



市一院致力于开展新技术新项目,助力医院高质量发展

创新医疗技术 守护健康常州

□本报记者 陈荣春 通讯员 李祉壹 吴洁 供图 一壹

经支气管冷冻肺活检、主动脉夹层微创治疗、虚拟现实技术辅助下脊柱内镜微创手术、机器人辅助腔镜下肋骨肿瘤切除术、基于呼吸门控技术的乳腺癌放疗……一个个对普通市民来说陌生而拗口的名词,背后凝聚着市一院广大医务工作者“为人民健康服务”的宗旨。

医疗技术是医院的立院之本。近年来,市一院对自主开展的重点、突破、高精尖新技术新项目予以政策支持,设立专项扶持资金,创立“真儒新技术奖”,鼓励广大医务工作者开展和探索新技术新项目,全院创新应用医疗技术的氛围日益浓厚。仅在江苏省卫健委2023年度医学引进新技术评估获奖项目中,市一院就获一等奖1项、二等奖4项。

“我们将始终把开展新技术新项目作为打造医院核心竞争力、提高医疗服务质量、推进医院高质量发展的重要手段,继续在全院营造勇于创新的良好氛围,引导和鼓励医务工作者勇攀医学高峰,不断提升医疗技术水平,为广大市民带来更优质的医疗服务。”市一院副院长邵耐远介绍。



▲手术直播充分展现市一院医疗技术创新成果和技术自信



▲癫痫中心获评国家二级癫痫中心



▲虚拟现实技术助力脊柱内镜微创手术更精准

织牢网底 “大病不出市”越来越近

55岁的刘先生在市一院被确诊为肝门部胆管癌。肝胆胰外科主任陈学敏团队通过达芬奇手术机器人,为刘先生进行肝门部胆管癌根治术,历经6个多小时,成功完成左半肝切除、肝外胆管切除、胆囊切除、淋巴清扫和右肝管空肠 Roux-en-Y 吻合术。术后第一天,刘先生就顺利进食流质食物,很快出院。

肝门部胆管癌虽是胆管癌中较常见的类型,但在临床上发病率不高。该疾病早期诊断困难,根治手术难度大、风险高,术后并发症发生率居高不下。“在我们医院开展这项新技术以前,像刘先生这样的肝门部胆管癌患者如果想接受微创手术,只能到北京、

上海等地就诊。”身兼大外科主任、普通外科主任、肝胆胰外科主任的陈学敏认为,只有不断引进和开展新技术新项目,尤其是危急重症、疑难病症的诊疗技术,才能为更多本地患者提供更高水平、更高质量的医疗服务,让“大病不出市”成为可能。

作为常州最大的公立三甲医院,打造区域性诊疗中心,更好服务常州市民,市一院责无旁贷。多年来,市一院始终致力于从一项项人无我有、人有我优的技术入手,为常州市民织密织牢健康守护网,托起身体健康和生命安全的希望——

自去年7月以来,心胸外科联合上海德达医院孙立忠教授团队,在我市建立迅速、完善的主动脉夹层急救机制,

目前已完成24例A型主动脉夹层手术,市一院成为常州市主动脉夹层救治联盟救治中心医院;

呼吸与危重症医学科成功开展经支气管冷冻肺活检术,该技术费用低、创伤小、精准度高,为诊断治疗弥漫性肺疾病、肺外周局部病变等疑难肺部疾病提供更为精准的依据;

心血管内科开展全市首例经导管二尖瓣缘对缘修复术,通过 MitraClip 系统,使用特制的二尖瓣夹合器夹于

二尖瓣前后叶,从而改善二尖瓣反流,仅用一个夹子修复“心门”,体现了介入微创手术的巨大优势,为患者带来福音;

肿瘤放射治疗科将呼吸门控技术用于乳腺癌放疗,降低放疗全程中呼吸的影响,起到有效减少心肺损伤的效果,更好地保护了重要器官,乳腺癌放疗达到省内先进水平;

眼科积极开展角膜移植手术,已为3位市民完成角膜移植,帮助他们重见光明……

科技加持 智慧医疗再写新篇章

今年75岁的陈先生患腰腿疼痛已有好几年,在市一院被诊断为严重的II度腰椎滑脱。对于腰椎滑脱,手术是最好的办法,但陈先生长时间未

得到规范治疗,常规内镜手术难以取得预期效果。市一院脊柱外科副主任医师朱俊团队为他进行虚拟现实技术辅助的内镜下腰椎滑脱复位减压内固

“市长热线吗?我是来感谢的!”



本报讯(赵雪杨 杨小霞)近日,市儿童医院连续收到了多个市长热线转来的工单,拨打电话的市民表示:“我不是来反映情况的,我是来表扬和感谢的。”电话的背后是四个暖心故事。

一位面部长毛母质瘤的儿童,经过多家医院诊治,均建议采取全麻下手术切除肿瘤的方案治疗,但这样的方案损

伤大,术后疤痕发生概率也高。抱着一线希望,家长带着小朋友来到了市儿童医院皮肤科主任杨明美的诊室。她仔细检查过孩子后,发现孩子配合度很好,与家长沟通后,就采用了损伤更小的新技术——局麻下激光开口刮治,优点是门诊随做随走,损伤小,基本不留疤痕。手术后一周,妈妈带着孩子到门诊复诊,效果很好。激动的妈妈送来了锦旗,并打电话到12345热线,点名表扬杨明美和她的新技术。

6月2日,9个月女婴茜茜因为反复的发热和咳嗽,被诊断为支气管炎。辗转就医后,来到市儿童医院,因为孩子年龄小,病情较重,在门诊医生的指导下,一家人来到了呼吸科病房住院治疗。焦急的一家人第一次面临这样的情况,不免手忙脚乱,不知如何是好,在床位医生李哲鹏的安慰和帮助下,年轻的父母终于平复下来。随后,李哲鹏每天查房和家属沟通,解释孩子的病情进展。经过5天的规范化治疗,茜茜好转出院了,出院到家的第一件事,茜茜妈妈便打了12345热线,特

别感谢李哲鹏医生。

6月4日,张先生来到服务台:“你好,小孩的头颅核磁的结果出来了,但是上次给我开单子的医生不在,今天神经科也没有号了,我该怎么办呢?”服务台护士解洁接过来检查单:“今天神经科主任吴婷在的,我带您去请她解读一下吧!”吴婷详细地解释了检查结果,并宽慰了张先生。家长非常感谢解洁急患者所急,积极帮助协调医生,接诊的吴婷也细心讲解,于是张先生给院长信箱发了感谢信。

5岁的明明因为反复发热、咳嗽一周来到市儿童医院门诊检查,CT显

示两肺下叶炎症,孩子精神萎靡,痰多,没有力气咳出来,考虑之前的用药情况,明明被诊断为:难治性肺炎支原体肺炎。这是一种棘手的疾病,极易出现病情的反复和恶化。很快,明明住进了呼吸科病房。呼吸科副主任王涉洋、床位医生李哲鹏组织医学影像科、麻醉科等进行多学科会诊,商定治疗方案,并采用抗感染、糖皮质激素、纤维支气管镜下灌洗、免疫调节等多重治疗手段进行救治。半个多月后,明明终于康复了。出院当天,明明妈妈分别为王涉洋和李哲鹏送上了锦旗“医术精湛、医德高尚”“尽职尽责,医术高明”。

常州市儿童医院人民来信交办单			
编号	137	姓名	女士
日期	2024.05.19		
通讯处	电话12345热线	联系方式	
诉求目的	服务对象来电表扬医生。		
主要内容	服务对象来电表扬常州市儿童医院皮肤科杨明美医生。其表示服务对象的孩子近期前往常州市儿童医院皮肤科杨明美医生门诊,该医生在医疗手段上很出色,也为服务对象在精神上和压力上减少很多压力。其表示该医生医德医风令人敬佩。		

常州市儿童医院人民来信交办单			
编号	9	姓名	
日期	2024.06.04		
通讯处	院长信箱	联系方式	
诉求目的	无		
主要内容	6月2号开的检查(核磁共振)3号做检查,4号来拿报告需要医生给我讲解,二楼一区服务台护士工号:289继续帮我积极帮我协调医生,特别让我感动,还有接诊的吴主任讲解的特别仔细……再次感谢服务台护士289,和吴主任医生!		

全市首例

市二院将无痛技术用于宫颈癌后装治疗

本报讯(李青 汪建林 肖云)6月13日上午,市二院肿瘤放疗科妇科团队成功完成了常州市首例舒适化后装治疗(无痛后装治疗)。放疗科主任倪新初解释,后装治疗是宫颈癌根治性治疗中的关键环节,属于近距离放疗。该治疗方法通过施源器将密封的放射源置入人体的天然管腔(如宫腔、阴道等)或肿瘤组织间,通过近距离照射最大限度地杀灭肿瘤。相比传统的二维后装治疗,三维后装治疗剂量更加精准,可以显著提高肿瘤的局部控制率和患者的生存率。

今年4月,蒋阿姨被确诊为宫颈癌,由于病灶较大且伴有淋巴结转移,不适宜手术,便到放疗科接受根治性放疗。经同期化疗后,她的宫颈肿块明显缩小,后期需要后装治疗。为了减少她对疼痛的焦虑和恐惧,在医务处的协调下,胡莉莉妇科团队(医

师、物理师、治疗师和护士)与麻醉科、B超室通力协作,通过静脉麻醉的方式,使蒋阿姨在无痛状态下完成腔内联合组织间插植后装治疗。

蒋阿姨全程没有感觉到任何不适和疼痛,回到病房后开心地与家人分享:“在二院放疗科做舒适化后装治疗,一点也不痛!”

“这项技术的成功应用可以提高患者的治疗依从性,为常州乃至周边地区的宫颈癌患者带来了福音。”市二院副院长倪新初介绍,医院放疗科于2023年引进了新一代医科达Flextron后装机和大孔径模拟CT定位机,成功将后装治疗推进到三维时代。迄今为止,已成功治疗近百例宫颈癌患者,服务范围覆盖常州地区及周边的镇江、无锡、泰州等地。目前,科室每年收治宫颈癌根治性放疗患者超过100例,5年生存率高达80%以上,达到了国内先进水平。

老人误把清洁剂当饮料

本报讯(李青 七轩)日前,市七院消化内科救治了一位误把洗衣机清洁剂当成饮料喝的患者。

因天气炎热,吴老先生口渴难忍,前往超市买水,但因不识字,将外形酷似饮料的洗衣机清洁剂当成了饮料,买回家后猛灌了几口,发现味道不对,胃里还有灼烧感,连忙告知了家属。家属一看,发现吴老先生喝了清洁剂,立即带着他和瓶子到市七院急诊医学中心。查看清洁剂成分后,急诊医学中心进行“牛奶+蛋清”催吐并收住消化内科治疗。

根据全球儿童安全组织调查显

示:每5名中毒儿童中,就有2名发生过药物中毒;每5名药物中毒儿童中,有4名是因误服导致的。市售的部分清洁剂、蚊香、药物的包装和外观与食品饮料包装类似,容易错把它们当成饮料和糖果,误吃误喝,有时候老人不识字,也有搞错的时候,存在危险。

市七院消化内科副主任、主任医师贾殿萍解释,清洁剂通常含有表面活性剂、香料、防腐剂等成分。这些成分虽然浓度较低,但仍然具有一定的毒性。如果不小心误服了清洁剂应立即采取以下紧急措施:如果误食了家用洗衣液、洗

洁精、洗手液等毒性相对较低的清洁剂先大量饮水,同时刺激咽喉部进行催吐,经过呕吐可大部分排出体外,再送往医院进行进一步检查。如果误食了84消毒液、洁厕灵等强氧化产品,这些强氧化剂一旦服用,应立即就医;同时可进行紧急处理,可服用大量牛奶和蛋清,牛奶和蛋清中含丰富蛋白质,可以与含氯成分反应,从而减弱毒性侵害。

贾殿萍提醒市民,清洗剂、消毒剂等清洁液体还是要装在专门的清洁瓶内,并且标识清楚,切勿将此液体装在茶杯、水杯、各类饮料瓶内,要确保

此类危险物质远离儿童、老人,以防他们发生误食的情况。

链接

误服清洁剂会有哪些后果呢?

1. 口、咽、食管、胃黏膜损伤,出现烧灼感、腹部绞痛、流口水等;
2. 严重时出现喉头水肿、窒息、肺水肿、休克、食管及胃穿孔等;
3. 被身体吸收,还可能发生碱中毒,出现剧烈头痛、手足抽搐、昏迷等症状。

