

# 2岁娃喊疼 医生从他肚里取出一颗铁钉

■ 特约记者/高琛琛 通讯员/江梦

2岁男孩总说“肚肚痛”，去华中科技大学同济医学院附属武汉儿童医院就诊后，医院综合外科医生从孩子体内取出一颗长约3厘米的锈铁钉。“十一”长假期间，在武汉儿童医院主院区、西院区，医生接诊多例儿童意外伤害病例。专家提醒，儿童有强烈的探索欲，但对危险因素没有健全的认识和规避能力。特别是不到3岁的宝宝，家长一定要加强看护，不要把孩子置身于危险之中。

2岁男孩宾宾（化名）家住黄石

市，平时活泼好动。10月1日，宾宾在邻居家玩耍时，突然大哭起来。听到孩子哭声，家长忙来查看，发现宾宾手里握着一支射钉枪。但家长仔细检查了宾宾身体，只在腹部发现一个小红点，当时以为没事。可过了几天，宾宾总说“肚肚痛”，有一天更是疼得大哭，家长急忙将宾宾带到当地医院检查。结合病史，医生怀疑宾宾腹部内有异物，建议转至上级医院治疗。经慎重考虑，家长决定带着宾宾到武汉儿童医院西院区综合外科就诊。

入院后，经过X光和CT检查，医生在宾宾体内发现一件3厘米长左右的异物，极有可能就是射钉枪里的钉子。

“铁钉在体内已经有一周时间，周围组织感染坏死的可能性很大，而且小孩容易多动，异物随时可能导致肠穿孔或其他器官损伤，需要立刻手术。”接诊医生表示。该院综合外科医生张环环、王吉和主治医师张光华迅速给宾宾安排手术。手术中，医生发现罪魁祸首果然是一颗铁钉，铁钉末端距离宾宾肠管仅有0.5厘米，孩子腹腔有贯通伤，再拖下去，后果不堪设想。手术中，医生用腹腔镜仔细检查孩子大肠、小肠和肝胆胆道系统，幸而没有发现孩子有肠穿孔和明显器官刺伤。最终已经生锈的铁钉被医生从孩子体内取出。

记者了解到，“十一”长假期间，

武汉儿童医院主院区、西院区接诊多例意外伤害患儿，以骨折、脱臼、误服、车祸伤等较为常见。该院医护人员24小时值守，守护儿童健康。武汉儿童医院西院区综合外科副主任李刚提醒家长，儿童有强烈的探索欲，但对危险因素没有健全的认识和规避能力。特别是不到3岁的宝宝，家长一定要加强看护，不要把孩子置身于危险之中。专家提醒，对于婴幼儿，家长要让孩子远离危险物，对于学龄期儿童，要加强安全教育，预防意外伤害发生。一旦发现孩子有不明原因的疼痛、出血等异常情况，要及时送医，以免病情恶化。



## 近距离感受 中医药文化

近日，一场别开生面的中医药文化传播活动在重庆市璧山区金剑小学拉开序幕，璧山区妇幼保健院中医科医师为孩子们上了一堂“中医药课”。医师巧妙地将中医药知识与学生的日常生活相结合，通过讲述身边的故事和展示实物，使复杂的中医药理论变得通俗易懂。王安琴摄

## 江苏南京

### “艾梅乙”防治宣传进高校

■ 特约记者/沈大雷 通讯员/昌盛

日前，由江苏省南京市卫生健康委妇幼处主办，南京市计划生育药具管理站、市第二医院、市疾控中心等承办的“守护希望、预防先行——孕育健康与‘艾梅乙’防治”科普宣传活动走进东南大学九龙湖校区。本场活动为南京市“科学避孕保护生育力，消除‘艾梅乙’母婴传播”系列活动之一，这也是该市由政府部门牵头，医院、企业、学校、社会组织等多方携手，共同推动消除“艾梅乙”传播的一次有益探索。

本次活动分为户外健康游园会和专家科普讲座两个环节。在户外的防艾游园会上，丰富多彩的游戏和互动环节吸引了大量学生参与。通过趣味问答、角色扮演等形式，学生们在轻松愉快的氛围中学习到了关于科学避孕和“艾梅乙”防治的重要信息，如预防措施、传播途径及如何正确对待感染者等。这种寓教于乐的方式不仅提高了学生的学习兴趣，也让他们更加深刻地认识到自我保护的重要性。

当天的活动，共有500多名师生参与，他们在充分的参与和体验中，提升了自我保护和关爱他人的能力。“今天我不仅学到了宝贵的健康知识，也增强了自身的健康保护意识。作为一名公卫专业的大学生，今后我将努力成为‘艾梅乙’防治工作的践行者，为构建健康、和谐的社会环境贡献自己的力量。”一名来自东南大学公共卫生学院学生表示。

“预防‘艾梅乙’传播，保护生育力，离不开大家的共同努力。”南京市第二医院妇产科主任医师王根菊说，“艾梅乙”对个体及社会均有严重危害，当前国家制定了一系列“艾梅乙”防治政策，如“四免一关怀”政策等，为感染者提供医疗、关怀和支持。为提升青年学生科学避孕意识和感染“艾梅乙”人群的权益保障，她建议高校定期开展性健康教育和“艾梅乙”预防知识的宣传，提高学生防范意识；设立专门的心理咨询室，为学生提供心理支持和辅导，帮助他们解决情感和心理问题；加强对“艾梅乙”的宣传和教育，消除对感染者的歧视和偏见，营造包容、关爱的校园氛围。

# 药物治疗卵巢癌 精准而治是方向

■ 本报记者/何贤

妇科肿瘤严重威胁着女性的健康。近日，由健康报社主办的“妇幼健康看中国”宣传推进活动——妇科肿瘤规范化诊疗系列交流会在四川省南充市召开。会议邀请多位专家共同探讨妇科肿瘤领域的最新进展、分享实践经验、交流创新成果。

在会议的专题研讨环节，来自重庆市妇幼保健院的赵成志教授带来“2024年美国临床肿瘤学会（ASCO）妇科前沿进展”主题演讲。赵成志指出，贝伐珠单抗治疗卵巢癌作用明显，特别是对于铂耐药卵巢癌患者，贝伐珠单抗在各线治疗中都能使患者获益。赵成志表示，对于卵巢癌的药物疗法，分层而治、精准而治是今后的方向。

电子科技大学医学院附属肿瘤医院刘红教授针对使用标准剂量贝伐珠

单抗治疗妇科肿瘤进行专题讲座。刘红指出，近年来，抗血管生成药物的治疗和PARP抑制剂（聚腺苷二磷酸核糖聚合酶抑制剂）广泛应用，改变了卵巢癌整体治疗模式，卵巢癌患者的预后情况也得到质的飞跃。随着贝伐珠单抗进入医保，患者的经济负担也降低了。

在实战研讨环节，重庆大学附属肿瘤医院吴科教授带来晚期卵巢癌一线治疗经验的分享。吴科围绕一名患者病史及家族史、妇科查体情况、影像检查情况、诊治经过等内容进行了详细剖析。吴科指出，考虑到该患者有肿瘤家族史，并有相关基因突变，根据指南，推荐奥拉帕利联合贝伐珠单抗对患者进行维持治疗，没有观察到患者使用贝伐珠单抗后出现相关的副作用。目前，该患者的疗效评价达到“完全缓解”。

川北医学院附属医院冉伟教授分

享了一例卵巢癌病例。医院对该患者完成了规范的术前评估、多学科会诊等，经过规范治疗，患者获得较好的治疗效果。同时，冉伟也谈到了对该病例的一些思考：在完成标准的手术和化疗之后，维持治疗、密切随访和管理是患者实现长期获益的基础。

会上，与会专家围绕会议主题，对妇科肿瘤治疗发表了各自看法；就如何看待抗血管生成药物在治疗妇科肿瘤方面的应用前景，结合临床经验对使用标准剂量的抗血管生成药物等问题发表了见解；结合自身经验，对妇科肿瘤的规范化治疗进行了分享、讨论。

目前，“妇幼健康看中国”宣传推进活动——妇科肿瘤规范化诊疗系列交流会已在全国多地成功举办，活动聚集专业机构和临床专家的力量，共同推动妇科肿瘤的诊疗向规范化、高水平迈进，为更多女性提供健康保障。☑