

海军安庆医院欢送援疆医生汪翔

9月9日上午,海军安庆医院为援疆医疗队员、麻醉科主治医师汪翔举行欢送会。院长胡炳德、党委书记胡华、副院长张云峰等领导与麻醉科主任吴向南、援疆队员汪翔等人进行了座谈。

欢送会上,胡华表示,按照省卫健委的要求,医院选派一名麻醉专业人员作为安徽省2021年中期轮换援疆专业技术人员执行为期一年的援疆任务,麻醉科汪翔踊跃报名参加。胡华代表院党委对汪翔的政治觉悟给予高

度评价。他强调,这是该院首次援疆任务,希望汪翔把思想和认识统一到援疆决策部署上,进一步增强政治意识、大局意识、责任意识,牢记自身使命和重托。胡华叮嘱汪翔要照顾好自己,凭借精湛的技术和优良的医德医风,不辱使命,圆满完成任务。

汪翔感谢医院党委、科室和家人的支持。他表示一定不辱使命,不负重托,发挥优势,积极作为,以高度的责任感和使命感,完成好援疆工作,树医院形象,为医院争光。

汪翔的爱人单婷婷是医院的一名护理人员,她表示支持汪翔援疆工作,努力做好贤内助,不让他有后顾之忧。

麻醉科主任吴向南表示,非常感谢医院领导对麻醉科的信任和对汪翔的认可,汪翔能承担此次援疆任务是整个麻醉科的荣誉,希望汪翔能圆满完成光荣而艰巨的任务。

胡炳德高度肯定了汪翔志愿到祖国边疆无私奉献的精神,叮嘱他远离家乡务必照顾好自己,尽快适应

环境,积极投入工作。他交代科室和行政部门都要主动对接,竭尽全力做好援疆后勤保障工作,切实解决后顾之忧,为汪翔在外的医疗工作提供坚强后盾。

张云峰叮嘱汪翔要密切保持与医院的联络,遇到困难及时沟通。希望汪翔照顾好自己,健健康康出发,平平安安回来。

当天下午,医院党委派专车护送汪翔到合肥机场与省援疆医疗队其他成员集合,一同进疆。 戴芳



小小印章显神效

核医学科敷贴治瘢痕疙瘩

近日,海军安庆医院核医学科收到一封信,患者小王讲述了自己治疗瘢痕疙瘩的心路历程,表达了对该院核医学科的感激之情。

小王深受瘢痕疙瘩困扰十多年,刚开始胸前只是蚊子包大小的疙瘩,随着年龄增长,瘢痕逐渐长大,近几年速度飞快,不适感愈发强烈。小王就医时被告知,只能打针抑制。她偶然在微博里看到同位素疗法,她先到合肥省立医院接受Sr90敷贴治疗。后来得知海军安庆医院核医学科开展Sr90敷贴治疗项目,她来到该院继续治疗,疗效显著,瘢痕疙瘩肉眼可见得平坦了很多,颜色只比周边皮肤略深一些。核素敷贴治疗皮肤疾病,具有无创伤性、方法简便、副作用小、不需住院等优点,只对病变组织发生作用,不对正常组织造成损害。 小辉

为了更好地满足基层百姓就医需求、积极响应省卫健委“服务百姓健康行动”活动号召,真正做到送医下乡为群众,9月17日,海军安庆医院组织专家团队前往乡村振兴定点帮扶村——望江县雷池乡三河村开展“服务百姓健康行动”大型义诊活动。

戴芳 摄

海军安庆医院康复医学科引进冲击波疗法

随着慢性疼痛发病患者的日益增多,肩周炎、足底筋膜炎、膝关节炎等不仅让老年退行性病变患者承受了巨大痛苦,越来越多的上班族也深受病痛折磨。

近日,海军安庆医院康复医学科最新引进并开展了冲击波疗法,以“安全、有效、无创”的特点被业内形象地称为“不流血的手术刀”,受到患者的青睐。

46岁的陈女士两个月前无明显诱因右肩关节疼痛伴活动受限,自行推拿及贴敷膏药后疼痛无明显改善,在熟人推荐下,得知海军安庆医院康复医学科新引进的冲击波疗法通过无创的方法治疗病痛,就抱着试试

看的想法,找到该科副主任医师胡长生咨询就诊。胡长生详细检查,诊断陈女士系肩袖损伤、肩锁关节炎、冈上肌炎、肱二头肌长头肌腱炎。

胡长生在充分与陈女士沟通病情后,制定了康复治疗方案,予以冲击波治疗,配合普通电针、天灸及中频、蜡疗、微波等物理因子常规治疗,松解关节粘连,消除关节周围组织炎症,配合肩关节的主被动活动训练,改善肩关节活动度。

“治疗过程很快!效果神奇!”仅用了几分钟,冲击波的设备探头在陈女士手肩关节的几个疼痛点振动后,陈女士就感觉肩关节轻松了很多,活动度明显改善。

据了解,冲击波疗法是一种体外物理治疗技术,通过空气传导的机械性脉冲高压强波,将气动产生的脉冲声波转换成精确的弹道式冲击波,通过探头的定位和移动,对疼痛发生较广泛的人体组织产生良好的治疗效果,是介于保守治疗和手术治疗之间的一种新型治疗方式,具有激活成骨细胞、促进新生血管形成和细胞修复与再生、改善局部血液循环、松解软组织粘连、减轻慢性炎症、缓解疼痛等作用,对肌腱筋膜病变的慢性疼痛及骨折不愈合有惊人的疗效,是当今治疗软组织疼痛最佳的手段之一,具有非侵入性,组织损伤小,疗效显著等优点,故而也被誉为“绿色疗法”。 康医

罕见巨大膈疝患者

手术后康复出院

近日,海军安庆医院普外科为一名食管裂孔疝合并巨大膈疝的患者,进行腹腔镜下食管裂孔疝修补术+左侧巨大膈疝修补术+胃底折叠(Nissen折叠)术。

68岁的患者3年前开始反复腹胀,主要位于剑突下,呈阵发性发作,进食后明显,伴反酸、恶心,无呕吐,一直未就诊。此次住院10余天上述症状再次发作,呈加重趋势,并开始出现纳差、呕吐,呕吐数次,呕吐物为胃内容物。患者就诊当地医院,腹部超声提示:胆汁淤积。诊断考虑胃潴留,并给予胃肠减压、补液等处理后症状稍好转,拔管后症状加重。后转诊至海军安庆医院,诊断为:食管裂孔明显缺损,疝囊直径约5厘米,贲门部疝入食管裂孔内。左侧膈肌菲薄,脾脏、胃底、胃体部及结肠脾曲疝入左侧胸腔,左侧膈疝疝囊直径约10厘米。9月20日,海军安庆医院普外科李向国主任、胡明高副主任为患者进行手术,仔细游离疝内容物及疝囊周围组织,并行食管裂孔疝修补+胃底折叠+膈疝修补术,手术耗时5小时15分。患者已康复出院。 鲍磊

四龄童脑出血命悬一线 神经外科紧急手术化险为夷

日前,海军安庆医院神经外科收治了一例特殊的脑出血病人,这是一名年仅4岁的儿童。患儿到医院时急诊脑动脉CTA提示:左侧额叶脑出血、左侧脑动静脉畸形。

儿童脑出血伴脑动静脉畸形的手术风险极大,预示着患儿在手术台上随时有生命危险。转运至重症监护室后,患儿突然恶心呕吐,显示患儿病情已十分危重,更是为手术增加了难度。

海军安庆医院副院长、神经外

科副主任医师张云峰紧急组织科内医生讨论,决定立即急诊手术。由于儿童血容量较成人低很多,一点点失血量随时都有可能致患儿血压降低,甚至随时死亡。考虑到这一情况后,张云峰立即协调输血科备好充足血源,给手术的成功提供了保障。麻醉科也为患儿量身定制了麻醉方案,成功实施了麻醉,帮助神经外科成功进行手术清除患者脑内血肿,同时切除了患儿颅内的动静脉畸形团。

虽然手术暂时让患儿脱离了生命危险,但随之而来的又一难题摆在医生面前,儿童神经重症的术后治疗及护理较普通病人难度更大,特别是在患儿药物使用剂量、补液量这方面,对于医生有着更高的要求。在重症医学科、儿科等多个科室共同协助下,神经外科制定了一系列个体化治疗方案。经过治疗,目前患儿意识已恢复,四肢肌力恢复正常,言语功能无障碍。

古禹