

RENYIFENGCAI

市人民医院孙伟事迹 获评“中国医院科学抗疫优秀事迹”

■ 记者 徐志勤 通讯员 黄猛

本报讯 7月24日,2020中国医院院长论坛暨中国医院防控新冠肺炎疫情交流会在北京和成都召开,市人民医院副主任孙伟的先进事迹被中国医院协会评为“中国医院科学抗疫优秀事迹(临床救治)”。

此项评选活动由中国医院协会和健康界联合开展,于4月7日开始面向全国医疗机构征集2020中国医院防控新冠肺炎疫情先进事迹。淮北市人民医院选送的呼吸与危重症医学科孙伟主任的先进事迹“我不是英雄,我只是医生”经专家评议,从全国238家医疗机构参评的2433份案例中脱颖而出,获评“中国医院科学抗疫优秀事迹(临床救治)”。

1月26日上午,市人民医院在呼吸与危重症医学科、重症医学科选拔5名医护人员,组队奔赴湖北,走向抗击疫情的第一线。当日,时任市人民医院呼吸与危重症医学科副主任、副主任医师孙伟,主动请缨报了名。他不顾家中心



孙伟(中)领奖

脏已经放了9个支架的老父亲,即将参加中考的儿子以及奋战在隔离病区的爱人,成为安徽省第一批援鄂医疗队成员,带领淮北医疗队驰援武汉,开启了抗疫征程。1月27日,抵达湖北武汉,经过迅速

认真负责,2月6日,孙伟被调到武汉东西湖区人民医院,接手一个新成立的病区,负责中重症及以上危重病人治疗。援鄂期间,根据淮北市在疫情防控阻击战中考察识别干部的工作要求,孙伟被市人民医院火线提拔为科室主任;他还获得安徽省“卫健委抗击新冠肺

炎先进个人”称号。

3月23日,市人民医院参加安徽支援湖北第一批医疗队的孙伟等医务人员仍然坚守在武汉的抗疫一线,经过休整,再次逆行,接管武汉市肺科医院重症病区。他们所在的安徽省支援湖北医疗队第一批医疗队,已完成协和东

西湖医院3个轻症病区、2个感染重症病区的救治任务,且提前完成了武汉太康医院的救治工作。特别是整体接管武汉太康医院的一个多月时间里,一共收治了299名重症新冠肺炎患者,利用新建的ICU抢救了28例危重患者,有280名重症患者成功实现“去重症化”,并最终实现了该院新冠肺炎患者清零。4月14日,孙伟历经64个日日夜夜,与同行们圆满出色地完成了各项救治任务,平安凯旋。

在这场疫情阻击战中,作为淮北市新冠肺炎重要的定点医院,市人民医院党员干部职工在医院党委的坚强领导下,以维护人民群众生命安全和身体健康为最高使命,以最快的速度、最高的标准、最严的措施投身到这场战役中,努力织牢抗疫“防护网”,高擎健康“保护伞”。在圆满完成驰援武汉医疗任务的同时,成功救治了24名确诊患者,其中包括安徽省唯一一例境外输入确诊患者。实现了“救治患者零死亡、医院内部零传播、医务人员零感染”的阶段工作目标。

市人民医院成功切除巨大纵隔肿瘤

■ 记者 方芳 通讯员 李骏

本报讯 近日,市人民医院胸心外科成功为1例合并纵膈的巨大纵膈肿瘤患者进行了纵膈肿瘤切除术。术后患者情况良好,目前已康复出院。

家住濉溪县的樊女士4月前开始出现胸闷症状,活动时明显,在外院就诊时胸部CT发现纵膈有一巨大肿瘤,因病情复杂转至市人民医院治疗。入院后进一步胸部增强CT检查发现其右前中纵膈有一个直径约10cm大小的巨大肿瘤,并伴有明显副瘤综合征样状指。

纵膈肿瘤是胸外科的常见疾病之一,但巨大纵膈肿瘤却不常见。该患者纵膈肿瘤巨大,且部位特殊,与重要脏器相邻,周围组织界限不清,手术风险高、难度大。在科室主任程辉的带领下,

胸心外科团队一方面开展科内讨论,并线上请上海及省内知名教授会诊,制定详细的手术方案;一方面积极与患者家人沟通,缓解患者的精神压力,树立患者战胜病魔的信心。经过充分的准备,成功为患者实施胸骨正中劈开联合右半胸骨横断纵膈肿瘤切除术。该患者肿瘤位于右前中纵膈,大小约10cm×9cm×9cm,与上腔静脉、右肺门血管及右中肺粘连紧密,并侵犯心包、右膈神经。经过5个小时的不懈努力,肿瘤最终被完全切除干净,右侧膈神经被完整保留下来,在减少手术损伤的同时,对术后患者的恢复也极有益处。

该例巨大纵膈肿瘤手术的成功开展,标志着市人民医院在复杂纵膈肿瘤的治疗上,尤其在手术技巧、围手术期护理等方面又迈上一个新台阶。

三面锦旗的故事

■ 记者 徐志勤 通讯员 苏颖

近一个月时间,市人民医院皮肤科收到三面锦旗,对于医护人员而言,没有什么比患者的康复和微笑更让他们开心和自豪的了。每一面锦旗后面都有一个感人的瞬间和故事,都凝聚着医护人员的坚守与初心。

故事一:事业有成的她是位中学老师,近年来却被面部反复发作的皮炎、脓肿困扰。疾病造成的瘙痒、疼痛自不必说,最让她感到痛苦的是,反复发作的面部皮疹、脓包,严重影响了她的社交活动,使原本很有自信的她,越来越自卑,甚至害怕站在讲台上面对学生。辗转全国看了很多医院,吃了很多药,病情仍未见好转。她始终没有放弃治疗,最后来到市人民医院皮肤科找到秦明珠医生,在充分的沟通后,秦医生采用中西医结合疗法,内调外治兼顾,内调为主。第一个疗程后,患者的症状明显好转,信心增强,依从性也明显提高。后经过多次调整方案,巩固治疗,前后两个多月的时间,逐渐停药,观察一段时间未见反复。患者非常高兴,怀着感激的心情送来了

锦旗。故事二:萧县李某的女儿患有银屑病,小小年纪就饱受病痛的折磨。俗话说“病急乱投医”,为了尽快治好孩子的病,李某带孩子到萧县当地的各家医院多次治疗,由于频繁更换医院和各类诊所,因乱用药物导致疾病加重。最后李某慕名来到市人民医院皮肤科找到副主任王琳。王琳耐心地安慰李某,细心沟通治疗方案,缓解了李某焦虑与无助的心情。在王琳尽心尽力的内调与外治下,历经一年的时间,小女孩的银屑病终于痊愈了,李某和女儿露出了久违的笑容。

故事三:患者王某系因臀部多发新生物久治未愈,来到市人民医院就诊。考虑到患者皮疹反复发作,部分皮损出现破溃严重影响生活质量,久治不愈可导致疣状瘤的发作等因素,与患者进行了充分沟通。邵明阳医生和门诊治疗护士周永红讨论治疗方案后,给予CO2激光及皮肤光动力治疗的治疗方案,在经过三次光动力治疗后,病情得以控制,观察一个月后,皮损未见复发,解决了患者的疾苦,医护人员也得到了他的认可和表扬。

市人民医院魏希强 荣获省五一劳动奖章

■ 记者 黄旭 通讯员 苏颖

本报讯 近日,安徽省劳动竞赛委员会和省总工会下发《关于表彰2019年度安徽省劳动竞赛先进集体、先进个人和新冠肺炎疫情防控工作“双百”安徽省五一劳动奖章的决定》,对2019年度安徽省劳动竞赛先进集体、先进个人和新冠肺炎疫情防控工作“双百”安徽省五一劳动奖章获得者进行表彰。

魏希强毕业于蚌埠医学院临床医学专业,1984年8月参加工作,1999年5月加入中国共产党。先后任市人民医院呼吸科住院医师、主治医师、副主任医师、科主任、市人民医院大内科党总支书记,现任市人民医院呼吸与危重症医学科业务主任、淮北市医学会呼吸分会主委等职务。自参加新冠肺炎防控工作以来,作为淮北市新冠肺炎防治市级专家,他用自身的实践行动,践行医者初心,用生命守护生命,担当着白衣卫士救死扶伤的使命,用仁爱之心昭示着医者抗疫必胜的坚定信念与决心。2020年1

月26日,在接到省卫健委要求组建驰援武汉医疗队的通知后,魏希强就主动请缨,要求赴湖北支援新冠肺炎防控工作,医院党委考虑到作为新冠肺炎定点医院,尚有艰巨的诊疗任务,没有同意他赴武汉的请求。

留在淮北坚守抗疫阵地,魏希强更觉责任重大。他每天不分昼夜参与全市发热门诊的会诊,排查可疑病人近500余人次。在他的建议下,市新冠肺炎防控指挥部建立了市级会诊专家微信群,群内涵盖了市内所有医疗机构的发热门诊,对早期疑似患者的会诊及处理,全部由群内专家讨论决定,让患者迅速得到早期隔离治疗。在完成专家组工作的同时,他还承担着呼吸与危重症医学科的日常管理及值班任务。在他和同事的共同努力下,市人民医院成功救治了24例确诊患者,其中包括安徽省唯一一例境外输入性病例。

面对突如其来的新冠肺炎疫情,作为市级防治专家的魏希强经受了严峻的考验。在平凡的岗位上实现了医者的人生价值,用实际行动恪守了党宣誓的神圣誓言,践行共产党人的无悔承诺。

市人民医院开展脱贫攻坚走访活动

■ 记者 徐志勤 通讯员 黄猛

本报讯 为巩固和提升医院扶贫工作成果,7月30日下午,市人民医院党委书记部锦华带领领导班子成员及全体包保干部到对口帮扶村——濉溪县双堆集镇张集村开展扶贫走访活动。

市人民医院扶贫干部在村委会与该村干部就近期精准扶贫工作进行座谈交流。座谈会上,部锦华指出,自2017年对口帮扶张集村以来,医院党委与村“两委”本着立

足实际、因地制宜、发挥优势、注重实效的原则,摸清实情、找准短板、落实举措,通过健康扶贫、产业扶贫等方式,先后投资建立了光伏发电项目、改造了村卫生室,开通了远程会诊,扎实推进精准扶贫工作的有效开展,取得了初步成效,医院所帮扶的37户贫困户全部脱贫。部锦华强调,2020年是脱贫攻坚决胜之年,医院全体包保干部要进一步提高政治站位,积极协助村“两委”班子查缺补漏,将各项扶贫政策抓实、抓细、抓到位,落实到

每个贫困户、每个贫困人口,巩固好前期取得的工作成效,确保贫困户高质量脱贫,防止返贫,全面打赢脱贫攻坚收官战。座谈会上还举行了扶贫光伏电站的捐赠仪式。

随后,扶贫干部来到帮扶对象家中进行走访,详细询问今年上半年粮食收成、家庭经济情况和健康状况。了解他们在脱贫致富等方面存在的困难和现实需求,实地查看“两不愁三保障一安全”等落实情况,并进行了夏季健康教育。

市人民医院举办意识形态专题讲座

■ 记者 方芳 通讯员 李骏

本报讯 7月28日下午,市人民医院召开党委中心组第七次理论学习(扩大)会,邀请市委党校副教授张敏作题为《牢牢掌握意识形态工作领导权》的专题讲座。医院党委委员、工会主席宋延习主持。

张敏从深刻把握意识形态工作的极端重要性、当前意识形态领域面临的风险和挑战,牢牢掌握意识形态工作领导权的现实路径等三个方面讲授了什么是意识形态、意识形态的分类、意识形态的功能、意识形态工作的极端重要性,对新自由主义、宪政民主主义、历史虚无主义等进行了研判,指出了当前意识形态工

作中容易出现的问题。张敏还通过具体事例,针对意识形态工作存在的五大认识误区和错误论调,以及网络舆情管理、“微信群”和“朋友圈”的管理等方面进行了详细阐述。

宋延习对张敏的精彩授课表示感谢,同时希望与会人员认真领会学习内容,准确把握意识形态工作关键点。将各项要求融入到工作中,不断增强做好政治工作和舆论引导工作本领,为医院高质量发展提供坚强思想保证。

通过此次专题讲座,医院党员干部职工对意识形态工作有了更深入和清晰的认识,对医院进一步做好意识形态工作具有积极的指导和推进作用。

市人民医院举办“世界母乳喂养宣传周”科普宣教活动

■ 记者 黄旭 通讯员 苏颖

本报讯 8月1日上午,市人民医院在门诊三楼孕妇学校举办了2020年“世界母乳喂养宣传周”科普宣教活动,医院党委委员、副院长周谦让参加了活动启动仪式。今年8月1日至7日是第二十九个“世界母乳喂养宣传周”,今年的主题是“支持母乳喂养,为了一个更健康的地球”。

医院产科护士长范梅作了题为《母乳喂养新概念》的专题讲座,从母乳喂养的重要性、母乳喂养的八大好处、影响母乳喂养的因素、母乳喂养的正确方法和姿势、母乳喂养的常见问题的干预和解决等方面进行了科普宣教,旨在提高社

会各界对母乳喂养的正确认识,提高母乳喂养率。随后,范梅还邀请部分准妈妈上台学习哺乳的正确姿势,并针对母乳喂养中常见的、准妈妈疑惑的问题进行现场解答。准妈妈纷纷表示,以前感觉矛盾的一些问题,比如担心母乳不能满足孩子营养,想喂又怕喂多等,都得到了解答,心里有了底。据悉,市人民医院在每年8月的“世界母乳喂养宣传周”都会如期开展宣教活动,为保障母婴健康、促进母乳喂养作出了积极贡献。今年7月28日,该院又开设了淮北市首个母乳喂养和母婴护理门诊,为出院后的产妇提供延续性服务和专业指导,帮助许多新妈妈解决母乳喂养和母婴护理方面的难题和困惑。

我市首个母乳喂养和母婴护理门诊开诊

■ 记者 方芳 通讯员 苏颖

本报讯 7月28日,市人民医院产科开设了母乳喂养和母婴护理门诊,为出院后的产妇提供延续性服务和专业指导,帮助众多新妈妈解决母乳喂养和母婴护理方面的难题和困惑。

“母婴护理、母乳喂养门诊”主要开展的服务对象包括:有母乳喂养需求,且在母乳喂养过程中存在困难的母亲(含心理支持)和婴儿;患有传染病及突发性急性病(感冒、流感或轻度感染等)的母亲;孕妇、产褥期妇女、新生儿和婴儿。

“母婴护理、母乳喂养门诊”主要开展的服务项目包括:孕期保健、母乳喂养、产褥期妇女护理、新

生儿黄疸、需要脐带护理等;婴儿家庭护理、皮肤护理;如何添加辅食,如何断奶;常见异常情况的处理,如:婴儿湿疹、红臀、鹅口疮、脐带问题、母亲奶胀等。该门诊由资深母婴护理专家坐诊,采用一对一、面对面的沟通方式手把手指导,开展妇幼保健指导和帮助,确保母婴健康、安全,并提供咨询热线电话,为妈妈和准妈妈传授科学、有效、全面的健康保健知识。

专家门诊开诊时间:每周一、周四下午14:30-17:30;普通门诊开诊时间:每天下午14:30-17:30。地点:市人民医院门诊2楼207室。咨询热线:病房0561-3055273;门诊0561-3055869。

市人民医院举办“安康杯”职业防护技能竞赛活动

■ 记者 黄旭 通讯员 李骏

本报讯 7月31日,市人民医院“安康杯”职业防护技能竞赛(决赛)在门诊多功能会议室举行。会上,对2019-2020年度医院优秀感控科室和优秀感控个人进行了表彰,并为14名感控督导员颁发聘书。医院党委书记部锦华,党委委员、副院长周谦让,党委委员、工会主席宋延习及各科室主任、护士长、院感监督员参加了活动。

初赛阶段,通过理论知识培训、现场技能演示、操作竞赛等方式,来自全院临床、护理、药学、检验、功能检查、输血、病理、影像等专业90余名选手经过2场激烈的预赛,最终13名选手脱颖而出进入决赛。

决赛竞赛内容为三级防护标准操作流程。参赛选手严格、认真地按照三级防护用品穿戴流程操作,评委们严谨、细致,一次次走近查看防护口罩佩戴的密闭性。最终,手术室参赛选手王家岗、急诊科选手刘丽娜分别获得医疗组 and 护理组第一名。

目前,疫情防控已进入常态化,开展此次活动,就是为了进一步规范职业防护技能操作,提高职业防护意识,发现院感防控中的不足之处。下一步,全院职工将遵循“平战结合”原则,切实加强院感防控日常演练,熟记技术规范,注重细节操作,把感控技能与措施融入日常诊疗护理工作中,保护患者与医务人员生命安全和身体健康,为应对随时出现的新冠疫情等应急事件做好积极准备。



竞赛现场。■ 摄影 通讯员 王锦程