

出生仅7天的宝宝被查出腹腔肿瘤

交大一附院腹腔镜微创完整切除后顺利康复

阳光讯(记者 郑亚雷)近日,西安交大一附属医院小儿外科联合新生儿科、麻醉手术部成功为一位出生仅7天龄的新生儿,利用3mm-5mm腹腔镜微创手术,完整切除一复杂腹膜后肿瘤。手术后,患儿回到新生儿科进一步诊治,在新生儿科主任周熙惠教授的带领下,医护人员经过精心的治疗和无微不至的护理,患儿恢复良好,拟拔除腹腔引流管并恢复正常喂养。

该患儿来自榆林市,母亲产前12天胎儿B超显示腹腔包块,在当地医院足月后剖宫产出生,完善腹部超声及CT显示患儿左侧腹腔脾肾之间有肿物占位,为进一步诊治转入西安交大一附院新生儿科。入院后,新生儿科及小儿外

科立即完善手术前准备及评估,B超显示肿物增长明显,同时合并新生儿坏死性小肠结肠炎(NEC II A级)。由于患儿腹腔肿物短时间内生长快速,有压迫邻近脏器、导致胃肠道梗阻甚至破裂出血的风险,必须尽快手术,否则将危及生命。最终,小儿外科曹振杰教授为患儿制定了以3mm-5mm腹腔镜为主的微创手术方案,为该患儿开展新生儿腹腔镜手术。

由于新生儿气管直径小,气管插管异常艰难,稍有不慎都可能面临喉部发育不良、喉腔狭窄、分泌物过度、气管痉挛、窒息的严重后果。新生儿科医师王芳会、宁芬茹和麻醉手术部相互协作,顺利为患儿插管给予生命支持,从而保证了腹腔镜微创手术成功实施。

患儿月龄小、腹腔空间小,同时合并NEC肠管胀气明显,导致腹腔镜手术视野更加有限,操作难度不断升级。肿物上邻脾脏,左邻肾门,压迫推移肾上腺,右邻胰尾,下邻结肠,附近的每一个器官都极其重要且容易损伤,曹振杰教授凭借多年丰富的腹腔镜微创手术经验,小心翼翼地依次将其与周边器官完整分离,巧妙地将肿物完整切除,避免了重要组织产生损伤,手术顺利完成。手术后可见患儿腹部仅有两个“戳卡孔”(最大的伤口隐藏于脐部),较传统开腹手术,创伤小、恢复快,更美观。

此例手术的成功实施,意味着有更多的新生儿期肿瘤通过腔镜技术既安全有效、又美观、恢复又快完成治疗。

西安医学会神经介入分会 2023年学术年会召开

阳光讯(记者 张华)1月19日,由西安医学会主办、神经介入分会主委单位西安市第九医院承办的“西安医学会神经介入分会2023年学术年会暨第二届脑血管病病例大赛”在西安召开。会议采用线下、线上相结合的方式,西安市及周边20余家医院授课专家、评委和选手约70人线下参会,线上参会4000余人。

会上,西安医学会神经介入分会主任委员、西安市第九医院脑血管病院长刘展会对分会各单位本年度工作进行总结汇报并作出明年计划,随后展开了针对《颅内血管狭窄的介入治疗新进展》《血泡样动脉瘤》《轻型卒中的诊治》《脑血管病管理指南》等以及脑血管病病例大赛为主题的学术交流。

本次大会还举办了第二届脑血管病病例大赛。经过激烈角逐,西安市第九医院的医生王振华、豆涛涛分别获得出血组和缺血组一等奖。

长安医院 成功实施一例V-notes手术

阳光讯(记者 张华)近日,西安市长安医院妇产科二病区成功实施一例V-notes手术(经阴道单孔腹腔镜手术)。该手术具有术后完全没有手术疤痕、疼痛更轻、更加微创和减少切口疝发生等优势,同时也标志着长安医院妇产科二病区在高难度“第三代外科手术”领域的一次成功探索。

患者王女士饱受子宫脱垂、阴道前后壁膨出、尿失禁等症状困扰半年之久,长安医院妇产科二病区杨丽珍主任团队为其成功实施了单孔腹腔镜和NOTES手术。手术后2小时,患者可进水,6小时可下床活动、进流食。

据了解,近年来,长安医院妇产科二病区主任杨丽珍带领团队不断求索,攻克妇科腹腔镜手术技术难点,先后实施经单孔腹腔镜下全子宫切除术、巨大囊肿切除术、肠粘连分离术等,且几乎所有妇科良性肿瘤手术做到经单孔完成。

西安市第五医院 争分夺秒成功挽救患者生命

阳光讯(记者 郑亚雷)近日,西安市第五医院成功挽救一例因异位妊娠破裂致失血性休克患者生命。

40岁的刘女士下腹疼痛难忍,西安市第五医院院前急救站迅速到达现场后,医护人员快速评估病情后立即将患者转运至西安市第五医院(陕西省中西医结合医院)急诊科,与此同时,医院收到患者信息后,急诊科、妇科做好接诊准备。

120急救车到达急诊时,患者已呈明显休克状态。妇科值班医生李翠梅主任医师初步判断其为异位妊娠破裂致失血性休克,急诊科快速完成手术前准备。患者经绿色通道进入手术室。手术中探查发现刘女士腹腔大量积血共计1500ml,右侧输卵管壶腹部妊娠破裂,医生进行腹腔镜下右侧输卵管手术。考虑到刘女士盆腔粘连严重,积血较多,为了最大限度地保护患者生育功能,妇科医生仔细分解分离粘连带,手术最终顺利完成。此次救治环环相扣、快速联动,刘女士得以顺利度过危险期。

老人信偏方自治腿疼致皮肤溃烂 西安大兴医院医生:通过正规渠道了解可靠知识

阳光讯(记者 张华)近日,家住西安的李女士听信“白醋+芥末”的偏方能治腿疼,结果她“照此办理”导致皮肤溃烂。对此,西安大兴医院医生表示,相信科学,多通过正规渠道了解可靠的知识,这样遇到病痛可以正确处理。

64岁的李女士最近一段时间腿疼,听说“白醋+芥末”的偏方能治腿疼,便照着偏方涂在膝盖上,然而没多久涂抹处瘙痒、红肿,伴有水泡,挑破水泡后脓液不断流出、皮肤溃烂,自行用药两天不见好转,急忙来到西安大兴医院皮肤科,医生接诊后考虑是接触性皮炎,治疗一段时间后开始好转。该院皮肤整形科医生倪琳表示,一些民间偏方至今尚

无科学依据,希望市民们慎用。倪琳解释道,虽然芥末和白醋中含有乙酸,有良好的抗菌作用,可以有效抑制细菌、病毒和真菌的生长,可以减轻皮肤炎症,缓解红肿、瘙痒等炎症反应,还具有镇痛作用,可用于皮肤炎症、扭伤等疼痛情况。芥末白醋中的醋酸,还可以平衡皮肤的酸碱值,收缩毛孔,改善油性皮肤和痤疮问题。但有的人对芥末过敏,用了这个偏方就会出大问题,建议在医生指导下使用。

乱用偏方有啥后果?倪琳称,皮肤接触某些外界物质(刺激物、致敏源等)后,可能会引起接触部位皮肤,甚至接触部位以外皮肤的炎症反应,常有瘙痒

感、灼烧感,重者有痛感,多无全身症状。急性期:皮损局限于接触部位,有红斑、丘疹,伴丘疱疹;亚急性期:皮损渗出减少,出现结痂及脱屑;慢性期:皮损表现为皮肤苔藓化及鳞屑等。

出现症状怎么急救?倪琳建议,明确致敏源或刺激物,及时去除,是治疗接触性皮炎的关键;局部护理,避免过多搔抓和刺激;及时就医药物治疗,避免病情加重,患处逐渐扩大影响美观,甚至引起机体功能障碍,严重者导致表皮松解、坏死,一般先外用中药涂擦以凉血止痒,口服抗过敏、保肝、调节免疫力等药物,激光疗法缓解皮肤炎症,必要时酌情使用激素。

老人左臂被电锯锯伤险截肢 西安市红会医院专家精准保肢获赞

阳光讯(记者 郑亚雷)近日,西安市红会医院骨显微修复外科紧急手术,成功为一位被电锯锯伤左臂的80岁老人精准保肢。手术后老人康复良好,目前已顺利出院。

1月11日下午,80岁的王大爷在家干活时,左臂上肢被电锯割伤,当地医院为其进行了止血、简单包扎等对症治疗。当晚10时56分,家属将王大爷送到西安市红会医院南院区进一步治疗,此时距离王大爷被锯伤已经过去8个多小时。

入院后,骨显微修复外科副主任医师喻姿瑞检查后发现患者为“左肘不全离断伤”,紧急给予止痛、补液,并研究下一步治疗方案。“王大爷80岁高龄,考虑到他合并多种内科疾病,再植

手术风险大,手术后并发症发生率高,不建议做再植。但由于他本人保肢意愿强烈,我们给予充分尊重,尽可能地实现再植需求。”喻姿瑞说。按照病人及家属意愿,骨显微修复外科从飞副主任医师快速动员团队成员、急诊医学科、输血科和手术麻醉部,对患者身体状况进行完备检查和充分评估,大家一致认为,患者虽然年纪大,但在现有条件下仍具备保肢再植条件。

经过一系列的手术前准备,骨显微修复外科医生喻姿瑞和杨渊于1月12日凌晨为老人进行了再植手术,手术中对骨折、血管、神经和肌腱进行了一次性修复,手术顺利完成。手术后,医护人员为其进行抗炎对症治疗,并指导患者进行康复锻炼。手术后第7天,患者顺利出院。

据了解,保肢再植手术属于骨科手术中难度较高的手术之一,以往手术需2-3次,高龄患者的再植手术更难,而西安市红会医院骨显微修复外科仅用一台手术,就高效精准完成了这一“特殊任务”。

西安市红会医院骨显微修复外科主任宋涛表示,相较于普通的肢体再植手术,患者80岁的高龄做再植手术非常少见,因为左肢再植后将产生毒素吸收,考虑到患者的高龄和过往病史,易造成全身功能和肝肾损害。对此,需要在手术中尽可能清除坏死组织,手术后持续监测患者肝肾功能,必要时透析。后期,医生还将持续跟踪、动态关注王大爷的恢复情况,做好手术后回访工作,帮助其早日回归正常生活。