

9支应急处置专业队伍举行授旗

我市组建疫情常态化防控先锋队

本报讯 当前,国外疫情持续高发,国内疫情多点散发,我市疫情防控面临严峻形势。日前,我市成立9支市级新冠肺炎疫情常态化防控应急处置专业队伍并举行授旗仪式,以进一步提升疫情防控应急处置能力,织密联防联控、群防群治防线。

据了解,9支队伍围绕流调溯源、核酸检测、隔离点建设、消杀、转运等关键环节组建,分别为流行病学调查队伍、社区管控队伍、全员核酸检队伍、消毒队伍、重点人群转运队伍、院感防控队伍、医疗救治队伍、集中隔离管理队伍和交通管控队伍。各队成员由市卫健委、公安局、交通运输局、文广旅局、消防支队等多部门的精干力量混编而成,实行队长负责制,具体承担人员遴选、培训演练、督导评估、日常管理、指

挥调度等职责。

市卫健委党组书记、主任张兵介绍,作为南通疫情防控战线的主力军、先锋队,9支应急处置专业队伍将分别成立攻坚党支部,发挥共产党员先锋模范作用,团结和带领队员冲在一线,全力打赢疫情防控阻击战、总体战。

当天下午起,南通市疫情防控指挥部举办为期两天的市级疫情防控专业队伍培训会,推动疫情防控工作人员更好掌握防控政策和业务技能,进一步提升疫情防控应急处置水平,增强疫情防控工作的责任感、使命感、紧迫感。

·俞鑫城 冯启榕 冯健·



首届医学人文爱心示范科室巡礼

南通市第六人民医院健康管理中心:

以现代健康管理理念 为百姓健康保驾护航



他们以现代健康管理理念为基础,致力推动精准体检和全面健康管理,探索健康促进新模式,为民众提供全方位健康管理服务;他们推动

“健康促进、预防保健、慢病防控、急性医疗、康复指导”为一体的全生命周期健康服务,通过一站式生活方式管理,努力降低群众患病风险,提高生

命质量。他们是首届医学人文爱心示范科室——市第六人民医院健康管理中心。

创新工作方法,他们锐意进取。为全过程实现健康管理的价值,他们创新推出互联网+慢病管理系统,将单一体检延伸到检后全面健康管理。强化体检质量控制,定期进行抽查分析,形成“及时发现、即时提醒、限时联络,按时上报、随时关注”的“五时工作法”,年接待体检者5万多名,检后管理深得称赞。

彰显人文关怀,他们优化服务。从细节入手,他们将“以人为本”理念融合到健康管理全过程,贴近社会,贴近群众,为不同人群制定科学的体检套餐,提供一站式个性化服务,体验到“爱心、耐心、细心、温馨”。构建和谐医患关系,他们检前

耐心解答,体检后尽快通知需要复查者,对腿脚不方便的老人送报告上门当面解读。团队中每个人辛勤付出,都有令人感动的小故事。

勇于社会担当,他们靠前服务。抗击新冠疫情,他们积极参加发热门诊、机场、市北高速路口疫情监测,承担了核酸检测以及新冠疫苗接种保障。助企复工复产,他们组建健康小分队走进企业。参加敬老院和社区的义诊活动,用脚步丈量生命的长度。安排专人负责电话、网上等多渠道预约,分时段落实体检,做到低密度体检,避免交叉感染,最大程度缩短体检等待时间,克服困难,加班加点,他们高质量完成体检工作。秉持质朴的工作信念和高度的责任心,他们在平凡的岗位做出不平凡的业绩。·张凌丽·

手术伤口仅5毫米

市一院成功实施“经皮主动脉瓣置换术”

本报讯 不久前,市一院心内科副主任郑扣龙团队为一位重度主动脉瓣关闭不全的古稀老人实施了“TAVR(经皮主动脉瓣置换术)”手术以更换病变瓣膜。在该院多学科的共同协助配合下,手术顺利完成。这也是该院实施的首例经股动脉途径的“主闭”微创介入手术。

71岁杨老伯平素身体素质不错,但是经常失眠,于是他尝试通过下午游泳,利用运动后的疲倦感来改善睡眠时间和质量。但近来杨老伯时有感到胸痛背痛,偶尔还有心悸不适。在市一院就诊后,经过心脏超声一检查发现,原来他患上了“重度主动脉瓣关闭不全”,他从网上查阅了很多资料得知,重度“主闭”严重影响心脏健康,甚至有猝死风险。

杨老伯辗转多家医院就医,得

到的答案是,杨老伯必须进行外科换瓣手术。让他和他家庭陷入更大苦恼的是,杨老伯老伴在一个多月前刚刚进行了肺癌手术和术后化疗,他们只有一个独生女儿,在平时繁忙工作和照应小孩同时照顾生病母亲已让她筋疲力竭。杨老伯一直心想,要是有一种创伤小、恢复快的心脏手术该多好啊!那样他就能很快照顾他的老伴,给自己的宝贝女儿一些担子,而不是再增加她的负担。

据了解,重度主动脉瓣关闭不全发生率随年龄增长而增大,大部分属于退行性变,70岁以上人群发病率约2%。国外心脏瓣膜调查显示,严重的主动脉瓣关闭不全仅有20%不到的人群接受了外科手术治疗。如果不进行治疗,严重的主动脉瓣关闭每

年的死亡率达到了20%。“传统治疗主动脉瓣疾病的方式就是外科开胸主动脉瓣置换术,是一种以人工瓣膜替换原有病变或者异常心脏瓣膜的胸心血管外科手术。”郑扣龙介绍,新的“TAVR”技术以损伤相对轻微,有更低的感染率、对身体的损伤更小、更短的住院时间和更短的恢复时间等优势,给众多“重度主动脉瓣病变”的患者带来福音,挽救了很多生命。

然而,“重度主动脉瓣关闭不全”,因其解剖及病理生理与“重度主动脉瓣狭窄”存在较大的不同,对该类患者进行“TAVR”手术需要做好充分的术前评估和更高要求的术中操作,因而在术中瓣膜定位的准确率明显低于重度瓣膜狭窄的病例。这给市一院心血管团队提出了新的挑

战,科室副主任、副主任医师郑扣龙充分做了术前评估,和杨老伯及其家人也进行了深入的沟通,最终接受了这一艰难的挑战!“血压恢复正常”“氧合正常”“心超监测瓣膜正常”……上月中旬,在南通市第一人民医院心导管室内,经过约一个小时的多科联合配合,新的人工瓣膜也成功在杨老伯的心底“开出了花”,而患者大腿根部仅仅5毫米的切口!

除了心内科团队外,麻醉科、心脏超声科、心外科、血管外科、急诊重症科等多学科年轻骨干专家共同协作,为手术成功保驾护航。近半年来,南通市第一人民医院心血管内科团队成功为两名重度主动脉瓣狭窄的患者实施了经皮主动脉瓣置换术(TAVR),手术均取得了成功。·陈豆豆 冯启榕·

男子化工原料中毒命悬一线

ECMO“硬核”技术再造生命奇迹

11月15日下午,市第三人民医院副院长、重症医学科带头人韩旭东一行来到如东县马塘镇39岁的杨先生家中,了解他身体最新状况,并向他送去了鲜花和祝福。

今年8月底,杨先生因化工原料中毒一度生命垂危,在ECMO等“硬核”技术的“保驾护航”下,南通三院重症医学科医护人员与死神奋战10个日夜,终于为患者点亮生命之光!

清晨,他昏倒在卧室

39岁的杨先生就职于如东某化工厂,因需接触“三氯氧磷”这种化工原料,平时穿防护装备上班。

10月中旬,杨先生出现咳嗽、畏寒等症状,在如东当地医院查胸部CT提示肺部炎症改变,抗炎化痰治疗后咳嗽有所好转,在这期间他仍坚持去工厂上班;8月28日,杨先生出现恶心呕吐、腹痛腹泻;29日清晨5点左右,家人发现其意识不清,昏倒在卧室,遂立即将其送

至如东县中医院。

万分危急之刻,如东县中医院急诊科主任蔡立即与南通市第三人民医院副院长、重症医学科带头人韩旭东取得联系,韩旭东立即组织ECMO团队快速准备后,于8月29日上午10时许火速抵达如东县中医院。

启动ECMO最复杂的救治模式

体外膜氧合(ECMO)由心脏外科体外循环技术发展而来,主要用于对重症心肺功能衰竭患者提供持续的体外呼吸与循环,以维持患者生命,为原发病的治疗争取时间,号称挽救濒危患者的“终极武器”。

韩旭东回忆,当时床边超声提示患者心脏仅呈微弱蠕动状态,考虑心源性休克,唯有行VA-ECMO(“静脉-动脉”体外膜氧合)辅助方能有一线生机。上机运行后,血压较前回升,但氧合改善不明显,关键时刻,三院ECMO团队果断决定升级为VAV-ECMO模式(“静脉-动脉-静

脉”体外膜氧合),以加强呼吸辅助。

“作为ECMO最为复杂的救治模式,VAV-ECMO能够同时救治呼吸衰竭和循环衰竭。”韩旭东说。

医护人员为患者持续按压90分钟

经过调整,医护人员决定将杨先生由“120”转运至南通三院。

入院后,救治团队对患者进行了全方位再评估。根据其临床表现、病史特点,以及各方面辅助检查,考虑其肺部感染明确。抢救团队在VAV-ECMO支持下克服各种困难,每天为患者进行俯卧位通气超过16小时,同时给予多模式血液净化以及广覆盖强效抗感染、镇痛镇静脑保护、营养神经、抗氧化、保肝等对症支持治疗。

一系列治疗措施迅速跟进,护理团队在陆玉梅、丁磊两位护士长带领下进行周密护理,使患者情况明显改观。9月2日早晨,患者意识转清,能够睁开双眼、点头示意,令所有人都喜出望外。

9月2日上午,医护人员为患者行床旁撤停ECMO并拔管导管。因ECMO导管分别置入右股静脉、左股动脉及右颈内静脉且导管较粗,为防止出血,ICU医护人员轮流不间断按压穿刺部位长达一个半小时,按压结束时已是中午12:30左右,大家早已大汗淋漓,吃饭时手甚至都提不起筷子。

大病初愈,千言万语唯有“感谢”

9月5日,患者顺利撤离呼吸机;7日,在经历了10天生死考验后,杨先生终于迎来了出院的日子。临行前,这位曾经身强力壮的“80后”不禁热泪盈眶:“千言万语汇成两个字——‘感谢’!”

11月15日,韩旭东副院长带队回访患者。到达杨先生家中时,他正帮忙操持农活,其父母感慨地说:“多亏了三院先进的医疗技术,以及医护人员不遗余力的救治,那个壮实的孩子又回来了。”

·徐俊贤 王晨光 冯启榕·

省医学显微成像科研创新实践大赛落幕 通大学生作品喜获一等奖

本报讯 11月21日,“2021年江苏省医学显微成像科研创新实践大赛”在通闭幕。经过一天半的激烈角逐,南通大学医学院谢宇奕同学的作品《雾凇居峻岭,龙啸结长空》、特种医学院周佳娇同学的作品《朱颜碧墨放池畔》同时喜获一等奖。南通大学获最佳组织奖。

此次大赛由江苏省医学类研究生教育指导委员会主办,南通大学承办。正值建党一百周年,大赛以“匠心巧思,镜献百年”为主题,意在以专业的科研显微成像成果庆祝党的百岁生日。

今年是南通大学第三次承办该赛事。大赛组委会主席、南通大学副校长董正超介绍,通大每年申请和举办这一赛事,就是为了激发医学专业研究生的科研兴趣,提升科研实践中运用创新思维解决实际问题的能力,加强各兄弟高校研究生群体间的学术交流,促进研究生科研水平和创新实践能力的提升和发展。

此次大赛全面采用线上模式,从8月-10月大赛官网的征稿推送,11月19日的赛前云培训,到11月20日-21日举行线上云对决,让选手们可以不受地域和疫情的限制,在大赛搭建的云平台上,相互学习、交流和切磋,共同进步。

值得一提的是,历年大赛的获奖同学利用大赛的所得已屡有丰硕成果。其中,2019年获得大赛三等奖的通大学子张静的相关成果已发表于顶级期刊《Pain》,实现了“以赛促学、以学促思、以思促行”。·袁圆 冯启榕·

快检助力新生入学体检 南通启动“艾滋病防治校园行”

本报讯 为了更好地在学生群体中普及宣传艾滋病防治知识,近期,2021年艾滋病防治知识进校园系列活动拉开序幕。截至目前,第一波艾滋病检测试剂入校园顺利结束,共计发放16200份。下一步,还有20000份检测试剂将陆续发放到各大高校。

每年10月是高职院校新生入学季,各大中专院校纷纷启动新生体检工作。为了更好地做好青年学生艾滋病防治知识的宣传活动,10月份以来,市疾控中心携手校方,带着艾滋病抗体快检试剂进校园,助力新生入学体检。与往年相比,今年我市各大高校新生入学体检除了常规的内科、外科项目外,还有一个自愿项目供选择:艾滋病抗体检测!

“我们的原则是自愿!除了现场领取,我们还在校园放置了艾滋病抗体快检自助提取机,会不定期巡查,检查设备,添加库存,确保大学生需要的时候第一时间可以取到。”市疾控中心性病艾滋病防治科相关负责人强调,自检结果不是最终的诊断结果,仅可作为参考。自检结果受诸多因素的影响,如操作规范性、采样完整性、检测结果的判读时间和准确性等,因此,疾控专家建议一定要选择正规厂家生产的试剂,严格按照说明书所示操作流程进行操作,最大程度保证结果的准确性。如果自检结果为阳性,要及时到医院或疾控中心进行复查和确诊,获得最终的诊断结果。

近几年,我市青年学生艾滋病疫情呈上升态势,青年学生人群艾滋病防控形势较为严峻。市疾控中心通过举办知识讲座、科普展板、现场咨询、防治技能大赛、推进艾滋病快检包进校园等形式,稳步推进校园防艾工作,产生了良好的社会反响。

·朱平 冯启榕·



市卫生高职校70周年校庆有奖征文活动圆满落幕 累计征集文章197篇、照片58幅

本报讯 11月23日下午,“一路相伴·我与卫校的经年往事”有奖征文活动颁奖仪式在南通卫生高职校举行,南通卫生高职校相关领导及20多位征文获奖作者的代表出席了活动。作者代表们在活动中畅谈写作初衷,感谢学校的培养教育。

今年是南通卫生高职校70周年校庆,为进一步宣传学校在积极承担社会责任、着力提升卫生职业教育水平的生动实践,学校联合南通日报社(集团)举办了此次有奖征文活动。征集稿件的内容涵盖了70年中与南通卫生高职校有关联的人和事,投稿作者围绕亲自经历过的有纪念意义的人和事,特别是在学校难忘的求学、工作经历和成长故事不限文体进行创作。此次有奖征文活动共收到来稿197篇,照片58幅。

经过专家的评选,来自美国国家儿童医院烧伤创伤科和美国医学之星华盛顿中心医院的严宇创作的《青春的记忆:结缘南通卫校》、南通市崇川区天生港镇街道五星村四组的凌继成创作的《茉莉花般美丽的好老师》及其南通卫生高职校沈建新创作的《我随卫校走,越走越亮堂》三篇佳作获得了一等奖。南通二棉集团职工医院姜月萍等7人的作品获得二等奖,南通市第一人民医院蒋雅琼等10人获得三等奖。在南通日报、江海晚报的大力支持下南通市妇幼保健院韩玉珠等30位作者获得优秀奖。

“在南通日报、江海晚报的大力支持下,历时近半年的征文活动,让广大校友、广大教职工的心凝聚到一起,让各级党委政府、让社会各界进一步了解了卫校,走近了卫校,也让卫校的知名度、美誉度更为高远,让卫校的影响力、聚合力更为广博。”南通卫生高职校党委书记顾峰表示。“今后我们将提升策划水平,丰富宣传形式,不断提升宣传工作成效,进一步推进卫生职业教育高质量发展。”·李波 邹娟·

“森萱医药”在北交所上市 精华制药逐鹿资本市场开启新篇章

本报讯 11月15日,万众瞩目的北京证券交易所鸣钟开市。我市老牌国企精华制药集团旗下子公司——江苏森萱医药股份有限公司成功登陆北交所。

江苏森萱医药股份有限公司成立于2003年4月,2020年7月在全国股转系统公开发行股票6000万股融资3.24亿元,并成为首批32家精选层挂牌公司之一,此次顺利从新三板“精选层”平移至北交所。

据了解,森萱医药主要从事原料药、医药中间体、化工中间体一体化产业链产品的研发、生产和销售,拥有多项专利技术,取得19项原料药注册证,其中10种原料药品种已获得国内GMP认证资质、5种原料药品种已获得欧盟CEP认证资质,2种原料药品种已获得澳大利亚GMP认证资质,4种原料药产品已获得美国DMF注册文件,1种原料药产品已获得美国VMF注册文件,且公司已通过了美国FDA现场核查。

精华制药集团董事长尹红宇表示,此次子公司森萱医药成为首批北交所上市公司之一,也是对精华制药产业链布局眼光和资本运作能力的高度肯定,公司将坚定贯彻“双轮驱动”的新战略,聚焦主业,支持森萱医药“做精原料药、做专中间体、做大新材料、布局仿制药和创新药”的发展战略,立足经营、扎根规范,在原料药和中间体领域行稳致远,在仿制药和创新药领域取得新的突破,在资本市场开启新的篇章。·吴玉祥 冯启榕·