

在这个举国同庆的国庆假期,当大多数人沉浸在节日的氛围中时,医护人员却默默坚守在自己的岗位上,用实际行动诠释着责任与奉献。他们放弃了与家人团聚的机会,选择了站在医疗工作的最前沿。今天我们聚焦部分科室和专家,近距离感受他们用实际行动服务患者,为江海百姓的生命健康保驾护航的每一个瞬间。

泌尿外科

泌尿外科主任、主任医师马利民教授携副主任医师管杨波、副主任医师邢钱伟,充分利用国庆这一举国同庆的假期时光,不辞辛劳地前往响水县人民医院,开展了医疗帮扶活动。这期间,在当地医院成功实施了七台高难度的腹腔镜前列腺癌根治手术。这些手术不仅技术要求极高,而且对患者来说,意味着从病痛中解脱出来,重获健康与新生。

而此次帮扶行动的前奏,则是由

马利民教授团队中的谢湖阳博士一周前率先在响水县人民医院启动的前列腺癌初期筛查工作。谢博士利用先进的筛查技术和严谨的科学态度,对当地居民进行了细致入微的检查,最终从众多参与者中筛查出了18例高度疑似前列腺癌的病例,并确认了其中9例的确诊。这一成果为疾病的早期发现、早期治疗提供了至关重要的机会,极大地提高了患者的生存率和生活质量。



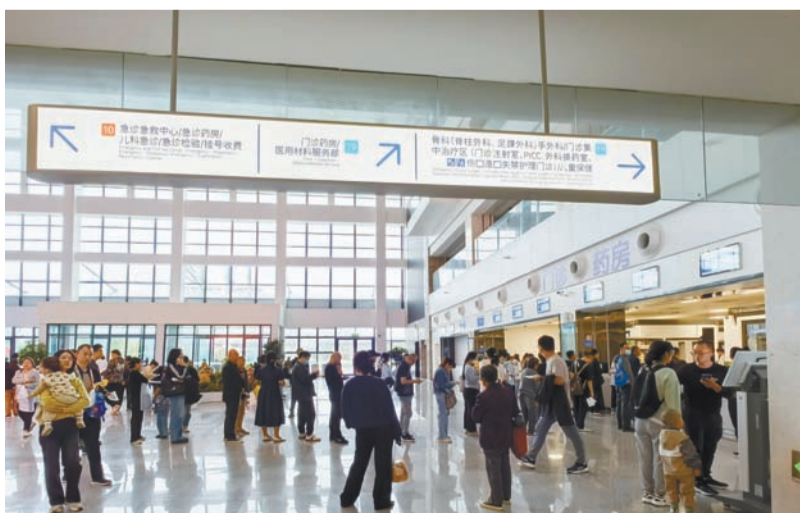
右二:泌尿外科主任马利民教授

门诊部

“按时用药,药物的使用方法和注意事项,我做了一个小贴士,你可以拍一下,回去以后一定要仔细地看。”下午6点30分,小儿内科门诊诊室内仍灯火通明,小儿内科主任、主任医师吴尤佳教授正在耐心地向7岁的小波(化名)和家属做健康指导。江苏东台的小波上课时候总是上蹿下跳,很难有时间坐到板凳上,妈妈怀疑孩子有多动的表现。正巧前段时间,我院东台籍专家回到家乡义诊,热情耐心的态度、专业精湛的技术赢得了东台市民的一致称赞。在亲朋好友的建议下,小波妈妈趁着孩子国庆休假来到我院就医。

“太感谢通大附院了,本来都没排上号,吴医生知道我是外地来的,立即给我加了号,护士为了能让我们一次性做完检查治疗,不用再来回往返,特地加班给我们做专注力测试。”小波的妈妈谈到就医体验,连声称赞。

像吴尤佳教授加班到晚上6、7点是我院医生的常态,假期期间,为了让病人得到高效、及时、安全、优质的治疗,节假日与忙碌的工作日划上等号。“国庆假期期间共有761名专家出诊,方便病情疑难复杂的患者就医,落实分级诊疗,实行高质量无假日门诊。”门诊部主任仇永贵表示。



东院区门诊画面

国庆假期,我院以实际行动服务患者

党委宣传部

心血管内科

10月2日,心血管内科主任盛红专教授值班时接收了一位由外院转诊的心肌梗死危重患者。60岁的季先生(化名)胸痛一小时在当地医院就诊,在初步判断需要紧急手术后送往我院西院区抢救室。在120转运途中,季先生突发呼吸心跳骤停,情况十分危急。在DSA室等待患者的盛红专闻讯赶往抢救室,在抢救室内通过心肺复苏、电除颤、气管插管以及注射利多卡因、阿托品等抢救措施,病人心脏成功复跳。20分钟的全力抢救,季先生呼吸、血压逐渐恢复。

随后,季先生被送往DSA室进行

手术,术中发现患者右冠完全闭塞,在开通过程中又反复多次出现室扑,给手术带来了极大的难度和风险。经过手术团队的积极处理和紧密配合,植入支架成功释放,闭塞血管复通,病人血流动血稳定,手术最终取得圆满成功。目前,季先生经过一周康复治疗,即将出院。

据了解,国庆假期期间,我院心血管内科东西院区共开展各类冠脉手术24台,展现了医护人员在面对急危重症时的专业素养和应急处置能力。我们为这样的医护人员点赞,也为这些重获健康的患者而祝福。



左二:心血管内科主任盛红专教授

疼痛科

据统计,疼痛科国庆期间共有15人出院,20人入院,成功完成了11台手术,其中四级手术9台,三级手术1台。其中,脊柱单侧双通道微创手术(UBE)和脊柱椎间孔镜微创手术各进行了3台,分别解决了患者因腰椎椎管狭窄和腰椎间盘突出引起的腰腿疼痛问题。此外,还为专门从响水赶来的患者,成功实施了经皮三叉神经半月神经节微球囊压迫术,为患者原发性三叉神经痛提供了有效的微创治疗方案。

“这些患者年龄普遍较大,大多

在70岁以上,其中最大年龄80岁,他们因椎管狭窄、椎间盘突出以及骨质疏松引起的压缩性骨折等疼痛问题而备受煎熬,甚至无法在床上自由翻动。如果让这些患者因为国庆假期而延迟手术,无疑会大大增加他们的痛苦。”疼痛科主任秦毅彬说道。

在麻醉手术科团队、DSA手术室的高子杨、吴燕、苏靓靓,心超室的贾月、王伟钦以及护理团队的紧密配合下,他们连续作战。同时,节假日期间手术也方便家属陪同,为他们提供更多的情感支持和关怀。



左六:疼痛科主任秦毅彬

康复医学科

9月30日,我院东院区神经疾病中心正式全面运行,神经康复作为神经疾病患者救治的最后一环,配备了高压氧舱,氧舱配备呼吸机、心电监护仪等设备。假期期间,高压氧舱的医护技团队全力投入到患者的救治工作中。团队共收治病人43人次,其中气管切开患者8人次,对于这些气管切开患者,给予心电血氧饱和度监护,确保能够实时掌握患者的病情变

化。

推病床进舱病患者23人次,这些患者由于身体状况的限制,只能躺着接受治疗,团队利用高压氧舱舱门较宽的特点,将病床直接推入舱内,为患者提供更为便捷、舒适的治疗环境。尤其针对无力、昏迷的患者,高压氧舱能提供一级供氧,显著增加患者的血氧含量,改善缺氧症状,为患者的康复之路奠定了坚实的基础。