



责任编辑:李鹏飞 肖静
电话:3186761

国家卫健委脑防委专家组点赞市人民医院卒中中心



滨州日报/滨州网讯(记者 李诚 通讯员 郭庆花 报道)为持续深入推进卒中中心建设,推动卒中防治核心技术的普及推广,近日,国家卫健委脑防委专家组——苏州大学附属第一人民医院方琪教授、徐州医科大学附属医院耿德勤教授、南京市第一医院张健教授、南通大学附属医院季秋虹教授一行,对滨州市人民医院国家级高级卒中中心建设工作进行了现场评价。

会上,专家组听取了市人民医院卒中中心管理委员会副主任、副院长夏家林关于国家卒中中心建设情况的

工作汇报。随后,专家组通过现场查阅资料、抽查病历、访谈、走访科室等形式,对医院卒中管理体系建设与运行、卒中绿色通道、相关专业多学科协作、卒中健康与随访管理、卒中信息化建设等情况进行了全面检查。

反馈会上,专家组对滨州市人民医院高级卒中中心建设和卒中防治工作给予了充分肯定。同时,专家们也指出了存在的问题和不足,并提出了宝贵的指导意见。专家组将把检查情况提交国家卫健委脑防委,经系列评审、投票等环节后,进行最终认证,并将于5月份公布认证结果。

卒中,俗称中风,现已成为致残和死亡的第一大杀手,每年有150万—200万新发脑卒中病人。脑卒中具有发病率高、致残率高、复发率高、死亡率高等特点,给社会、家庭、个人带来了沉重的负担。

滨州市人民医院卒中中心建设为当地卒中患者带来了福音。卒中患者从进入医院到静脉溶栓的时间,由原来的68分钟,降低到现在的45分钟,最短时间达到18分钟,能使患者得到迅速而精准的早期治疗,有效降低脑卒中患者的致残率与死亡率。

第四届黄河三角洲精神卫生国际论坛暨2019年度滨州市精神卫生学会年会举行

中法6名专家掀起精神卫生问题诊治“头脑风暴”

滨州日报/滨州网讯(记者 葛攀 通讯员 张莹莹 报道)近日,第四届黄河三角洲精神卫生国际论坛暨2019年度滨州市精神卫生学会年会举行。在一天时间内,6位来自中、法两国的精神卫生专家精心传授专业知识,共同分享治疗经验,为全市精神卫生工作者奉献了一场融合中法智慧与策略、创新与发展的精神盛宴。

据悉,本次论坛由滨州医学院附属医院、滨州市科协主办。论坛旨在加强国内外精神医学领域的合作和交流,促进精神卫生学科发展,引导专家围绕精神心理问题的诊治和心理治疗技术以及精神障碍相关研究进展进行广泛交流,提高精神卫生学科专业水平,探讨精神心理学发展的新理论、新知识、新技能和新趋势。

本次论坛还专门邀请到法国3位精神卫生领域的知名专家进行交流。法国是精神心理科学的发源地之一,在精神疾病的预防、咨询、门

诊、住院治疗及对病人的社会再接纳等方面形成了独特的工作模式,为世界精神卫生学科发展作出了突出贡献。三位专家丹尼尔·高朗、伊莎贝尔·庞迪卡伊、帕斯卡尔·理查德从国际视角出发,为我市精神卫生工作者深刻解读了精神卫生学科精髓,共同探讨精神卫生发展内涵。另外,三名中国精神卫生专家刘炳伦、毛雪琴、崔明湖也分别以综合医院抑郁症的识别、心身症状现状及其优化方案、失眠症的心理治疗为题,进行了交流分享。

此次论坛作为我市“渤海科技论坛”重点项目之一,为广大医学科技工作者相互学习、共同提高搭建了良好的平台与载体,为提高我市心理卫生诊疗水平,推动学科发展起到了积极的推动作用。下一步,滨医附院将努力把本次论坛打造成为一个高水平的集信息传播、问题研讨、学术交流、成果共享于一体的学术交流平台。

滨医附院诞生鲁北地区首个“双冻”宝宝

滨州日报/滨州网讯(记者 李诚 通讯员 蒋芳芳 报道)去年,滨州医学院附属医院生殖医学科通过卵子冷冻复苏技术,帮助结婚7年不孕的张女士成功妊娠,并于今年3月份顺利生下一名男婴,这在鲁北地区尚属首例。

2017年10月,张女士夫妇慕名来到滨医附院生殖医学科就诊,女方输卵管梗阻,男方有少弱精子症,经过全科室的病例讨论,拟行试管婴儿技术。张女士取卵当天,男方取精困难,取精失败,无法获得精子。在征得患者夫妇充分知情同意后,将张女士已经取出的17枚卵子进行卵子玻璃体冷冻保存;置于零下196℃的液氮中保

存,等待男方取出精子后,再进行冷冻卵子复苏体外受精——胚胎移植。

男方经过一段时间的积极治疗后,取精成功,然后进行精子的冷冻保存。2018年6月,将冷冻的卵子、精子复苏后进行体外受精——胚胎移植。在生殖医学科主任王雁林教授的率领下,临床大夫、护士制定了周密的手术计划。实验室主任李清春带领实验室人员复苏冷冻的卵子、精子,先后经过冷冻卵子/精子解冻、受精、胚胎培养、囊胚培养等一系列过程。

张女士冻存的17枚卵子中有15枚成功复苏,9枚卵子受精,之后冷冻2枚第三天的优质胚胎,将剩余胚胎进行囊胚培养,最终第五天培养形成

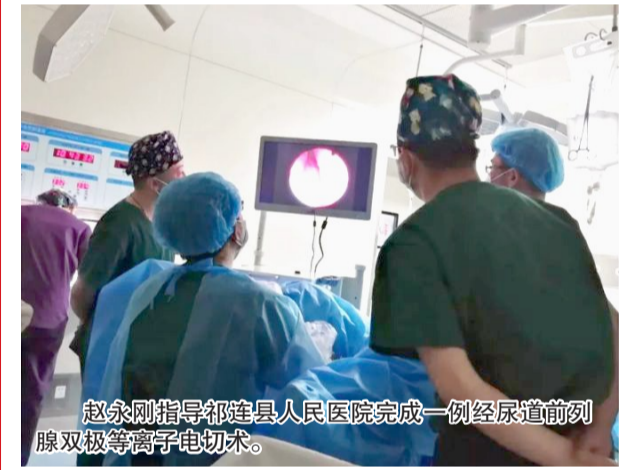
一枚4BB囊胚,移植到张女士的体内,移植12天后查血β-HCG 522 IU/L,成功妊娠;移植后30天,B超检查胎心搏动好。2019年3月8日,张女士妊娠39周后,产下一名男婴,体重3400克,各项生理指标正常。

卵子冷冻技术目前主要用于面临着手术、放疗、化疗可能失去卵巢功能的年轻患者,这类患者在治疗前将自己的卵子冷冻保存,治疗结束后仍然可以圆一个做母亲的梦。其次,这一技术满足了某些患不孕症的特殊人群的需求:如卵子赠送、取卵日男方取精失败等。另外,这项技术还可应用于人类生殖保险,使女性的生育时间大大延长。

目前,精子冷冻保存技术已十分成熟,但卵子冷冻技术是人类辅助生殖技术领域的一个难点,成熟卵子直径在150微米左右,内含大量胞浆,水分进出卵子的速度慢,降温速度慢,相比胚胎来说易形成冰晶损伤卵子。因此,卵子在冷冻解冻过程中经历溶质效应、细胞内结冰、冷冻保护剂毒性等过程时不可避免会受到损伤,从而导致受孕率下降、胚胎发育差,无法获得临床妊娠。

滨医附院生殖医学科采用改良后的卵子冷冻方法,冷冻卵子复苏并使不孕患者成功妊娠,填补了该项技术在滨州市乃至鲁北地区辅助生殖领域的空白。

市中心医院援青医师赵永刚、王成刚:开展新技术新业务护航祁连县人民健康



赵永刚指导祁连县人民医院完成一例经尿道前列腺电切术。



王成刚(右二)指导祁连县人民医院急诊科开展新业务。

近日,滨州市中心医院援青专家赵永刚,指导青海省祁连县人民医院成功完成一例经尿道前列腺电切术,术后患者恢复良好。该项技术的顺利实施,将给整个祁连县患者带来福音。

与此同时,滨州市中心医院援青专家王

成刚,则指导祁连县人民医院急诊科开展新业务,加强急诊专业人才的培养,积极提高科室业务技术水平和医疗服务质量,为祁连县人民群众的健康保驾护航。

(滨州日报/滨州网通讯员 李聪聪 张志成 摄影)

滨州市中心医院
新时代不忘初心
新作为服务社会

滨医附院结直肠肛门外科便秘门诊正式开诊



滨州日报/滨州网讯(记者 葛攀 通讯员 张莹莹 报道)近日,滨州医学院附属医院结直肠肛门外科便秘门诊正式开诊暨关爱便秘患者义诊活动在门诊大厅举行。专家现场解答疑惑,根据患者病情制订个性化治疗方案,并有超过价值20万元的爱心优惠活动!

本次义诊的项目包括:免费检测

血糖血压的一般检查项目;结肠传输试验需要的胃肠动力标记物胶囊,价值5400元,共10例;骶神经电刺激器(临时,一期)+电极免费,价值20万元;便秘生态制剂久久畅,价值5200元,共20份。此外,现场还有小礼品赠送。

据滨医附院肛肠外科李鹏医师介绍,便秘患者中只有2成患者到正规医院就诊,而且大部分错过了最佳治疗时期。大约有2000万名便秘患者被铺天盖地的各种胶囊、冲剂广告蒙蔽,并被这些非正规药物、保健品伤害过或正在伤害中。

义诊期间,在滨医附院结直肠肛门外科肠道起搏器体验期,治疗所需的手术材料免费,患者只需承担住院、

手术及必要的检查费用即可尝试国际最新的治疗方法——肠道起搏器。

据了解,肠道起搏器植入术是骶神经电刺激术的俗称,它是国际上最新治疗顽固便秘的方法。一般分为两步完成:首先安装一个临时性骶神经电刺激器,采用低强度电流持续刺激调节骶神经丛,作用于包括括约肌和盆底肌的体神经纤维、内括约肌和结肠的植物神经纤维,通过调节控制直肠和肛门的传入感觉纤维,从而发挥临床疗效,患者自己做日记,经证实有效,则实施二次手术植入永久性的刺激装置。

其优点在于:肠道起搏器植入术具有微创、安全、治疗可逆等优点,采用局部麻醉,通过准确穿刺骨盆的骶

孔3,植入骶神经电刺激系统,手术不需要切除人体任何组织或结构。如果治疗无效,取出电刺激装置即可。

便秘患者大多是由于结肠蠕动功能差,再加上肛门周围的肌肉障碍导致的。而肠道起搏器植入术,是通过在患者臀部皮下安装一个带有微弱电流的刺激器,通过神经刺激让结肠蠕动功能恢复正常。一般一枚刺激器能使用8—9年时间,之后可更换电池后继续使用。该刺激器的最大电压是10伏,最小仅0.5伏,患者自身不会有任何感觉,对身体也不会产生不良影响。而配合植入体内的电刺激器的,还有一个小型遥控器,患者如果想要省电,可以在晚上睡觉时关掉开关。

2019年全市急救急救能力岗位技能竞赛举行

市人民医院急诊科斩获团体一等奖

滨州日报/滨州网讯(记者 李诚 通讯员 郭庆花 报道)为全面提高我市急救急救能力,提升医护人员联合救治能力和服务水平,近日,由滨州市卫生健康委主办,市急救医学质控中心承办的2019年全市急救急救能力岗位技能竞赛在滨州举行。来自全市二、三级医院的19支代表队,共76名选手参加了比赛。大赛设团体一等奖2名,个人一等奖6名,二、三等奖及优秀奖若干名。

竞赛包括病史采集、病历书写、系统查体、基本救治设备操作等环节,既考察参赛队员的知识储备水平,又检验了临床救治能力。最终,市人民医院急诊科表现出色,斩获团体一等奖;急诊科护士长李莹莹夺得个人一等奖,徐文鹏、韩亚茹获个人二等奖,秦静获优秀奖。

滨州风湿免疫病暨肾脏病专科联盟成立

滨州日报/滨州网讯(记者 李诚 通讯员 郭庆花 报道)为更好地发挥区域医疗体系整体效益,推动医疗机构间共享资源、互动合作,逐步建立基层首诊、双向转诊、急慢分治、上下联动的分级诊疗和就医模式,方便群众就医,在滨州市卫生健康委的大力支持下,日前,滨州市风湿免疫病暨肾脏病专科联盟正式成立。

滨州日报/滨州网讯(记者 李诚 通讯员 郭庆花 报道)为更好地发挥区域医疗体系整体效益,推动医疗机构间共享资源、互动合作,逐步建立基层首诊、双向转诊、急慢分治、上下联动的分级诊疗和就医模式,方便群众就医,在滨州市卫生健康委的大力支持下,日前,滨州市风湿免疫病暨肾脏病专科联盟正式成立。

下一步,滨州市人民医院将以风湿免疫病暨肾脏病专科联盟为平台,充分发挥自身的技术优势、人才优势、设备优势和管理优势,坚持以医疗技

术为支撑、以信息平台为纽带,将优质医疗资源下沉,根据需求开展对口帮扶,做好人才培养,分级诊疗,双向转诊,与联盟成员单位共同发展、合作共赢,实现联盟良性运行。同时,将构建新的医疗服务格局和就医秩序,为患者提供优质的医疗服务,把联盟建设成为让全市老百姓真正受益的平台,为推进全市医改深入发展作出新的贡献。

滨州市人民医院风湿免疫科是鲁北地区唯一获得省级临床重点专科荣誉称号的风湿病专业科室,是滨州市医学会风湿病专业委员会历届主任单位,在我市率先开展风湿病专业诊治工作。科室在系统性红斑狼疮、类风

湿关节炎、强直性脊柱炎、痛风、系统性血管炎等风湿免疫病专业诊治方面经验丰富,疑难危重病抢救水平处于全市乃至黄河三角洲地区领先地位。

滨州市人民医院肾内科成立于20世纪70年代,于2005年形成独立的肾内科。经过40多年的发展,肾内科常规开展肾活检穿刺术、血液透析、腹膜透析、动静脉造瘘术、临时及永久性深静脉置管术、腹腔镜置管术等诊疗技术。在肾脏病的诊断、治疗方面形成了全方位、一条龙的整体格局。近年来,科室更是蓬勃发展,在疑难重症、罕见病诊疗方面再上新台阶。