

市二医院成功举办第五届肺癌与呼吸内镜介入诊疗新进展学习班

12月18日,株洲市二医院呼吸内科举办的省继续教育项目“第五届肺癌与呼吸内镜介入诊疗新进展学习班”在医院影像楼召开。中南大学湘雅二医院呼吸内科与介入组学科带头人、呼吸介入亚专科主任周锐教授,湖南省人民医院本部呼吸与危重症医学科主任刘志光教授,市卫健委副主任李晓兵、市二医院副院长易健出席。来自株洲市各基层医疗单位相关科室100余名医务人员参加会议,会议由市二医院呼吸与危重症医学科主任刘和平主持。

会上,中南大学湘雅二医院周锐教授、湖南省人民医院刘志光、张卫东、李建民等教授,南华大学附属第二医院谭小武教授,湖南省胸科医院肖阳宝教授,湘雅医院熊曾教授等国内知名专家向基层医生传授经验。各位专家就呼吸介入

技术在ICU中的应用、获得性支气管胸膜瘘的临床处理策略、原因不明胸腔积液的诊治思路、无创通气的临床应用、非小细胞肺癌的全程管理、重症肺炎的诊疗思路、支气管结核规范化诊疗策略、早期肺癌的影像学诊断策略等专业内容进行了深入讲解,为参会学员带来了精彩的学术讲座。

据了解,株洲市二医院呼吸与重症医学科已经连续第五年举办呼吸内镜介入诊疗学术交流会议,每年都吸引众多学者与会。刘和平主任表示,希望会议能为所有从事肺癌诊治工作与呼吸内镜介入诊疗工作的同仁们搭建学术交流的专业平台,积极开展学术交流、继续教育、科普普及等活动,促进株洲地区肺癌与呼吸内镜介入诊疗水平的不断提高。(通讯员 唐奕欣)

喜讯! 恺德在2020中国心血管健康大会上喜获多项殊荣



▲2020中国心血管健康大会颁奖现场 株洲恺德心血管病医院供图

近日,2020中国心血管健康大会、第十届中国胸痛中心大会在北京国家会议中心成功举办。会上,株洲恺德心血管病医院被授予“2020年心衰关爱先锋单位”荣誉称号。医院心血管内二科主任任承潜教授在会上被聘为中国心衰中心认证核查专家,他还被授予了2020年胸痛中心“十年特别贡献”奖、“胸痛中心护心使者”和2020年度“健康心血管科普达人”荣誉称号。

近年来,株洲恺德心血管病医院始终把学科发展放在首位,采取有力措施推动心血管学科发展。敢为人先的恺德心血管内科,2000年就开展了心脏介入技术;2010年晋级为湖南省三级心血管病专科医院;2015年心血管内科被省卫计委认定为湖南省市州级医院临床重点建设专科。今年,株洲恺德心血管病医院积极加入中国心衰中心联盟推出的“心脏健康关爱计划”,通过微信群智能化管理的模式,让患者出院后随时可咨询医院专家,享受零距离专业化院后自我管理指导。恺德先行先试这一智能化管理模式,不仅广受患者好评,也备受中国心衰中心联盟和中国心血管健康联盟专家们的认可,因此,授予恺德“2020年心衰关爱先锋单位”荣誉称号。

任承潜:心血管内二科主任、副主任

任承潜:心血管内二科主任、副主任医师、中国心衰中心认证专家、中国胸痛中心专家、株洲市胸痛联盟培训指导组组长、湖南省疑难心电图及心律失常诊断联盟委员、中国心脏联盟心血管疾病预防与康复专业委员会湖南联盟委员、湖南省健康服务业协会第一届心血管健康分会理事。

他是湖南省较早一批开展胸痛中心

证,成功成为湖南省地州市医院晋升胸痛中心“国家队”的先驱;2019年,医院心衰中心也顺利通过中国心衰中心联盟认证,晋升“国家队”;2020年,医院心血管内科再次被省卫健委认定为湖南省市州级医院临床重点建设专科。

今年,株洲恺德心血管病医院积极加入中国心衰中心联盟推出的“心脏健康关爱计划”,通过微信群智能化管理的模式,让患者出院后随时可咨询医院专家,享受零距离专业化院后自我管理指导。恺德先行先试这一智能化管理模式,不仅广受患者好评,也备受中国心衰中心联盟和中国心血管健康联盟专家们的认可,因此,授予恺德“2020年心衰关爱先锋单位”荣誉称号。

接下来,株洲恺德心血管病医院将持续深耕心血管健康领域,为打造一家理念超前、制度健全、有效提高患者生存率和生存质量的中南地区知名心血管病专科医院而不懈奋斗。

和心衰中心建设的专家。在本院成功创建胸痛中心和心衰中心后,他积极指导基层胸痛中心和心衰中心的创建工作,为更多心血管疾病患者享受“救心高速公路”而奔走忙碌。

他还主动承担社会责任,身体力行推广心肺复苏术等急救技能培训,每年走进学校、社区、厂矿,公司开展培训数百场,上万人受益。(通讯员 黎婕好)

院长带头,为老兵上门义诊——记谭文剑疑难病康复研究院党支部“爱与心同行温暖行动”



▲患者送来三面锦旗

12月23号,谭文剑疑难病康复研究院门前锣鼓喧天,热闹非凡,原来是三位中风偏瘫患者康复后送来了锦旗。

他们三人中,62岁的罗老是位上过战场并多次负伤的沙场老兵。回到家乡后,罗老因为负伤遗留了诸多健康隐患,近年来,身体更是每况日下,先后发生4次脑梗中风,导致语言不清,口水繁多,身体侧弯,走路不稳,需要老伴牵着才能缓慢移步。

罗老也曾辗转多家医院治疗,后来来到谭文剑疑难病康复研究院接受中风偏瘫专科治疗。无奈家境贫困,无力承担医药费用,被迫停止了治疗。今年秋天,一次偶然的机会,身为谭文剑疑难病康复研究院党支部书记、院长,治疗中风偏瘫专家的谭院长得知了罗老的情况,决定对罗老启动党支部的爱心帮困项目,在上门义诊后,承诺为其免费系统治疗一个月。谭院长的所作所为还感动了国内医药厂商,吉林一正集团就为罗老送出了价值近2000元的爱心药品,助力其恢复健康。

在多方共同努力下,经过一个多月的系统治疗,罗老已经能自己单独稳步行走,流口水情况改善,并且能流畅地说出几句话。

就在罗老开始逐步康复时,他不慎在家又摔了一跤。得知情况后,谭院长表示要继续为罗老延长免费治疗周期。在团队的精心治疗下,罗老的身体再次恢复。这位曾经只流汗不流泪的英雄与谭院长对话时,总有感动的泪水在眼眶打转。

(图/文 通讯员 杨宇)

患者穿刺困难怎么办? PICC置管解难题

12月9日,株洲市三三一医院静脉治疗小组在医院16区为一位高龄尿毒症患者成功完成了在B超引导下经下肢大隐静脉PICC置管,为患者解决了输液难题,这是医院静脉治疗小组首例在B超引导下经下肢大隐静脉PICC置管成功,标志着小组的置管技术又跃上一个新的台阶。

据了解,由于患者血管条件很不理想,为保证置管手术的成功完成,医院静脉治疗小组置管前,充分评估患者血管情况,因该患者右上肢留有动静脉瘘,左上肢血管要留作备用,所以只能在下肢建立静脉通路,而下肢静脉置管,技术要求更高。经过一系列精心准备,医院静脉治疗小组陈淑华和吴秋华通力协作,应用超声引导,通过病人的右侧下肢大隐静脉,穿刺顺利,成功将导管送到预测量位置,PICC置管术取得了圆满成功。

超声引导下的PICC置管术是目前较先进的一种PICC置管术。这项微创手术具有可实时引导、创伤小、留置时间长、不易脱落等优点,广泛适用于长期静脉输液、化疗、胃肠外营养、需要使用刺激性及毒性较大药物的患者。

株洲市三三一医院静脉治疗小组成立于2015年,PICC门诊运行至今已接诊导管维护病人200余人次,院内会诊25次。对于患者而言,他们来院无需等待立即可回家,对于行动不便的患者,该医院还可提供互联网+居家护理,专业、便利的护理服务获得了患者的一致好评;PICC护理门诊是该院首个护理专科门诊,填补了医院护理专科门诊的空白,它使全院的技术资源得到共享,为全院各科室解决了静脉治疗的难题,很好的促进了医院静脉治疗专业的发展。(通讯员 陈淑华)

我市殡葬改革初见成效 殡葬费用整体降幅达38.15% 公墓平均消费降低1.4万元

本报讯(记者 陈驰 通讯员 冯谦)今年3月26日,市殡葬改革工作领导小组办公室印发《2020年株洲市殡葬改革降费实施方案》(以下简称《方案》)的通知,要求通过“减、免、限、补”四项举措,推动殡葬费用整

制定奖补政策 支持公益性殡葬基础设施建设

市福寿山庄殡葬服务有限公司殡仪服务总监石磊介绍,《方案》出台后,该公司殡仪馆收费项目由90项减至45项,殡仪馆和公墓收费标准整体下降30%以上。此外,对符合两小时文明治丧条件的市区居民,民政部门还免除其4332元的基本殡葬服务费,实现治丧零花费。全部厂矿殡仪馆主动规范现有服务项目,不提供高档服务并主动降低殡仪服务收费,并主动承诺确保每次场殡仪服务收费最高不超过8000元。

“一开始家里人不理解,觉得丧事应该大办一场,经过沟通劝说后,大家都觉得文

南山公园殡仪馆项目一期 拟明年上半年试运营

“政府对遗体火化后选择节地生态安葬的市民进行奖励,少占地的奖励1000元,不占地的奖励5000元。对提供公益性节地生态安葬墓位的城区合法公墓,每提供一处售价低于7000元的0.8平方米以内双人墓位或售价低于5000元的0.5平方米以内单人墓位,给予1000元的墓位建设补助。”市仁孝陵园有限责任公司董事长刘俊文介绍,为节约土地资源和保护生态环境,自今年4月1日起,仅仁孝陵园就陆续推出1200座公益性节

地生态安葬墓位,惠民价格为7000元每座。此外,我市启动了《殡葬事业发展规划(2020—2050年)》编制,并将城区的17个待建农村公益性公墓纳入国土空间规划一张图,为我市城市殡葬基础设施的建设提供规划依据。同时,我市还启动了南山公园殡仪馆项目建设,该项目一期位于渌口区南洲镇田家湾村,总用地面积约160亩,公墓区拟建设墓位10400个。该项目于2019年10月启动,计划明年上半年启动试运营。

明治丧蛮好。丧事结束后,很多邻居来咨询我具体情况。”石峰区田心街道居民文海龙切实体会到了文明治丧的好处。前段时间,他的父亲因病去世,简化丧事流程后,政策减免了4000多元相关费用。

据了解,为引导市民开展文明治丧和节地生态安葬,我市制定了奖补政策,支持公益性殡葬基础设施建设。截至目前,我市殡葬费用已经整体降幅达38.15%,其中殡仪平均消费降低6000元,公墓平均消费降低1.4万元,完成了民生实事任务。

地生态安葬墓位,惠民价格为7000元每座。

此外,我市启动了《殡葬事业发展规划(2020—2050年)》编制,并将城区的17个待建农村公益性公墓纳入国土空间规划一张图,为我市城市殡葬基础设施的建设提供规划依据。同时,我市还启动了南山公园殡仪馆项目建设,该项目一期位于渌口区南洲镇田家湾村,总用地面积约160亩,公墓区拟建设墓位10400个。该项目于2019年10月启动,计划明年上半年启动试运营。

株洲矮小儿童预计4万人 进行身高综合管理的不到3%

本报讯(记者 杨凌凌 通讯员 宋玺)12月26日,2020“中国儿童生长发育健康传播行动——株洲站”大型公益活动走进市中心医院,为大家带来了一场儿童生长发育健康科普活动。

该活动由科普讲座、免费身高体重测量、免费生长发育评估三部分组成,300多位家长带着孩子到现场参与。

据悉,矮身材发生率、危害大。我国儿童矮小发病率约为3%,所有矮小人口中,4—15岁的需要治疗的患儿约有700万。而株洲矮小儿童预计4万人,但实际上进行身高综合管理的不到3%。根据调查,90%的矮身材儿童存在自卑、自闭、抑郁、厌学、社交退缩等心理行为异常,可能降低孩子一生的生活质量。

“家长可从营养均衡、适当运动、充足睡眠和心理等方面对孩子进行身高管理监测,其中跳绳及打篮球、羽毛球等弹跳类运动能有效助长身高。”市中心医院儿保科主任文湘兰表示,5至10岁是身高干预黄金期。家长在发现孩子身高低于大多数同龄儿童时,一定要及时到正规医院检查就诊,切忌耽误了孩子的最佳治疗时机。



▲医护人员为孩子测量身高 记者 杨凌凌 摄

明年1月23日至25日 新高考“大练兵”

本报讯(记者 何春林)新高考来了。记者近日从教育考试院获悉,我省将举行普通高等学校招生适应性考试。

怎么考? 新高考有三天

明年开始,高考将由两天变为三天。此次适应性考试完全按照新高考模式进行。

明年1月23日至25日,我市考生将和第三批新高考改革的8个试点地区(辽宁、广东、河北、湖北、湖南、江苏、福建、重庆)的考生,同时考试。

市教育考试院高考服务科科长何伟介绍,已报名参加我省2021年普通高等学校招生考试的考生(不含对口招生考试的考生),须参加适应性考试,拟参加高职单招考试的考生可自愿申请免考。

“从组考、阅卷、志愿填报等方面,均严格按照新高考进行。”市教育考试院相关负责人介绍。

此次考试科目也按照新高考设置。明年1月23日:上午考语文、下午数学;1月24日:上午为物理或历史、下午英语;1月25日:上午为化学和地理、下午为思想政治和生物。

试卷方面,语文、数学、外语3门全国统考科目由教育部考试中心命题,即:八省市同一张试卷。物理、历史、化学、地理、政治、生物,为选择性考试科目,使用地方卷。考试时间,语文为150分钟,数学、外语均为120分钟,物理、历史、化学、地理、政治、生物均为75分钟。

此次适应性考试有什么用?

何伟介绍,对于学生来说,适应性考试尤为重要。成绩公布后,考生还须根据成绩模拟填报2021年普通高等学校招生的志愿。省教育考试部门届时会公布考试成绩查询时间及方式,模拟志愿填报具体安排。

通俗理解,考生可以通过这次模拟成绩和模拟填报志愿,了解自己在全省的排名,以及被哪所高校录取。

“我们应像对待真高考一样,对待此次适应性考试。”城区多家高中校长说,此次适应性考试可以帮助学校、家长、同学,熟悉新高考模式、了解新高考赋分机制、弄清新高考志愿填报与投档规则。

尤其是学生,可以通过此次考试看清自己的短板,在之后的复习中可更具针对性。

中车天力研制新型高端车轴 填补国内空白

本报讯(记者 伍靖雯)近日,株洲中车天力锻业有限公司(简称“中车天力”)传来好消息,该公司在中车株机公司指导下,研制开发的新型高端车轴成功通过1000万次疲劳试验,顺利研制成功。

这款车轴的名字叫30NiCrMoV12高强度空心车轴,30NiCrMoV12是一种源自欧洲的车轴用金属材料,以强度高、韧性好、耐低温等特点著称,相较于其他常用的车轴材料,其强度可以提高30%以上。因其工艺要求高、开发难度大,一直被视为世界高端车轴材料“皇冠上的明珠”。

挑战不容懈怠,一直以来,中车天力紧盯车轴行业发展动向,将研制世界先进高端车轴作为突破目标,成立专门团队钻研研发。此次研发成功,是公司新金属材料在轨道交通领域研发应用领域的又一突破,有效填补国内空白。

目前,公司产品已从原来的单一一种类,发展至品种齐全的轨道交通装备全系列轴类产品,包括各种机车、城轨车辆、动车组、客车、货车、工程车车轴以及大功率机车、高速动车组、风力发电机等转轴产品,年销售收入已超过4亿元。