



滨州市中心医院重症医学科成功救治一例心源性休克合并多脏器衰竭患者

近日,滨州市中心医院重症医学科应用V-A ECMO成功救治一例心源性休克合并急性呼吸衰、肾衰、肝衰等多脏器衰竭患者。

患者为67岁女性,于05月16日因“心源性休克合并急性呼吸衰”紧急转入重症医学科。既往冠心病,缺血性心脏病,心力衰竭、心功能III级病史5年;2型糖尿病史5年;恶性心律失常病史5年;高血压病史3年。

转入重症后予以气管插管机械通气、利尿、改善心肺功能等综合治疗。病情进行性恶化,胸片示肺水肿明显,超声示室壁节段性运动障碍、EF28%,纯氧吸入,动态复查血气示氧合指数50-80mmHg之间,PICCO监测示CI持续1.4-1.8L/min.m2之间。

经请示副院长孔令贵及医务处,在设备科支持下,重

症医学科医疗团队第一时间启动V-A ECMO,护理团队积极做好管路预充工作,为后续治疗赢得宝贵时间和希望。

患者病情危重,随之出现急性肾衰、肝衰。重症医学科在ECMO支持的基础上联合了血液净化治疗(CRRT);结合术后等各种原因,与ECMO抗凝治疗又出现了新挑战。

患者既往胆囊结石并发了急性梗阻性胆囊炎,紧急在超声引导下经皮胆囊穿刺引流术,同时调整特殊抗生素加强抗感染等治疗。

根据患者胃肠功能情况,制定营养方案;根据患者呼吸力学监测、血流动力学状态等为患者制定合理的镇痛镇静策略;多次纤支镜肺泡灌洗、留取NGS送检等,在不同阶段进行了有效的器官保护。经过全科医护人员

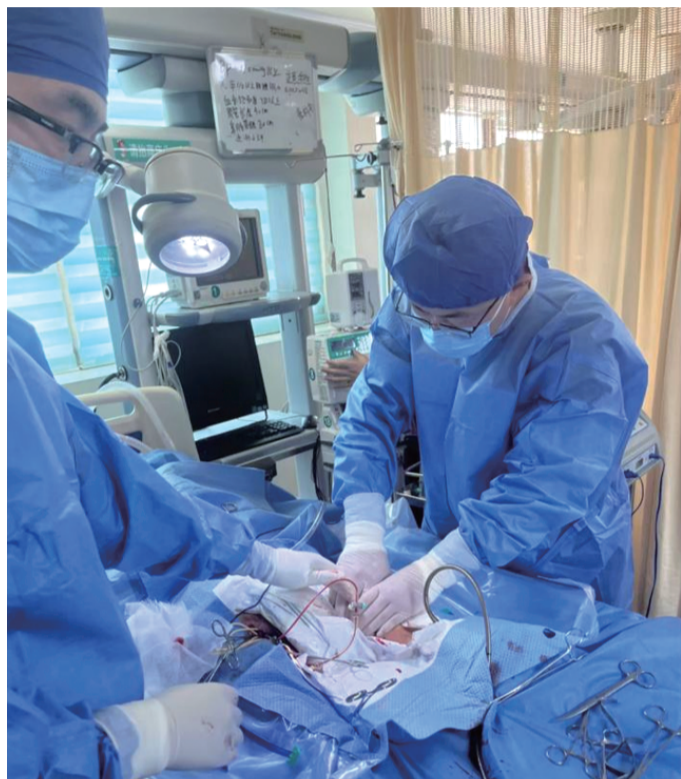
群策群力、历经7天的努力,患者脏器功能逐步好转,感染逐步控制、生命体征逐步平稳。

患者基础疾病多,体质差,脱机道路坎坷,联合中医科、康复医学科等多学科综合治疗;经制定脱机计划,逐步脱机,过渡经鼻高流量吸氧,至鼻导管吸氧。

重症医学科医护人员经过30天不懈努力,患者顺利转出重症医学科。

重症医学科目前具备应对各种危重症患者的抢救能力,始终坚持“床旁才是一线阵地”的原则,秉承“以病人为中心”的初衷,带着对生命的敬畏之情,竭尽所能运用各种不断精进的手段救死扶伤,在医学的大道上稳步前行。

(滨州市中心医院)



5月24日撤除ECMO

滨州市人民医院举办高中应届毕业生职业体验活动

为助力高考志愿填报,近日,滨州市人民医院成功举办首届高中应届毕业生职业体验活动。

活动报名通道一经开启,便迅速引发热烈反响,短短3个小时内名额告罄。最终,来自全市多所高中的50余名学生及其家长齐聚西院区,共同开启了这场沉浸式的医学职业体验之旅。

药房里,各类药品整齐陈列,工作人员耐心讲解药品分类与智能化调配流程。

文化长廊中,医院发展历程的珍贵照片和文字,诉说着岁月沉淀的医者情怀及精湛技术。

中医护理门诊里,传统中医技法的展示让人感受到中医药文化的博大精深。

心理健康服务中心、手术室、肝胆外科以及消化内二科病房等科室也纷纷向同学们敞开大门,通过沉浸体验,大家对医院的工作环境有了直观且全面的认识。

为增强同学们的急救技能,急救中心精心筹备了一场干货满满的培训课程,他们现场演示并讲解心肺复苏、海姆立克等急救技能的操作要点。

同学们围聚在模拟人周围,认真学习每一个动作细

节,随后纷纷上手实践,在医护人员的指导下完成急救操作,沉浸式体验急救工作的严谨与重要。党委书记肖春祥莅临活动现场并讲话,深入解读医疗行业的使命与责任,为同学们的职业规划提供了宝贵的启示。党委委员、副院长丁宝忠主持此次活动。随后,医院职能科室通过详实的图文资料和生动的讲解,将医院临床科室、医技科室、行政职能部门等组织架构一一剖析,让同学们对医院的运行体系有了深刻理解。

紧接着,来自脊柱外科、放疗科、口腔科、放射科、超声医学科、中医科、儿科、日间病房等不同科室的专家们走上讲台,分享自己的工作日常。这让同学们对未来可能从事的医学工作有了具象化的认识。活动最后,医院为每一位参与活动的同学颁发了职业体验证书,并合影留念,镜头定格下这充满收获与希望的美好瞬间。

“这次活动真是太有意义了!”一位家长感慨,“孩子一直对医学感兴趣,但之前对医院科室的了解很模糊。通过这次活动,他们能更系统地认识医院科室组成,也清楚了所报专业未来



的工作方向,对志愿填报帮助很大!”此次职业体验活动的成功举办,不仅为高中应届毕业生搭建了一个了解医学、感受医院文化的平台,也展现了滨州市人民医院服务社会、助力医学人才培养的责任担当。

未来,医院将持续开展更多此类公益活动,让更多人走近医学、了解医学,为推动我市医学知识普及和医学人才发展贡献力量。

(滨州市人民医院)

