

年轻小伙怀上“畸胎”

近日,家住张家界的小张从中南大学湘雅二医院普外科一病区康复出院了,回想起自己一个月前“噩梦”般的腹痛,小张不住地对该院医护人员表达感谢之情。

10月6日,26岁的小张右腹部突然一阵疼痛,随着疼痛逐渐加剧,在当地医院检查发现腹部有一个巨大肿块,遂转院至湘雅二医院完善相关检查。检查结果显示,小张病情异常复杂:腹腔的肿瘤是一个伴随感染的、直径约25厘米左右的巨大畸胎瘤,将近成人头部一半大小。更为棘手的是,巨大的肿瘤直接压迫肝脏第一肝门,将下腔静脉完全推移至肿瘤前方,导致右肾静脉在汇入下腔静脉过程中扭曲而延长,右肾静脉行走于肿瘤中,手术风险极大。

一方面手术治疗面临着损伤下腔静脉等大血管的风

险,一旦术中大出血,后果难以想象。手术如果不能游离出右肾静脉,小张的右侧肾脏怕是很难保住;另一方面若不进行手术治疗,肿瘤感染将危及患者的生命,肿瘤进一步生长压迫肝脏、肾脏、肠道,出现更多合并症,拖延手术只会使手术切除难度更大。

该院普外科苗雄鹰教授团队立即组织全院大会诊,进行疑难病例讨论,为小张制定了详细的手术计划及术后康复预案。

10月20日,手术小组凭借扎实的解剖基础和精湛的手术技巧成功切除了小张体内的巨大肿瘤,且保住了被肿瘤包绕的重要血管及小张的右侧肾脏,术中出血仅200毫升。

畸胎瘤是如何产生的?据专家介绍,通常原始生殖细胞发育成熟成为卵子,与精子结

合受精后,就会向胚胎分化,最终成熟为胎儿。而在没有受精的情况下,人体的原始生殖细胞也可能发生异常分化,但却不能分化成完整的器官,从而形成肿瘤,这就是畸胎瘤。肿瘤中会有毛发、油脂、皮肤、牙齿、骨片等外胚叶成份,也可有中胚叶或内胚叶组织,例如肌肉、胃肠、甲状腺组织。

据了解,畸胎瘤发病原因不明,好发于卵巢和睾丸。而像小张这样的腹膜后畸胎瘤很少见,占腹膜后肿瘤的1%~11%,典型表现为无症状的腹腔肿块并且能够生长至巨大。腹膜后畸胎瘤因为其囊壁很厚很少自发性破裂,世界仅有几例腹膜后畸胎瘤导致腹痛的报道,患者均因创伤导致肿瘤破裂所致,小张肿瘤合并感染导致腹痛就更为少见。

本报通讯员 何超

健康扶贫



为推进健康扶贫工作,怀化市鹤城区盈口乡中心卫生院近日对29户因病致贫的人员逐一访谈并建立电子健康档案。向贫困户解读新农合、大病保险、民政救助等政策,并安排贫困户免费体检,进行慢病签约、大病集中救治。针对调查中发现的9种重大疾病患者1人进行系统化管理,每月定期随访,制定救治方案。图为该院医护人员与救助对象进行面谈。

通讯员 阙婧媛
摄影报道

镜面人内脏长反 逆向思维手术顺

本报讯(通讯员 陈双)近日,湖南中医药大学附属第一医院普外微创外科成功为一位全内脏转位(俗称镜面人)的患者实施胆总管结石 ERCP 取石术。手术过程非常顺利,35分钟就从患者体内取出5粒1厘米大小不等的结石。

患者张女士今年46岁,半个月前,因肚子肿胀不适、突发黄疸,到该院普外微创外科检查。影像显示,张女士所有器官的位置都与常人左右相反,原来张女士是罕见的“镜面人”。有医学专家

认为,“镜面人”是在人体胚胎发育过程中,与父母体内基因的一个位点同时出现突变有关,其发生几率大约为百万分之一。由于只是内脏器官位置发生变化,内脏之间的相互关系并未改变,“镜面人”的生理功能与正常人一样,因此对人的健康、生活都没有影响。

该院普外微创外科主任张文兴详细检查发现,张女士为肝内胆管多发结石,胆道扩张、积气,且伴有肝硬化、巨脾、腹水等疾病。传统手术患者身体无法

承受,ERCP微创手术是最好的选择(即通过内窥镜把专用器械送至胆胰管内,进行胆胰管疾病诊治的一种微创手术方式)。但由于张女士情况特殊,在手术操作过程中,医生利用逆向思维,将常规的右侧解剖变成左侧解剖,让患者进行仰卧位下手术,同时将内镜反转180度,采取反向进镜、曲镜位操作、镜面式插管和切开等方式进行手术。最后,凭借高超娴熟的技术,成功手术。3天后,张女士康复出院。

一年前被狗舔 而今反复洗手

本报讯(通讯员 陈曦)1年前被小狗舔了一下以后,15岁女孩倩倩(化名)开始每天反复洗手,可怎么洗都觉得不干净。近期,这位一双小手洗得发白、脱皮的女孩来到湖南省第二人民医院儿少心理科就诊。完善了各项检查及化验后,叶海森副教授诊断倩倩患的是强迫症。

“脑子里反反复复想会不会得狂犬病,会不会被其他细菌感染,想停都停不下来,而且越要自己不要想就越想得厉害,非常烦躁。”倩倩告诉叶海森,自从1年前被小狗舔了一下以后,她开始不停洗手,一洗就是半个小时以上,手都洗破了也不能停。

叶海森介绍,强迫症是一种以强迫思维和强迫行为为主要临床表现的精神障碍,其特点为有意识的强迫和反强迫并存,一些毫无意义、甚至违背自己意愿的想法或冲动反反复复侵入患者的日常生活。患者虽极力抵抗,但始终无法控制,二者强烈的冲突使其感到巨大的焦虑和痛苦。

强迫症病因复杂,不仅与遗传、脑内神经递质水平改变等生物学因素有关,还与社会心理因素有关,需要药物治疗结合心理治疗,必要时还要结合物理治疗、电休克治疗,才能有比较好的治疗效果。

会阴长包块 手术切开引流

本报讯(通讯员 黄鸿武)株洲25岁的王丹(化名)几年前就发现自己会阴处长了一个蚕豆大的包块,由于不痛不痒,就一直没管它。可是近几天这个小包块突然变得又痛又痒,且比以前大了好几倍,她这才到株洲市中心医院就诊,被诊断为皮脂腺囊肿并感染,需要住院手术把脓肿切开引流。

该院日间手术中心主任、主任医师黎柏峰介绍,皮脂腺囊肿,又名粉瘤,是一种常见的体表肿块,通常多发生在成人的背部、脸部、耳垂、耳后和会阴部。囊肿位于皮肤真皮层或皮下脂肪层,囊肿里面是豆腐渣一样的皮脂。皮脂腺囊肿多数是由于各种原因使皮脂腺导管阻塞,皮脂腺排泄障碍,致皮脂腺导管膨胀所形成的潴留性囊肿。脂腺导管阻塞多为灰尘堵塞及细菌感染。

黎柏峰提醒,粉瘤最大的风险就是容易感染,一旦感染,除了手术切开引流,还要经常性换药,打消炎针,伤口还不容易愈合。所以,粉瘤要在没有感染的时候及时手术。

“熊猫血”大爷出血休克 长沙市第三医院多科成功施救

本报讯(通讯员 黄琢玉)“医生护士真是我的救命恩人!”11月9日,快要出院的石大爷紧握着长沙市第三医院泌尿外科副主任罗飏的手,不停地说着感激的话。现在的他面色红润、精神矍铄,但就在几天前,他却因膀胱造瘘管出血休克,被紧急送至该院泌尿外科救治,因病情危急,而Rh阴性“熊猫血”的他让救治过程更添了几分艰难。

入院后医生询问了解到,石大爷4年前因为前列腺出血做过膀胱造瘘手术和尿道会师手术。此次已因膀胱造瘘管出血不止,失血1000毫升以上,需要马上输血。该院泌尿外科的医护人员迅速联系输血科,给石大爷输血、输液,经检测,石大爷为Rh阴性“熊猫血”,血库中Rh阴性血的库存相对较少,如不立即止血,可能没有充足的血液供给。

专家分析,若通过开放手术方式为石大爷止血,创伤大,手术风险高,恢复时间长。而且患者高龄,已经处于休克状态,情况危急,不适合进行开放手术。该院泌尿外科专家与介入血管科专家会诊后,当即决定为石大爷进行介入手术。在泌尿外科、介入血管科、输血科、麻醉科的多科通力合作下,石大爷的输血量比预期的要少,术后血压回升平稳,心跳慢慢恢复正常。