

# 胡昔权教授团队安庆工作站落户安医大附属安庆一院 “引进来”结出了硕果

12月3日,中山大学附属第三医院胡昔权教授团队安庆工作站签约揭牌仪式在安医大附属安庆第一人民医院龙山院区举行,市卫健委党组书记、主任潘结标,安医大附属安庆第一人民医院党委书记鲍习化,中山大学附属第三医院岭南医院管理委员会主任、康复医学科主任胡昔权出席并致辞。安医大附属安庆第一人民医院院长王玉主持签约揭牌仪式。

潘结标指出,近年来,市卫健系统积极向先发地区借力,按照“走出去”“引进来”的工作思路,以改革发展为载体,以“三名”工程为抓手,精心策划,深度融合,倾尽全力打造学术交流平台,千方百计提升医疗服务能力,全面推动卫生健康事业再上新台阶。此次胡昔权教授团队安庆工作站落户安徽医科大学附属安庆第一人民医院,不仅是医院的一件喜事大事,也是为全市人民健康谋福祉的一件实事好事。希望安医大附属安庆第一人民医院充分利用这个平台,紧抓机遇,加强与广州中山大学附属第三医院深度合作,积极吸纳借鉴先进



图为签约揭牌仪式现场。

的技术、科学的管理、一流的服务,促进业务能力和服务质量双提升,助力我市公立医院高质量发展,为加快推进健康安庆建设作出更大的贡献。

鲍习化表示医院一定会把握契机,虚心求教,恒心建站,在胡昔权教授及其精英团队的帮扶下,推动医院康复医学科诊疗技术和学科建设的提升和创新,积极探索临床康复一体化模式,持续加大对康复医学科的投入力度,在做大做强

同时做深做细做实做精,更好地服务皖西南地区人民。

胡昔权表示中山大学附属第三医院在帮扶方面有较好的经验,会把中山大学附属第三医院乃至广东省的康复医学专家引进安庆,为安医大附属安庆第一人民医院的学科建设出一份力。

潘结标和胡昔权共同为中山大学附属第三医院胡昔权教授团队安庆工作站揭牌。王玉和胡昔权共同签约。

仪式结束后,胡昔权及其团队成员陈曦博士为慕名而来的患者进行义诊。

胡昔权教授团队安庆工作站成立后,将建立常态化运行机制,工作站每月一次选派专家来安医大附属安庆第一人民医院开展诊疗活动,着力提升安医大附属安庆第一人民医院康复医学科的专科技术水平,让皖西南地区人民群众就近享受到国内一流的优质医疗服务。

江浩伟/文 余琳芳/图

## 查振刚教授来医院开展示教活动

近日,安徽医科大学附属安庆第一人民医院特聘教授查振刚主任在龙山院区,为医院骨科医护人员开展全程超声可视化“臂丛麻醉下肩关节无痛手法松解术+关节腔内液压扩张”示教,成功治疗一例严重的肩周炎患者,纯手法松解,无需开刀。

安医大附属安庆第一人民医院骨科开展无痛手法松解治疗严重肩周炎已有十余年,并取得良好的疗效。

此次查振刚教授的示教,在常规治疗中加入“鸡尾酒”疗法,治疗效果更加突出,不仅痛苦少、住院时间短,而且还在治疗后即可接近正常的关节活动度范围。本项示教活动将进一步提升安医大附属安庆第一人民医院无痛手法松解治疗技术,为患者带来更加安全、有效的治疗。

据了解,这名肩周炎患者曾辗转多家医院,接受多种治疗方式仍未果,在听闻国内知名骨科专家查

振刚在当地医院建立工作站后慕名前来,并得到了有效的治疗。

查振刚教授安庆工作站成立以来,在查振刚教授的指导下,安医大附属安庆第一人民医院骨科医护人员不懈钻研努力,精益求精,一直致力于为患者寻找更好的治疗和康复方法,自主开展更多国内较为一流、复杂的技术,着力提升医院骨科的专科技术水平,让皖西南群众就近享受到国内一流的优质医疗服务。

葛鑫 查正

## 医院正式成为标准版

### “中国房颤中心”认证单位

近日,房颤中心总部发布《关于“第四批次中国房颤中心通过认证单位名单”的通知》。安徽医科大学附属安庆第一人民医院正式成为标准版“中国房颤中心”认证单位。

彭杰成

## 开展“世界艾滋病日”

### 主题宣传活动

今年的12月1日是第34个“世界艾滋病日”,安医大附属安庆一院围绕“生命至上 终结艾滋 健康平等”的主题,开展健康宣传活动。

11月30日上午,医院保健科联合皮肤科在龙山院区门诊大厅开展世界艾滋病日主题宣传实践活动,悬挂横幅,搭设义诊台,皮肤科王俊医师向群众详细讲解艾滋病诊治及健康常识,保健科工作人员向群众发放健康宣教资料。活动还走进宜秀区南山苑小区,开展了健康义诊咨询,倡导人们关心和支持艾滋病患者,提高主动防范意识和防范能力,培养健康生活方式,树立良好的健康行为观,受到社区群众的欢迎。

活动充分发挥新媒体的作用,在龙山院区和孝肃路院区门诊大厅电子显示屏上循环滚动播放宣传主题,进一步宣传艾滋病感染风险、预防措施等基本知识,营造关心关爱艾滋病患者的良好社会氛围。

汪媛媛

## 安医大附属安庆第一人民医院成功抢救一溺水儿童

前不久的一个傍晚,一名3岁幼童不慎掉入池塘,被家属发现打捞上岸后,身体已无反应,家长立即将患儿倒立、并进行按压腹部及人工呼吸等紧急处理。幼童转入当地医院行心肺复苏后,由当地医院救护车吸氧下转至安医大附属安庆一院龙山院区儿科,此时距幼童溺水复苏已约两个小时。

当时该幼童神志不清,全身皮肤苍黄,双瞳孔等大等圆,对光反射稍迟钝,口周青紫,呼吸费力。当班医生见此情形当机立断,立即予以镇静、呼吸机辅助通气,并做了抗感染、降颅内

压、降低脑细胞代谢、减轻肺水肿等一系列对症支持处理。经治疗后,患儿肺部CT复查和之前相比明显好转,炎症及感染指标下降,现已康复出院。

据了解,全球每天有480个孩子死于溺水,每年6~8月为儿童溺水高发期,占有病例的39.5%。家、公共居住场所、农田都是儿童溺水经常发生的场所。而该幼童能够顺利得救,很大程度上要归功于现场施救做得到位。

若发现周围有人溺水,可大声呼救找援手,并拨打110和120求救,同时就地取材施救,若没

有救护器材,可入水直接救护。将溺水者救上岸后,要立即清除口腔、鼻咽腔的呕吐物和泥沙等杂物,保持呼吸通畅;应将其舌头拉出,以免后翻堵塞呼吸道;将溺水者的腹部垫高,使胸及头部下垂,或抱其双腿将腹部放在急救者肩部,做走动或跳动“倒水”动作。应立即进行人工呼吸,可采取口对口或口对鼻的人工呼吸方式,在急救的同时应尽快送往医院救治。希望广大家长常提醒,常教育,常关注,防止孩子因溺水而发生意外。

何萍