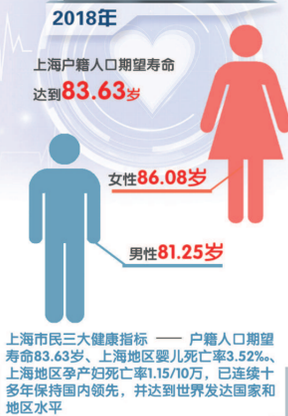


壮丽七十年 奋斗新时代

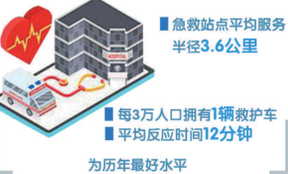
1949-2019

上海树立健康城市典范,将医改成就写在人民健康上

三大健康指标水平 位居世界第一梯队



建成国内最大规模 院前医疗急救体系



全市已规划布局 58个医疗服务圈



新中国成立70年来,一大批上海“首创”的新医疗技术、新器械、新药物、新治疗方案走向全国,惠及广大患者。图为由丁祥林医生及其团队领衔研制的中国第一台小儿人工心肺机(模型)。(上海儿童医学中心供图)

■本报首席记者 唐闻佳

如果长寿是幸福生活的一大表现,那么,生活在上海是无比幸福的。2018年,上海户籍人口期望寿命达83.63岁,上海地区婴儿死亡率为3.52‰,孕产妇死亡率为1.15/10万,上海市民三大健康指标连续十多年保持国内领先,并达到世界发达国家和地区水平。

这三大健康指标是世界卫生组织衡量一个国家和地区卫生健康水平的最主要标准。没有全民健康,就没有全面小康。在“健康中国”这条大道上,上海始终坚持“以人民为中心”,办人民满意的医疗,勇挑全国医改先行先试重担,敢啃医疗卫生改革“硬骨头”,卫生健康事业取得跨越式发展。70年一路走来,上海经受了“非典”、人感染H7N9禽流感等一次次重大疫情的考验,创造了许多“上海模式”“上海经验”,一切努力,说到底是为2400万市民织就一张生命健康守护网,将医改成就真正写在人民健康上。

今年8月,《健康上海行动(2019—2030年)》绘就“健康上海”新蓝图,这是全国首个省级中长期健康行动方案。站在新时代,上海卫生健康事业肩负新使命,谋求新发展。

瞄准就医“痛点” 持续优化医疗资源布局

上海人越来越长寿了,这背后,优质而丰富的医疗资源“贡献”不小。目前,上海拥有各级各类医疗卫生机构5272家,不仅三甲医院林立,不少尖端学科和技术,在全国也是绝无仅有。更为难得的是,目前已实现每个郊区至少有一家二级医院;在上海,15分钟内到达最近医疗点的家庭比例已达100%。

这一切与上海坚持科学顶层设计,不断优化医疗资源布局密不可分。过去三甲医院集中于市中心,郊区居民也曾面临着“看病难”。为此,上海大力推动三级医院建设,2006年,上海市第一人民医院松江院区开业,成为全市首家落户郊区的三甲医院。2012年,瑞金北院、仁济南院、华山北院、市六东院等相继开业,新华医院崇明分院、奉贤区中心医院、中山医院青浦分院、复旦大学附属金山医院不断提升能级,郊区百姓在家门口有了优质医疗资源。

缓解百姓就医难题,光靠“大医院”是不够的,上海为此着力健全完善三级医疗卫生服务网络。1997年起,上海通过连续13年建设,建起了覆盖全市的标准化社区卫生服务网络。在此基础上,2011年,上海在全国率先启动家庭医生制度试点。

几乎与此同时,2010年,上海在全国率先推进医联体改革,瑞金-卢湾、新华-崇明两个区域医联体试点相继启动。目前,上海已组建医联体40多个,所有三甲医院均参与医联体建设,发挥优质医疗资源辐射效应。

家庭医生制度与医联体“相辅相成”,分级诊疗成效初显。目前,上海家庭医生签约居民已超700万人。近年来,上海持续推进“1+1+1”(一家三级医院+一家二级医院+一家社区卫生服务机构)组合签约,推动二级医院优质资源、居民就医“双下沉”,逐步扭转大医院看病扎堆的不合理现象。

追求创新“高度” 打造亚洲医学中心城市

根据国家卫生健康委披露的数据,近两年,上海已成为全国异质患者流入最多的省(市)。这是对上海医疗水平的极大肯定。

回望新中国70年发展历程,“海纳百川,追求卓越,开明睿智、大气谦和”的上海城市精神,亦是全市医疗卫生工作的灵魂。如今,上海拥有一批高水平医科大学、医院、科研院所,在基础研究、临床科研相互促进、联动支撑的发展格局下,上海医学科技成果不断涌现,一批重大科学发现和新技术相继问世,部分已达国际领先水平。

在复旦大学附属中山医院,葛均波院士团队主持研制世界首个可降解涂层新型冠状支架,樊嘉院士团队研发全球首创肝癌检测技术,中山医院还携手上海联影成功研发国产高端医疗设备,一举打破国外垄断。

在上海交通大学医学院附属仁济医院,夏强

“首创”新医疗技术



新中国成立70年来,一大批上海“首创”的新医疗技术、新器械、新药物、新治疗方案走向全国,惠及广大患者。图为由丁祥林医生及其团队领衔研制的中国第一台小儿人工心肺机(模型)。(上海儿童医学中心供图)



教授团队创立中国儿童肝移植技术体系,目前每年完成超过400台儿童肝移植手术,连续六年居世界首位,相关技术已输出马来西亚、印度尼西亚等“一带一路”沿线国家。

在上海交通大学医学院附属瑞金医院,王振义院士及其学生陈竺、陈赛娟、陈国强“一门四院士”创建的急性早幼粒细胞白血病诱导分化治疗方案,被国际同行公认为“上海方案”,挽救了全球大量白血病患儿,为患者节约大笔医疗费用。

在复旦大学附属华山医院,顾玉东院士、徐文东教授领衔手外科团队开展的髓颈七移位术中治疗中极损伤后上肢痉挛偏瘫临床实践,为无数偏瘫患者带去福音。

如今的上海,正大力推进亚洲医学中心城市建设,推动实施重点临床专科“腾飞计划”,站在“医学高地”上,上海不断酝酿新思想,谋划新作为。

近年来,上海市级医院承担的高水平研究项目“量质齐升”,在全国同行中保持极强的竞争优势。据统计,2014年至2018年,上海市级医院牵头承担国家科技重大专项31项,国家重点研发计划146项,2013年至2017年,全市38家三甲医院共发表SCI论文26584篇,其中,中山医院、上海第九人民医院、瑞金医院等七家医院发表单篇国际论文数位列全国医疗机构前30名。这些科研成果的背后,是一大批新技术、新药物、新治疗方案走向临床,为患者带去新希望。

为进一步激发医院、医生的临床研究活力,上海今年明确将从顶层设计层面创新机制体制,不断提升市级医院医学创新能力,使上海成为国际领先的创新药物、新设备、新器械策源地。

着眼“一老一小” 为健康上海注入温暖底色

一座城市的文明程度,取决于它对弱者的态度。这句话正是上海卫生健康事业70年发展的生

立体化医疗急救



为争分夺秒抓住生命抢救的黄金时间,上海通过几十年努力,已构建起全国绝无仅有的“水陆空”立体化医疗急救体系。图为在应急医疗救援联合演练现场,“伤员”被迅速抵离金医院门诊顶楼接机坪。(瑞金医院供图)

动写照。

为保障母婴安全,上海率先在国际上设立婴幼儿生命救治网,即“5+6”市级危重孕产妇、危重新生儿急救抢救中心。上海还在国内率先发布儿童、妇女健康服务能力建设专项规划,全覆盖构建五大儿科联合体、“两癌”疾病筛查等健康服务网,实现母婴保健、妊娠高危干预、疾病筛查等均衡化服务。这些“上海经验”得到世界卫生组织的充分肯定。

这些年,上海在卫生资源配置中不断向“老”和“小”等特殊群体倾斜,眼下,上海已是深度老龄化城市,为探索建立与上海超大城市相匹配的老年健康服务体系,上海大力加强医养结合与多元化的健康需求,积极推进康复医院转型。目前,本市各类型医疗机构已实现与各养老机构、社区托养机构等“全覆盖”,“医”与“养”在上海走得更近,老人养老有了更多选择。

在儿科领域,曾经的“就医难”状况正在日渐改观。最新数据显示,复旦大学附属儿科医院、上海交通大学医学院附属儿童医学中心的儿科常见病门诊人次有所下降,而周边社区服务中心的儿科就诊人次出现上升,“一降一升”的背后,是上海着力推进儿科医联体、儿科“强基层”工作的喜人成果。

在“健康中国”指引下,上海的医疗卫生工作已从“重治疗”转向“重预防”。上海连续11年向全市常住居民免费发放“健康大礼包”,覆盖800多万家庭和2400多万市民;上海是全国最早颁布控制政府条例的城市之一,“天花板”全面禁烟”已成全民共识;上海打造城市绿色开放空间与慢行交通系统,黄浦江两岸健身步道与骑行道蜿蜒铺就美丽的“健康绿廊”……“健康”已写入这座城市发展的灵魂。

在第九届全球健康大会上,时任世界卫生组织总干事陈冯富珍称赞上海是“健康城市工作的样板城市”。

健康融入万策,以治疗为主转向健康管理

“上医治未病”,这些年,上海始终坚持以预防为主、防治结合,把有限的卫生投入和资源用在刀刃上,推动卫生发展模式从“以治病为中心”向“以人民健康为中心”转变,全方位、全人群、全周期维护人民健康。

从“非典”开始,上海15年连续四轮开展加强公共卫生体系建设三年行动计划,筑牢公共

专家视角

“以治病为中心”转向“以人民健康为中心”

上海市卫生和健康发展研究中心主任 金春林

新中国成立70年来,上海卫生健康事业实现跨越式发展,医疗、医保、医药事业取得长足进步,市民看病就医的获得感和满意度持续提升。尤其是党的十八大以来,上海立足满足群众多层次、多样化的健康需求,不断优化医疗资源配置,深化医疗卫生体制改革,加大公共卫生领域投入,建立健全医疗卫生服务体系,为市民健康撑起守护网,为迈向卓越的全球城市打下扎实的健康基础。

回顾70年上海卫生健康事业的发展,有着一些值得总结和长期思考的重要启示。这其中体现的“上海智慧”,展现的“上海方案”,归根结底在于坚守以人民健康为中心的初心,坚持强化的问题意识和目标导向,遵循卫生健康事业发展的客观规律,始终把人民健康放在心上,不断实现人民对美好生活的向往。

“顶层设计”,上海在卫生资源配置中不断向“老”和“小”等特殊群体倾斜,眼下,上海已是深度老龄化城市,为探索建立与上海超大城市相匹配的老年健康服务体系,上海大力加强医养结合与多元化的健康需求,积极推进康复医院转型。目前,本市各类型医疗机构已实现与各养老机构、社区托养机构等“全覆盖”,“医”与“养”在上海走得更近,老人养老有了更多选择。

在儿科领域,曾经的“就医难”状况正在日渐改观。最新数据显示,复旦大学附属儿科医院、上海交通大学医学院附属儿童医学中心的儿科常见病门诊人次有所下降,而周边社区服务中心的儿科就诊人次出现上升,“一降一升”的背后,是上海着力推进儿科医联体、儿科“强基层”工作的喜人成果。

在“健康中国”指引下,上海的医疗卫生工作已从“重治疗”转向“重预防”。上海连续11年向全市常住居民免费发放“健康大礼包”,覆盖800多万家庭和2400多万市民;上海是全国最早颁布控制政府条例的城市之一,“天花板”全面禁烟”已成全民共识;上海打造城市绿色开放空间与慢行交通系统,黄浦江两岸健身步道与骑行道蜿蜒铺就美丽的“健康绿廊”……“健康”已写入这座城市发展的灵魂。

在第九届全球健康大会上,时任世界卫生组织总干事陈冯富珍称赞上海是“健康城市工作的样板城市”。

“顶层设计”,上海在卫生资源配置中不断向“老”和“小”等特殊群体倾斜

眼下,上海已是深度老龄化城市,为探索建立与上海超大城市相匹配的老年健康服务体系,上海大力加强医养结合与多元化的健康需求,积极推进康复医院转型。目前,本市各类型医疗机构已实现与各养老机构、社区托养机构等“全覆盖”,“医”与“养”在上海走得更近,老人养老有了更多选择。

在儿科领域,曾经的“就医难”状况正在日渐改观

最新的显示,复旦大学附属儿科医院、上海交通大学医学院附属儿童医学中心的儿科常见病门诊人次有所下降,而周边社区服务中心的儿科就诊人次出现上升,“一降一升”的背后,是上海着力推进儿科医联体、儿科“强基层”工作的喜人成果。

在“健康中国”指引下,上海的医疗卫生工作已从“重治疗”转向“重预防”。上海连续11年向全市常住居民免费发放“健康大礼包”,覆盖800多万家庭和2400多万市民;上海是全国最早颁布控制政府条例的城市之一,“天花板”全面禁烟”已成全民共识;上海打造城市绿色开放空间与慢行交通系统,黄浦江两岸健身步道与骑行道蜿蜒铺就美丽的“健康绿廊”……“健康”已写入这座城市发展的灵魂。

在第九届全球健康大会上,时任世界卫生组织总干事陈冯富珍称赞上海是“健康城市工作的样板城市”。

绘就“健康上海”新蓝图

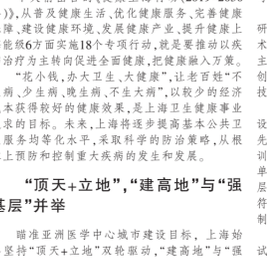
今年8月,《健康上海行动(2019—2030年)》绘就“健康上海”新蓝图,提出至2030年,使上海市居民主要健康指标在已达到世界发达国家先进水平的基础上有更大提升,使上海成为具有全球影响力的健康科技创新中心和全球健康城市典范



上海市卫生和健康发展研究中心主任 金春林

上海市质子重离子医院

2015年5月8日,上海市质子重离子医院正式开业,上海“十年磨一剑”,占领全球肿瘤治疗制高点,让中国成为全球少数几个掌握质子和重离子两种肿瘤放疗技术的国家,造福中国患者。下图为质子重离子医院外景和全球第三套、中国唯一一套质子重离子放射治疗系统设备。(上海市质子重离子医院供图)



目前,上海在卫生资源配置中不断向“老”和“小”等特殊群体倾斜,眼下,上海已是深度老龄化城市,为探索建立与上海超大城市相匹配的老年健康服务体系,上海大力加强医养结合与多元化的健康需求,积极推进康复医院转型。目前,本市各类型医疗机构已实现与各养老机构、社区托养机构等“全覆盖”,“医”与“养”在上海走得更近,老人养老有了更多选择。

在儿科领域,曾经的“就医难”状况正在日渐改观。最新数据显示,复旦大学附属儿科医院、上海交通大学医学院附属儿童医学中心的儿科常见病门诊人次有所下降,而周边社区服务中心的儿科就诊人次出现上升,“一降一升”的背后,是上海着力推进儿科医联体、儿科“强基层”工作的喜人成果。

“顶层设计”,上海在卫生资源配置中不断向“老”和“小”等特殊群体倾斜

眼下,上海已是深度老龄化城市,为探索建立与上海超大城市相匹配的老年健康服务体系,上海大力加强医养结合与多元化的健康需求,积极推进康复医院转型。目前,本市各类型医疗机构已实现与各养老机构、社区托养机构等“全覆盖”,“医”与“养”在上海走得更近,老人养老有了更多选择。

在儿科领域,曾经的“就医难”状况正在日渐改观

最新的显示,复旦大学附属儿科医院、上海交通大学医学院附属儿童医学中心的儿科常见病门诊人次有所下降,而周边社区服务中心的儿科就诊人次出现上升,“一降一升”的背后,是上海着力推进儿科医联体、儿科“强基层”工作的喜人成果。

在“健康中国”指引下,上海的医疗卫生工作已从“重治疗”转向“重预防”。上海连续11年向全市常住居民免费发放“健康大礼包”,覆盖800多万家庭和2400多万市民;上海是全国最早颁布控制政府条例的城市之一,“天花板”全面禁烟”已成全民共识;上海打造城市绿色开放空间与慢行交通系统,黄浦江两岸健身步道与骑行道蜿蜒铺就美丽的“健康绿廊”……“健康”已写入这座城市发展的灵魂。

在第九届全球健康大会上,时任世界卫生组织总干事陈冯富珍称赞上海是“健康城市工作的样板城市”。

上海市质子重离子医院

2015年5月8日,上海市质子重离子医院正式开业,上海“十年磨一剑”,占领全球肿瘤治疗制高点,让中国成为全球少数几个掌握质子和重离子两种肿瘤放疗技术的国家,造福中国患者。下图为质子重离子医院外景和全球第三套、中国唯一一套质子重离子放射治疗系统设备。(上海市质子重离子医院供图)



上海市卫生和健康发展研究中心主任 金春林

“以治病为中心”转向“以人民健康为中心”

上海市卫生和健康发展研究中心主任 金春林

新中国成立70年来,上海卫生健康事业实现跨越式发展,医疗、医保、医药事业取得长足进步,市民看病就医的获得感和满意度持续提升。尤其是党的十八大以来,上海立足满足群众多层次、多样化的健康需求,不断优化医疗资源配置,深化医疗卫生体制改革,加大公共卫生领域投入,建立健全医疗卫生服务体系,为市民健康撑起守护网,为迈向卓越的全球城市打下扎实的健康基础。

回顾70年上海卫生健康事业的发展,有着一些值得总结和长期思考的重要启示。这其中体现的“上海智慧”,展现的“上海方案”,归根结底在于坚守以人民健康为中心的初心,坚持强化的问题意识和目标导向,遵循卫生健康事业发展的客观规律,始终把人民健康放在心上,不断实现人民对美好生活的向往。

“顶层设计”,上海在卫生资源配置中不断向“老”和“小”等特殊群体倾斜,眼下,上海已是深度老龄化城市,为探索建立与上海超大城市相匹配的老年健康服务体系,上海大力加强医养结合与多元化的健康需求,积极推进康复医院转型。目前,本市各类型医疗机构已实现与各养老机构、社区托养机构等“全覆盖”,“医”与“养”在上海走得更近,老人养老有了更多选择。

在儿科领域,曾经的“就医难”状况正在日渐改观。最新数据显示,复旦大学附属儿科医院、上海交通大学医学院附属儿童医学中心的儿科常见病门诊人次有所下降,而周边社区服务中心的儿科就诊人次出现上升,“一降一升”的背后,是上海着力推进儿科医联体、儿科“强基层”工作的喜人成果。

在“健康中国”指引下,上海的医疗卫生工作已从“重治疗”转向“重预防”。上海连续11年向全市常住居民免费发放“健康大礼包”,覆盖800多万家庭和2400多万市民;上海是全国最早颁布控制政府条例的城市之一,“天花板”全面禁烟”已成全民共识;上海打造城市绿色开放空间与慢行交通系统,黄浦江两岸健身步道与骑行道蜿蜒铺就美丽的“健康绿廊”……“健康”已写入这座城市发展的灵魂。

在第九届全球健康大会上,时任世界卫生组织总干事陈冯富珍称赞上海是“健康城市工作的样板城市”。

“顶层设计”,上海在卫生资源配置中不断向“老”和“小”等特殊群体倾斜

眼下,上海已是深度老龄化城市,为探索建立与上海超大城市相匹配的老年健康服务体系,上海大力加强医养结合与多元化的健康需求,积极推进康复医院转型。目前,本市各类型医疗机构已实现与各养老机构、社区托养机构等“全覆盖”,“医”与“养”在上海走得更近,老人养老有了更多选择。

在儿科领域,曾经的“就医难”状况正在日渐改观

最新的显示,复旦大学附属儿科医院、上海交通大学医学院附属儿童医学中心的儿科常见病门诊人次有所下降,而周边社区服务中心的儿科就诊人次出现上升,“一降一升”的背后,是上海着力推进儿科医联体、儿科“强基层”工作的喜人成果。

在“健康中国”指引下,上海的医疗卫生工作已从“重治疗”转向“重预防”。上海连续11年向全市常住居民免费发放“健康大礼包”,覆盖800多万家庭和2400多万市民;上海是全国最早颁布控制政府条例的城市之一,“天花板”全面禁烟”已成全民共识;上海打造城市绿色开放空间与慢行交通系统,黄浦江两岸健身步道与骑行道蜿蜒铺就美丽的“健康绿廊”……“健康”已写入这座城市发展的灵魂。

在第九届全球健康大会上,时任世界卫生组织总干事陈冯富珍称赞上海是“健康城市工作的样板城市”。

【口述实录】

早筛早诊,把不治之症变为“慢病”

韩宝惠

肺癌,人们闻之色变,对呼吸科医生来说,回望几十年来走过的诊疗历程,感慨万千。1982年,刚参加工作,跟着老师开始开展肺癌防治工作,当时治疗手段非常有限,仅有一些最基本的化疗药物。更令人揪心的是,那时收治的肺癌患者大多已属于中晚期,最后等到的结局往往也是“人财两空”。

目睹患者和家庭的痛苦,对医生来说,是一种折磨,也是一种激励,这会激励你全力投入研究,琢磨新的治疗方法,想办法为患者争取生机。

新中国成立70年来,我国医疗卫生事业经历了翻天覆地的变化,人均期望寿命大幅增长,在肺癌防治领域,更是如此——患者的生命从以天计算,到以年计算,这离不开一代代医学前辈的辛勤和医学科技的进步。如今,活过五年、十年乃至二十多年的患者不在少数。医生手里的“治疗武器”也越来越多了,除了手术、化疗、放疗,还出现了靶向药物、免疫治疗等新手段。

2018年,经国家医保谈判,17种抗癌药纳入国家医保,17种药物平均降价56.7%。这里面不止有进口药,拥有自主知识产权的国产原研抗癌药物“安罗替尼”位列其中。作为该药临床研究的领衔医学专家,让我倍感振奋的不仅是这个药的降价,更是国家为这类创新药审批开辟绿色通道。安罗替尼上市不到半年即纳入医保目录,降价幅度达45%,这意味着更多患者吃得起、吃得上“救命药”。

当然,任由肺癌发展到治疗阶段是“下策”,早筛早诊不该只是一句空话,肺癌是当今世界上死亡率位列第一的恶性肿瘤,中国是世界上肺癌患者最多的国家,近30年发病率上升超过400%,肺癌的防治刻不容缓。临床数据显示,早期肺癌(I期)五年生存率超过90%,而晚期肺癌患者的五年生存率却只有15%左右。要实现肺癌慢病化,“早发现,早干预”是关键,高效规范的早期筛查是唯一有效途径。

上海市胸科医院将慢性病防治、医联体建设和肺癌早筛早诊相结合,于2013年与徐汇区卫生健康委联合,率先在国内开展“社区肺癌早期筛查”项目。

到今年8月,前后两轮、历时六年的筛查工作圆满结束,项目共调研社区居民3万余人,通过低剂量螺旋CT筛查肺癌高危人群8000余人。筛查结果显示,低剂量螺旋CT筛查对于早期肺癌的检出率达94.1%,比传统检查方式高出70%以上。根据最新一轮筛查数据,在所有经过低剂量螺旋CT检查的人群中,发现肺部结节的人群占筛查总人数的11.1%,而其中,经医生诊断为高度疑似肺癌早期患者的仅占筛查总人数的1.83%。这些结果与国际权威同类筛查项目结果基本一致。

目前,这些高度疑似患者中已有52人接受了手术治疗,均获得很好的治疗效果,其中早期肺癌患者五年生存率高达100%。

横跨数年的“社区肺癌早期筛查”项目提示我们,通过运用人工智能软件,并联合家庭医生构建分级诊疗的良好模式,有望实现肺癌“慢病化”,为我国肺癌防治整体发展贡献力量。

(作者为上海市胸科医院呼吸内科主任、教授)

本报记者 唐闻佳整理

“转战”郊区,真情真心换来医患互信

汪芳

1996年,我骑着一辆旧自行车,从位于枫林路的母校——上海医科大学出发,横穿上海,来到上海市第一人民医院内科报到。至今已逾23年,多年来,我从未忘却那间诊室,也有幸成为医院飞速发展的亲历者与见证者。

已记不清多少个日夜,我们扎根临床一线,奋力抢救患者;也不忘多少生死别离让我们刻骨铭心,每当看到患者痊愈出院,由衷向我们表达感谢,我的心里就无比满足。

两年前,一位名叫胡娟的患者,因一台使用了十年的起搏器电池即将耗竭,找到了我。在市一医院,几代心内科医生几乎没有不知道她。这位73岁的阿婆此前已接受过33次手术,体内累计安装了22个起搏器,心脏找到时,距离1971年我院为她植入第一个心脏起搏器,已经过去46年。

胡阿婆的心脏“脉搏”随着中国心脏起搏器的发展史,见证着中国起搏器从无到有,从“跟跑”到“并跑”的飞速发展,也见证了市一医院心内科医师队伍的精湛与传承。如今,这根交接棒传到了我的手心。

要知道,为胡阿婆更换起搏器并非易事;她的身上有着数十个大小不一的手术疤痕,体内还残留着许多电线和钢圈,我认真研读病史,根据实际情况,为其定制了多种手术备选方案,以备万无一失。2017年,我和团队成功为她完成了人生中第34次心脏起搏器植入手术。

一次次成功挽救生命,这背后与医生的精湛、技术的进步密不可分,但更让我感动的是,像胡阿婆这样的患者对于医生无条件信任,历经几个世纪,以命相托,无怨无悔,正是患者对于医生的这份情,让我有勇气和动力不断攻克难关。

(作者为上海市第一人民医院心内科(南)执行主任、教授)

本报记者 李晨琰整理

均衡布局优质资源

目前,上海拥有各级各类医疗卫生机构5272家,优质医疗卫生资源均衡布局,每个郊区至少有一所三级医院。同时,上海已成为异地患者流入最多的省(市),服务长三角、服务全国的能力不断增强。(上海市胸科医院供图)

