗服务与建设国际研讨会、第三届涉外高端医疗区域性协作委员会



会议暨中国与北欧国际医疗高峰论坛在黄浦江畔的上海国际会议中心开幕, 嘉宾云集。本届研讨会顺应时势发展, 开设“一带一路”与医疗发展专题, 特设北欧健康论坛, 邀请北欧之瑞士、丹麦、挪威、芬兰四国专家, 学习北欧医疗经验, 共同提高进步。就人口老龄化这一民生热点问题, 北欧健康论坛将深入探讨新时代的“医养结合”新机制。 (华山医院)

◇优+计划—呵护新生命, 妇产科医院新生儿科推出移动式 X 线防护帘。为进一步深化患者服务, 2017 年 4 月, 妇产科医院开展了“患者服务优+计划”, 其中新生儿科推出的“床旁摄片辐射防护措施改进—四折铅帘”引起了广泛关注。近年来, 新生儿科和 NICU 收治早产儿病例数逐年递增, 呼吸困难且需用呼吸机支持的病例也日渐增多。由于不能脱离呼吸机, 此类病人常需进行床旁摄片了解患儿的肺部情况, 以确诊存在何种疾患。另一方面,

床旁摄片也需考虑对同期住院患儿以及对医护人员的辐射影响。为减轻科室医护人员及其他同期在院患儿所受的辐射，新生儿科设计了一种可移动式的 X 线防护帘。在摄片时，该防护帘略高于摄片机投射入口，下方带有万向滚轮，四折的帘幕可以折叠成三角形或矩形，形成了一个独立的空间，能够防止移动式摄片机的 X 射线辐射到外方。这种设计既减轻了防辐射器材移动的不便、减小了占地面积，又大大增强了防辐射效果。据了解，通过专业辐射测量仪器的测量，此种防辐射帘幕可以无死角地阻挡 98.5% 的 X 线辐射。可移动式的 X 线防护帘的应用，为新生儿科的医护人员和住院病人的健康起到了保驾护航的作用，值得在新生儿监护病房中推广。（妇产科医院）

◇中国-世卫组织项目结题会举行。10 月 25 日，由儿科医院（国家儿童医学中心-上海）徐虹领衔的“中国-世界卫生组织合作项目：儿童药品安全性与可及性”结题汇报会在儿科医院举行。来自政府官员、世界卫生组织的儿童用药高级专家、十余位国家及上海市药品管理相关处室负责人亲临会场听取汇报。此外，我国卫生政策领域专家及“儿童用药专家委员会”四十余位专家共同参会讨论。项目组与世界卫生组织高级专家开展深入讨论、交流合作，还得到国家卫计委儿童用药专委会的大力支持和帮助，通过数据汇总、调研分析、协作网的建立等大量工作提出了儿童用药的重要政策建议，从多纬度、全方位促进我国儿童用药的可及性和安全性。（儿科医院）

◇复旦大学化学伤害急危重病医学研究中心落户附属金山医院。近日，由上海医学院、上海市急诊 ICU 质量控制中心、金山医院联合举办的国家级继教班“突发化学中毒事故应急救援与临床救治暨上海市急性中毒救治技术培训”在金山医院开班。开班仪式上，复旦大学化学伤害急危重病研究中心正式揭牌。金山医院

依托复旦大学、金山区政府、上海石油化工股份有限公司的学科和资源等支持，核化伤害救治中心入选上海市公共卫生重点学科，并先后两次加入上海市公共卫生“三年行动计划”。金山医院继 2005 年成立核化救治中心、2016 年成为首批上海市急性中毒救治技术培训中心后，今年又获批成立复旦大学化学伤害急危重病医学研究中心。复旦大学化学伤害急危重病研究中心的成立为国内率先，也是金山区在化学伤害急危重病救治方面的“再升级”。据悉，金山医院在应对突发性、群体性化学中毒方面拥有丰富经验。该院核化伤害救治中心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为先进和配备最为完善的高压氧舱。目前，金山医院还正在与有关高校和医院一起，共同打造亚洲一流、国内领先、多维覆盖、多方合作、化学伤害救治为主的医学救援与医疗中心。（金山医院）

◇**五院直播平台成功亮相 巧用新媒体惠医又惠民。**上海市第五人民医院远程直播平台正式开播，实时直播泌尿外科主办的国家级继续教育项目“第四届泌尿系结石的基础与临床研究进展”学习班。目前，挂靠于市第五人民医院的复旦大学社区健康研究中心正在积极筹建中，利用信息化手段，借助新媒体技术，医院可以为家庭、社区，以及医疗机构、医务人员提供开放的远程医疗教育与健康宣教服务。通过构建医疗卫生与健康知识传播的交互平台，促进患者与医疗机构、医务人员交流，使患者享受到更加方便、快捷、优质的医疗健康服务。同时，直播平台引入上海市白玉兰远程会诊系统，远程连线市第五人民医院援建单位云南省怒江州兰坪县人民医院。主会场与分会场，沪滇两地医务人员互动交流，共同参与大会。借助新媒体技术，不仅让医生们解除了奔波劳顿之苦，足不出户就能聆听专家们带来的精彩学术讲座，而且也打破了医生与普通百姓的壁垒。（上海市第五人民医院）

◇20 多名医学工作者历时两年《医学真菌检验及图解》正式出版。由公共卫生临床中心党委书记卢洪洲、检验科副主任钱雪琴担任主编，医务部主任沈银忠担任副主编的《医学真菌检验及图解》近日出版。该书深入浅出，图文并茂，从实验室工作人员的角度，从真菌检测必备基础知识到较深的分子检测，有助于提高基层检验人员的真菌检测水平，更好辅助临床诊断。此书可供各级医院微生物检测人员、在读研究生及皮肤病、性病检测人员阅读参考。
(公共卫生临床中心)



微信扫一扫
获取上海医学院最新信息
期待您的关注