

胃肠道潜伏“夺命杀手”——胃肠道间质瘤

胃癌是人类常见的恶性肿瘤之一，而胃肠道间质瘤，这个读起来有点拗口的病名，不仅百姓颇感陌生，很多医护人员也对其了解甚少。“这种肿瘤以往被认为是一种罕见病，但目前，其发病率有逐渐增高的趋势，临床上并不少见。”中国人民解放军总医院301医院外科主任医师徐文通说，“尽管它不是癌，却一样可以夺人性命。”

“尽管多一半的微小间质瘤表现为良性肿瘤特性，但是随着胃肠道间质瘤的增大，部分可发生恶变并发生转移，首次就诊的胃肠间质瘤患者中，有

50%以上的患者已发生肝转移和腹腔转移，其中65%的患者都会转移到肝脏，因此致命。”徐文通说，胃肠道间质瘤仍然未能引起公众足够重视。之所以没有引起人们的注意，是因为胃肠道间质瘤早期症状具有一定的隐蔽性。

据了解，胃肠道间质瘤生长在腹腔内，而腹腔的空间很大，所以在早期肿瘤体积较小时常无明显症状，很多患者的肿瘤是在常规体检时偶然发现的。随着瘤体的增大，病人常见的临床症状包括腹胀、腹痛、黑便和贫血，但这些症状也多为非

特异性，容易和大肠癌、胃癌、胃溃疡等混淆，这就导致病人往往不能及时对症治疗。徐文通说，由于胃肠间质瘤生长在黏膜下，需结合临床，综合内镜、X线造影、CT、MRI、PET和超声内镜引导下的经皮穿刺活检及内镜活检才能做出准确的诊断。

“早发现早治疗可有效提高胃肠道间质瘤的治愈率。”徐文通建议，45岁以上人群应该一至两年做一次胃镜常规检查，而对于有胃癌家族史，慢性胃癌病史，和胃溃疡或者胃息肉的高危患者应该半年做一次。”

晏珊

老人术后抑郁 欲服鼠药轻生

本报讯（通讯员 万荣文 符晴）8月10日，才出院没多久的65岁老人杨梅兰（化名）因腹痛、呕吐再次入住长沙市中心医院普外科。经检查，医生发现老人凝血功能明显异常，或因服用某种药物所致。经医生询问，老人才承认，病后心理状况一直不好，怕连累家人，冲动之下吞下鼠药求死。医生马上对她进行了紧急抢救，经过血液灌流、补充凝血因子等处理，目前杨梅兰的凝血功能正常，生命体征已趋于平稳。

杨梅兰5月被查出患上了阑尾高分化粘液腺瘤，而且粘液已浸润阑尾壁全层及结肠肠壁。根据病情，普外科选择给她行阑尾切除术、乙状结肠部分切除术与降结肠造瘘术，但这也意味着要保命就需要将肠管的一端引出到体表（即肛门移至腹壁）形成的一个开口，便于肠道或泌尿道排泄物的输出。

手术完成后，出院在家休养的杨梅兰变得极其敏感、脆弱、易怒，家人由于平时工作忙碌对其性格变化未引起重视，最后导致险情发生。

蛇伤3年不愈 系统治疗康复

本报讯（通讯员 胡翠娥）刘俊佳是宁远县九嶷山瑶族乡村民，3年前被五步蛇咬伤。虽经当地医院救治，但是被蛇咬伤的右臂却一直溃烂、流脓，严重影响了生活和工作。近日，刘俊佳在湖南中医药大学第一附属医院通过系统的住院治疗，终于康复出院。

入院时，医生打开刘俊佳被层层纱布包裹的右前臂查看伤情时发现，其右前臂多处手术疤痕，畸形明显，伴随轻度肿胀，伤口处溃烂、流脓，并有病理性骨折，诊断为骨筋膜室综合症及慢性骨髓炎，当即收住该院骨伤三科治疗。

针对刘俊佳病情，该院骨伤科主任卢敏带领专家团队组织科内会诊，商定了详细的手术方案。7月1日，该院为刘俊佳实施了第一次手术——骨髓炎病灶清除术，在伤口处用负压引流材料遮盖，对其进行冲洗引流，同时予以抗感染、营养神经、活血、改善微循环等后续治疗。7月14日，再次清创、引流，术后继续予抗感染治疗及针灸康复治疗。7月28日，该院为刘俊佳进行了第三期手术，这次，医生发现创面开始愈合，肉芽生长良好，无死骨无脓液。住院治疗48天后，刘俊佳康复出院。

青春期健康教育



近日，娄底涟源市安平镇组织计生服务站医生为该镇中学200名孩子开设青春期健康教育课堂。图为8月15日服务站医生给孩子们讲解青春期卫生知识。

通讯员 张治国 李明 摄影报道

国际尖端介入术 排除颅内“不定时炸弹”

本报讯（通讯员 罗闻 黄辣）8月17日，罹患颅内巨大复杂动脉瘤的陈女士（化名）在中南大学湘雅医院成功接受了血流导向装置 pipeline 治疗后康复出院。据悉，目前全国仅3名专家能够独立开展该项技术，在湖南尚属首例。

据悉，陈女士近来因头晕、头痛，前往医院就诊。经头部检查，医生发现其右侧颈内动脉眼段有一个直径约为12毫米、颈宽约8毫米，形似花生米的颅内巨大宽颈复杂动脉瘤。这颗深藏于颅内的不定时“炸弹”，随时危及陈女士生命。今年7月底，陈女士慕名

来到湘雅医院，找到专攻脑血管病介入治疗的放射科副教授陈长青。

在详细询问病史并查阅相关检查资料后，陈长青认为：如果采用传统的介入栓塞技术进行治疗，不仅致密栓塞率低、手术步骤多且时间长，且远期动脉瘤复发率相对较高，治疗费用也会相应增加。

经反复论证，陈长青决定采用当今全球治疗颅内复杂动脉瘤的最新神经介入技术——血流导向装置 pipeline 来化解难题。这种近年来在美国和欧洲投入临床应用的装置针对难治性动脉瘤的治疗效果显著，

且安全性高，减少了手术带给患者的痛苦，拥有其他支架无法比拟的优势。

8月9日上午，陈长青副教授特邀我国著名神经介入专家、中美合作上海德济医院院长宋冬雷教授助阵并组成手术专家组，在术中把释放 pipeline 的微导管越过瘤颈送到预定位置，再用支架导管把 pipeline 送到微导管里面准确定位，让其正好覆盖瘤颈，最后把支架导管回撤。整个手术过程十分顺利，造影结果显示动脉瘤消失，载瘤动脉通畅，患者获得了理想的血管重建。

拍完艺术照 皮肤起红疹

本报讯（通讯员 徐珊）近日，李女士带着一岁的儿子睿睿到长沙的某家照相馆拍摄周岁照，在使用过照相馆的衣服、道具后不久，睿睿腿上便出现大片红疹，孩子哭闹不止。湖南省第二人民医院儿科医师王琪为睿睿进行检查发现，睿睿为真菌或螨虫感染导致的皮疹，需用药治疗。

王琪介绍，宝宝皮肤非常娇嫩，对外界刺激很敏感，对细菌抵抗力较弱，如果接触到不卫生衣物，很可能引起皮肤病。摄影馆内的儿童服装、地毯、玩具等往往因清洗不及时，易附着大量真菌和螨虫。孩子一旦接触，便可能出现瘙痒、皮疹等症状，严重的可能感染毛囊炎、接触性皮炎。

王琪建议，在照相馆给宝宝拍艺术照，家长尽量选择自己所带衣物为孩子“换装”，拍完后回家，家长需洗净双手后再给宝宝洗澡，同时为宝宝换上干净衣物。