

# 这些上医人和团队获年度十佳百优表彰

为大力弘扬医务工作者敬佑生命、救死扶伤、甘于奉献、大爱无疆的崇高职业精神,自2017年起,学校每年度组织开展复旦大学“十佳百优”(医务)评选活动。这些获奖个人和团队,是各医院临床、管理、医疗援建以及服务品牌、创新团队的优秀代表。一起来领略2022年度获得表彰的复旦上医医务工作者和团队风采。

获评复旦大学“十佳医务工作者”的有:中山医院周达新、儿科医院陆国平、华山医院艾静文、肿瘤医院马延磊、中山医院仲骏、眼耳鼻喉科医院聂雯瑾、中山医院胡永、中山医院厦门医院邵叶波、华山医院许迪、妇产科医院肖喜荣。

获评复旦大学“优秀医生”的有:华东医院顾岩、中山医院元发芝、中山医院厦门医院蒋炜、华山医院赵重波、肿瘤医院陈洁、儿科医院沈淳、中山医院厦门医院范

虹、眼耳鼻喉科医院孙希才、华山医院陈明泉、中山医院丁晶、肿瘤医院蔡国响、眼耳鼻喉科医院陈君毅、妇产科医院陈义松、华山医院陈澍、肿瘤医院徐大志。

获评复旦大学“优秀青年医生”的有:肿瘤医院施思、中山医院胡皓、中山医院刘立、华山医院雷宇、华东医院洪维、儿科医院孙松、儿科医院赵趣鸣、眼耳鼻喉科医院赵婧、妇产科医院郭婷、妇产科医院陈默。

获评复旦大学“优秀护士”的有:华山医院陈红、中山医院周婉婷、华东医院夏碧芸、徐汇区中心医院江文浩、华山医院沈蕴之、肿瘤医院袁莹莹、儿科医院秦妍、妇产科医院赵月娇、中山医院厦门医院徐竹静、中山医院齐碧蓉、儿科医院张艳红、华东医院殷晓菁、华山医院王笛、金山医院张杰、肿瘤医院胡新懿。

获评复旦大学“优秀医技工作者”的有:肿瘤医院仲媛玲、儿科医院付盼、妇产科医院应春妹、华山医院沈忠良、眼耳鼻喉科医院王朱健、华东医院王诗雯、静安区中心医院陈秋丹、上海市质子重离子医院薛杨波、第五人民医院贺乐奇、浦东医院张泽。

获评复旦大学“优秀医院管理工作”的有:中山医院谢晓凤、华山医院邱智渊、华东医院陈洁、儿科医院吴静燕、妇产科医院王靖、闵行区中心医院孟哲峰、眼耳鼻喉科医院方超、静安区中心医院毛彦、肿瘤医院陆冰、浦东医院吴晓君。

获评复旦大学“优秀医院后勤工作者”的有:妇产科医院张晓蒙、徐汇区中心医院田净雯、华东医院洪程轩、中山医院王成甫、上海市公共卫生临床中心孙涛、金山医院吴小芹、口腔医院潘阳、第

五人民医院张琼、浦东医院吴云昊、中山医院厦门医院李鸿伊。

获评复旦大学“优秀医疗援建工作者”的有:中山医院陈巍峰、华山医院何康民、华东医院张细学、肿瘤医院孙艺华、闵行区中心医院全勇、儿科医院张赧健、眼耳鼻喉科医院杜强、静安区中心医院徐洪亮、儿科医院厦门医院张清池、上海市公共卫生临床中心齐唐凯。

获评复旦大学“优秀医疗团队”的有:华山医院呼吸与危重症医学科、眼耳鼻喉科医院视光学科、中山医院手术室护理团队、儿科医院消化科班组、肿瘤医院放射治疗中心、妇产科医院乳腺科乳腺肿瘤团队、金山医院国家放射与治疗临床医学研究中心中山糖尿病多学科诊疗中心金山运行中心、徐汇区中心医院Youcan康复医疗团队、上海公共卫生临床中心呼吸

与重症医疗团队、第五人民医院呼吸与危重症医学科。

获评复旦大学“优秀医疗服务品牌”的有:“触手可及的慢病管家”——基于移动平台的帕金森病远程智能管理(华山医院)、疑难罕见病会诊系统建设助力医疗核心能力提升(儿科医院)、“镜”下有深度,服务有温度——数字化助力病理会诊便捷就医(肿瘤医院)、视网膜互联之家(肿瘤医院)、区域整合型慢病分级管理药学服务模式(浦东医院)、糖尿病多学科联合门诊(华东医院)、中山医院危重孕产妇诊治模式(中山医院)、医“鹭”同行“沪”健康——构建医疗资源立体化下沉新模式(中山医院、厦门医院)、“红MO坊”子宫内膜病变一体化健康管理模式(妇产科医院)、呼吸天地(青浦区中心医院)。

助力共建“一带一路”国家协同发展,上海知名医疗品牌正在扬帆出海。不久前,复旦中山一印尼大学附属医院医学人才培养中心在印尼雅加达启动,未来将为百余名当地医生开展放射、核医学和内视镜的培训课程及病例讨论,将优质资源植入南洋土地,造福更多当地病家。

打造一条健康丝绸之路——6年前,中山医院在全国率先牵头组织“亚洲医学周”,搭建平台覆盖多国。从线上到线下,跨越地域空间,迄今全院已有10余个王牌科室参与“一带一路”协同发展。作为国家医学(临床)中心创建单位,“中山智慧+中国智造”的双轮驱动,正将顶尖医疗技术、原创研究成果分享给更多共建国家。

上海是医学教育高地,处于亚洲领先水平,基础研究与临床教学碰撞,会迸发怎样的精彩火花?2018年,中山医院率先主导搭建亚洲医学交流合作平台,“亚洲医学周”应运而生。多国医疗领域专家学者管理者纷至沓来参观考察,彼此携手合作牵出“中山智慧”走向丝绸之路的缘分。

印尼雅加达,面对两位患有二尖瓣重度返流合并心衰的耄耋老人。中山医院心外科魏来医生从容不迫,在董丽莉医生超声引导下,通过患者左胸一个约4厘米的单孔,行云流水般完成手术。两台手术分别仅耗时1.5小时和1小时,术中几乎无出血。这是前不久召开的“印尼国际心血管峰会”

上的一幕,面对精湛操作,全场掌声雷鸣。

中山医院心外科主任王春生教授带队,与印尼大学附属医院国家心血管病中心同行反复切磋,深入交流,展示了多种创新术式。双方还达成协议:下一步,印尼医生将来沪取经最先进微创心脏手术技术,中山医院也将为对方提供规范化培训助力学科成长。

中山医院核医学科于两年前荣膺上海市质量金奖,成为国内外行业领域名副其实的金字招牌。如今,由中山医院牵头制定核医学国内外专家共识,建立统一标准,同时联合联盟已成功实践多款医工交叉自主创新医疗器械,产品随着管理技术同步“出海”。

推心置腹帮助共建“一带一路”国家协同发展,此次启动的复旦中山一印尼大学附属医院医学人才培养中心同样覆盖核医学科。印尼大学附属医院投入设备后如何实现高质量运营?围绕这一核心议题,双方将开展规范化培训、个性化诊疗特殊路径等。印尼核医学会主席感慨:“来上海时,我亲身体验了产自中国的一体化PET/MR,效果名不虚传!希望未来在学术层面也能借助中山医院力量,提升印尼这一领域的综合实力。”

据悉,目前马来西亚等国已开启意向洽谈,预计未来“中山一联影”产学研模式将走向更多国家地区。除了核医学科设备,医企携手研发的智慧重症系统等数款智能医疗系统也

已走出国门,在印尼、泰国、哈萨克斯坦等国实践应用。

服务国家战略,将“一带一路”卫生合作交流落到实处,大型公立医院该如何作为?据悉,中山医院联合“一带一路”共建国家近30家医疗机构共同成立肿瘤防治联盟。

点对点实践到建立机制,最新一期“亚洲医学周”上,参加的医疗机构达成共识,共商发展、共建生态、共享成果,实现产学研医全链条协同发展。国家发改委、国家卫健委也对中山医院的“一带一路”合作寄予厚望,期待中山医院将国家医学中心、国家区域医疗中心等中国医院管理经验也推向“一带一路”。

从医疗到护理乃至医学创新等多领域,协同发展正在全方位深入。不久前,泰国玛希隆大学医学院管理者与中山医院就学术交流、医疗创新等领域深入探讨,为可能开展的深入合作进行铺垫。中山医院还携手复旦大学护理学院、与印尼大学护理学院共同举办两届亚洲护理论坛,签约共同培养高层次护理人才,同步成立了“一带一路”医学人才培养联盟护理专委会。

中国科学院院士、中山医院院长樊嘉表示,未来,中山医院将不断拓展新的合作领域,探索新的合作模式,将“中山智慧”与“中国智造”推向“一带一路”,将先进的医院管理理念传播到多国,服务全球健康事业,携手共建人类健康共同体。

12月28日下午,以展示成果、总结经验、进一步推动医科成果转移转化为主题,复旦大学上海医学院第九期“枫林科技沙龙”暨年度峰会在上医文化中心三楼会议室举行。临床医生、科研人员,政府、投资基金、医药企业代表等七十多位嘉宾参加了本期沙龙。

一年以来,“枫林科技沙龙”汇聚了一批优质项目,沙龙平台为这些项目配套了政策解读、路演展示、产业对接等服务,不断完善学校科技成果转化服务体系,提升转化效能。今后,学校将继续依托“枫林科技沙龙”等平台,不断强化专业服务供给,加速产研融合、产医融合,促成成果的高效转化。

近日,上海市重大传染病和生物安全研究院范小勇团队与深圳国家感染性疾病临床医学研究中心卢水华/南昌大学熊勇华团队合作开发了一种量子点增强的免疫层析技术

药物成瘾是危害严重的社会问题,研究场景激活成记忆神经机制对有效干预毒品复吸具有重要意义。近期,复旦大学脑科学研究院/脑功能和脑疾病全国重点实验室郑平教授课

系,提升转化效能。今后,学校将继续依托“枫林科技沙龙”等平台,不断强化专业服务供给,加速产研融合、产医融合,促成成果的高效转化。

据悉,明年第二轮“枫林科技沙龙”将瞄准“疫苗”“蛋白质药物”“细胞和基因治疗”“微生态”“体外诊断”“合成生物技术”“人工智能生物医学”和“创新医疗器械”八个细分赛道,利用自己创建的数据库进行精准匹配,推进医药成果技术转化的高质量发展。

(QB-LAMs),通过定量床旁检测尿液中的LAM抗原即可快速诊断结核病,研究论文发表于《感染杂志》(J. Infect.)期刊。

题组研究发现场景重新激活成记忆的新分子通路。相关研究成果于12月26日在线发表于Nature杂志旗下期刊《分子精神病学》(Molecular Psychiatry)。