

泰康仙林鼓楼医院成为西奈山医院附属医院

美国医生可远程会诊南京肿瘤患者

2018年11月16日,泰康仙林鼓楼医院揭牌成为美国西奈山医院附属医院。双方医院将在医疗技术、医院运营管理、人才培养等方面进行长期深度合作,包括医疗质量与安全、IT系统规划、培训等项目,全面提升泰康仙林鼓楼医院的医疗能力和服务水平。泰康仙林鼓楼医院院长李治平教授表示,提升医院肿瘤中心综合水平是本次合作的重点之一。

通讯员 唐晓 现代快报+/ZAKER南京记者 刘峻

牵手美国一流医院

始建于1852年的美国西奈山医院是美国最顶尖的教学医院之一,拥有1171张床位。西奈山医疗系统是纽约市最大的综合医疗服务网络,在临床治疗、教学、科研等方面的杰出水平享誉全球,其老年医学、肠胃病学、心脏和心脏外科等多个学科排名美国前二十。

对于此次合作,西奈山健康网络总裁、医学博士Arthur Klein表示:“我们的使命是通过利用西奈山医学知识、前沿临床创新和教育资源,使我们的国际合作伙伴能够提高其在当地的医疗服务水平。泰康也肩负同样的使命,致力于改善患者的健康状况。泰康是我们在中国的理想合作伙伴,我们很高兴能在中国不断发展的创新医疗领域发挥重要和关键的作用。”

泰康保险集团副总裁、泰康健投首席执行官刘挺军博士表示:“西奈山是医疗健康领域的全球领先者,泰康是中国大健康和服务业的创新实践先锋,我们双方的合作,一定会为广大患者带来更高质量的医疗健康服务,推动中国的医疗健康产业发展。”

打造特色肿瘤中心,美国医生可远程会诊

泰康仙林鼓楼医院院长李治平介绍,双方将在专业科室和学科建设上展开深入交流合作,以提升各科室医疗质量。肿瘤中心是双方合作的重点。

合作期间,西奈山医院医疗、护理、药剂等各领域专家将联合提供咨询指导,帮助泰康仙林鼓楼医院提高其肿瘤中心的综合水平,该中心将在癌症的预防、诊断、治疗上都拥有最先进的技术,为肿瘤患者提供医学化疗、放射、外科手术、骨髓核干细胞移植等医疗服务,此外,中心还将开展药物临床试验,探索治愈肿瘤的新技术和新方法。

泰康仙林鼓楼医院肿瘤中心将引入多学科综合诊治模式,打破国内肿瘤治疗分散在各个科室治疗的现状。目前,国外顶级医院多学科综合诊治水平要远远高于国内。对患者来说,在仙林鼓楼医院,不管是什么肿瘤,都能在这个平台上得到多学科的综合诊治,且可与西奈山的医生远程会诊,降低过度医疗和不必要的浪费,提升治疗效果。医院立志将



签约仪式 医院供图

肿瘤中心打造成“国内成活率最高、费用最低”的特色中心。此外,肾内科、妇产科也在探讨中。未来,妇产科、儿科、消化科、呼吸科都将作为医院重点学科发展。

让民众更健康,推出重点专科特色产品

引入大量人才和技术后,泰康仙林鼓楼医院整合资源打造重点专科的特色医疗产品,持续探索实现全生命周期健康管理的新模式,目前,已有多个项目落地。

今年7月,李兆申院士工作站落地医院,同期,消化道肿瘤筛查及早诊早治项目泰康仙林鼓楼医院协作

中心成立。李兆申院士是中国医师协会内镜分会会长、海军军医大学附属长海医院消化内科主任,是我国消化病学领域的领军人物。工作站成立后,医院消化内科与院士工作团队紧密合作,推进胃癌早筛早治项目。工作站医疗专家深入基层帮助群众进行胃癌筛查,并运用消化内镜精查、远程阅片、人工智能等现代化技术手段帮助群众进行胃癌防治,目前,工作站已形成社区普查、内镜中心精查、微创手术治疗无缝对接的“仙林模式”。

此外,医院推出针对不同人群的消化道肿瘤筛查体检套餐,帮助公众尤其是有疾病史或家族病史的高危人群解决“不知道该不该查”“不知道

去哪里查”的问题。实际上,早期消化道癌症可进行内镜下切除病灶,患者5年生存率可在80%~90%,相比之下,晚期癌症治疗5年生存率仅30%~40%,患者及其家人也会承受更多精神和经济上的压力。医院还将针对肺癌、宫颈癌等老百姓关心的多发肿瘤,陆续推出筛查项目、推广科普知识,让更多公众受惠。

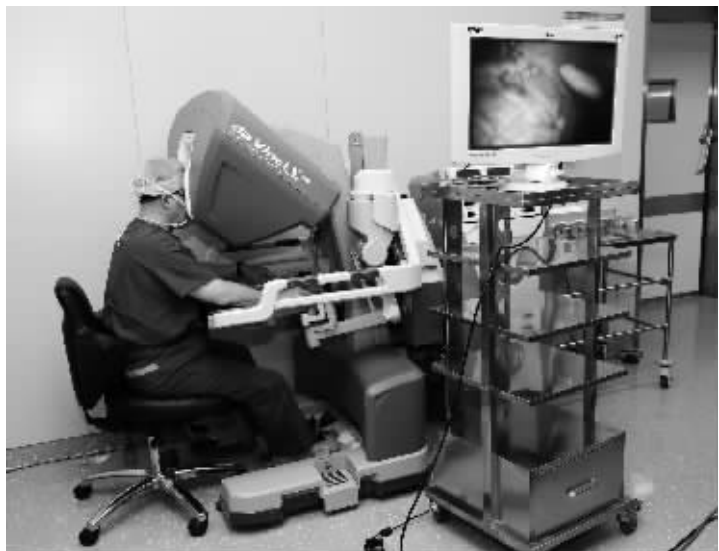
泰康保险集团董事长兼首席执行官陈东升表示,“要树立‘以患者为中心、以客户为中心’和‘质量为王、体验至上’的管理理念,为每一位客户提供专业安全、人文关怀、极致体验的健康服务。尊重生命、关爱生命、礼赞生命,让生命的旅程流光溢彩”。

拥有4个手臂,细细的“手指”能540度旋转

新一代达芬奇手术机器人“打怪升级”

“达芬奇”来到中大医院,带来的不是名画,而是化身“技艺高超”的手术医生。11月16日-17日,由东南大学附属中大医院主办的第三届中大论坛在南京举行。本次论坛的主题为“人工智能与创新转化”,国内外从事临床医疗、医疗管理、健康产业相关专业的专家、学者以及医学科研工作者约千余人齐聚金陵,共商人工智能助力大健康发展。在此次论坛上,中大医院达芬奇机器人手术中心揭牌成立。

通讯员 刘敏 程守勤 现代快报+/ZAKER南京记者 安莹



医生在操作达芬奇手术机器人 医院供图

“手指”540度旋转,达芬奇“打怪升级”

刚刚闭幕的首届中国国际进口博览会上,“达芬奇手术机器人”大出风头。在《普罗米修斯》《异形》等科幻大片中,医用机器人可以根据人类的指令完成各类手术。现实生活中,与《普罗米修斯》中的机器人最为接近的,是美国“达芬奇”手术机器人系统。现代快报记者了解到,目前在南京一共有四台“达芬奇”的手术机器人,其中中大医院使用的是最先进的第三代机器人。

在中大医院现代快报记者看到,“达芬奇”有点“虎背熊腰”,块头很大,集成了三维高清视野、可转腕手术器械和直立式动作控制三大特性,使医生能将微创技术更广泛应用于复杂的外科手术。

论武艺,“达芬奇”更加超群。它拥有四个手臂,别看它体积庞大,但是“手指”却特别纤细,直径不到1厘米。这细细的“手指”灵活得让人惊叹,540度无死角自由旋转,人的手臂只能旋转270度。即使病灶深藏在腹腔的“犄角旮旯”,“达芬奇”也能揪出它来。

一切动作,掌握在操作者的手脚间

74岁的李大爷,3年来都深受排

尿困难的折磨,到东南大学附属中大医院进行前列腺穿刺活检,竟然发现被前列腺癌“盯上”了。这么大年纪,还合并基础病,传统手术方式怕是身体难以承受。由于手术所处位置“深藏”盆腔,施行腹腔镜微创手术在吻合上也存在很大难题。

最新一代达芬奇机器人来到中大医院,帮李大爷解决了这一难题。中大医院副院长、达芬奇机器人手术中心主任、著名泌尿外科专家陈明教授与搭档达芬奇机器人为李大爷施行了前列腺癌根治术。成功手术后一周,李大爷就拔掉尿管,终于可以“酣畅淋漓”小便了。

“达芬奇”再神通广大,它的一切动作都掌握在医生的手上。只见手术中,陈明教授坐在主控台上,双手掌控着“达芬奇”左右两个“手指”,双脚踩在脚踏板上,来控制器械和一个三维高清内窥镜。“达芬奇”在前方探测到病灶所在,陈明教授“一脚”下去,向病灶发起攻击。

“达芬奇”这个好搭档,还可以将医生的眼睛和手部自然延伸到患者身上,将医生的手、手腕和手指运动准确地翻译成手术器械的微小而精确的运动。

“达芬奇”还有一对“火眼金睛”,血管、神经、组织、血供……一切都在它的视野范围内,这就大大保护了病灶周围神经不受“误伤”,尽可能地保留神经功能。通过“达芬奇”,手术视野放大倍数可以

达到10倍以上,能为主刀医生呈现患者体内三维立体高清影像。3D立体成像,手术操控者全方位立体全景式看透病灶部位,精准打击,一举拿下病灶。

“胆大心细”,可部分代替传统手术

别看“达芬奇”体态庞大,它却心细入微,以最小的切口,解决大问题。它一切为患者着想,大大减少住院天数、并发症、术中失血、术后疼痛,使治疗效率总体得到提升,为患者减少总的治疗成本。

中大医院滕皋军院长介绍说,目前,达芬奇手术机器人已经在泌尿外科、普外科等科室开展,主要用于前列腺癌根治术、全膀胱切开、肾脏手术、直肠癌根治术等方面。之后还会运用到胸心外科、妇产等更多科室,为更多病种患者带来福音。

中大医院副院长陈明教授介绍,达芬奇机器人外科手术系统是当今外科领域最先进的、独一无二的高科技产品。它不仅具备传统微创外科手术的所有优点,还拥有更多、更突出的优势,将成为未来外科手术的发展方向,或可部分替代传统手术方式。

那么最新一代的“达芬奇”机器人手术费用如何?陈明透露,和传统手术相比,机器人的手术费用要贵一万到两万元。