直肠巨大肿瘤 内镜精准切除

厦大附一同安院区(厦门市第三医院)成功为七旬患者实施内镜黏膜下剥离术

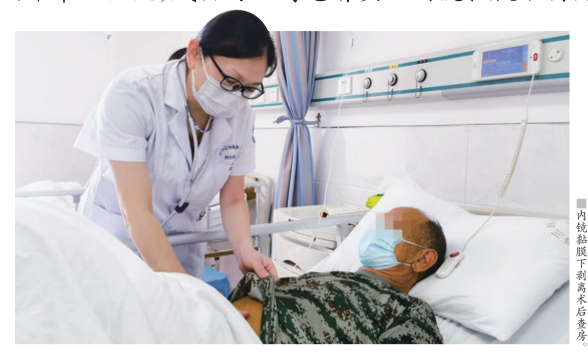
> 文/图 记者 陈万泉 通讯员 吴彬 叶聪艺 林珊珊



紧跟现代医学前沿 优质服务造福患者

近几年来,随着内镜治疗器械的不断开发和新技术的逐步开展,厦门大学附属第一医院同安院区(厦门市第三医院)消化内科紧跟医疗前沿,逐步引进国内先进的奥林巴斯及富士能系列高清电子内镜、电子超声内镜、放大内镜、胶囊内镜等高端设备,积极开展新技术、新业务,内镜诊疗水平不断提升,已常规开展早期癌的黏膜下剥离术ESD、内镜黏膜下隧道肿瘤切除术STER、ERCP等先进技术。

此外,该院消化内科牵头,联合ICU、普外科、介入科等多学科组成急性消化道出血MDT团队,建立了规范的抢救流程,对于消化道大出血患者能够做到快速诊疗,大大提高了抢救成功率,每年成功救治数百例消化道出血患者。



多学科会诊精准评估 不开刀不麻醉摘除巨大肿瘤

70多岁的患者叶先生,因大便频繁、不成形持续三个月,来到厦门大学附属第一医院同安院区(厦门市第三医院)消化内科就诊。在肠镜检查下,医生竟发现了一个6cm×6cm的巨大直肠肿瘤,且其表面凹凸不平,高度怀疑有早期癌变的可能。

消化内科为患者取活检,提示肿瘤为低级别上皮内瘤变(未癌变),

与内镜所见不是很符合,即启动多学科联合会诊机制,行染色放大内镜及超声内镜检查再次评估肿瘤恶性程度及深度,根据放大内镜下腺管及血管表现,最终考虑肿瘤大部分良性,部分可能有高级别上皮内瘤变或黏膜内癌变。好在超声内镜见黏膜下层完整,肿瘤虽然大,但可以内镜下切除。

10月18日,手术正式实施,由于肿瘤太大,几条供血血管粗大,给手术增加了许多难度。消化内科ESD团队在术中对血管进行及时、有效的处理,精准把握肠道各层次结构,历经三个半小时,顺利完成手术。值得一提的是,该手术没有使用麻醉,患者全程清醒,术后自己走下了手术台。

内镜微创手术优势明显 早期筛查是关键

术后病理诊断显示,该肿瘤为绒 毛状管状腺瘤,伴低级别上内瘤变, 局灶呈高级别上皮内瘤变。

"这充分证明了术前我们团队对 患者瘤体性质判断的准确,并选择了 最佳手术方案。高级别上皮内瘤变已 不可逆,如不及时干预必定会发展成 癌症,到时再来手术,只能采取创伤较 大的外科开刀手术,需要切掉一段直肠。"消化内科主任王银介绍,内镜黏膜下剥离术(ESD),主要适用于消化道早癌(食管癌、胃癌、结直肠癌)和黏膜下肿瘤的一种消化内镜下微创手术,与传统外科手术相比,具有"保留器官、创伤小、恢复快、费用低"等优势。

王银主任提醒,早期结肠癌基本

无症状,建议40岁以上男性、45岁以上女性均应行结肠镜检查,提高结肠早癌的发现率,降低结肠癌的死亡率。如有排便习惯突然改变,持续两三个月每天大便次数明显增加;大便性状改变,如变细、变扁,甚至排便困难,或者大便上常伴有黏液或血液;或者有直肠癌家族病史的,应及时就医。

第三届中国青年医师微创瓣膜手术大赛厦心心外科医师获二等奖

据悉,此次大会由国家心血管病专家委员会微创心血管外科专业委员会(CMICS)主办。"第三届中国青年医师微创瓣膜手术大赛"作为大会的特色专场,云集了全国众多心外科青年医师,赛事评选极其严苛,为了体现医生的技术和应变能力,手术全部采取直播的方式,对于选手来说是极大的考验。大赛自2022年4月启

动以来,历经层层选拔于10月底迎来精彩激烈的总决赛。厦心伍源医师以娴熟扎实的手术技巧与沉稳高效的现场发挥,赢得了评委专家们的认可。

看到本报报道后联系中山医院医生 苏州百岁翁来厦治好疝气

本报讯(通讯员 张舒姗 记者 匡惟)从本报的报道中,来自苏州的 卢大爷了解到厦大附属中山医院普 外科改良疝气微创技术的实力,于 是在不久前,刚过完100岁生日的 他,特意坐着动车来到厦门求诊。在 厦大附属中山医院做完了疝气手 术,术后当天就下地走动,卢大爷对 为他手术的卢毅卓主任及其团队赞 不绝口。

家住苏州吴中区的卢大爷罹患腹股沟疝五六年,疝气包块越来越大,平时走路都不方便。老人家希望通过手术根治难言之隐,可是,因为年纪大,加上患过脑梗等疾病,他辗转多家医院求治,均被告知无法手术。

今年9月,卢大爷看到了本报 《疝气手术当天也能洗澡了》的文章,了解到卢毅卓主任改良疝气微 创技术可以让疝气患者在手术当天 洗澡,入院24小时内即可出院。看 到这里,卢大爷按捺不住激动,马上 提笔给卢毅卓主任写信,希望能够 赴厦手术。

卢毅卓拨通来信所留电话联系上卢大爷,并互加微信传送病历资料。在卢毅卓的指导下,卢大爷补充了心脏彩超报告单。经过认真评估,卢毅卓认为卢大爷的身体状况可以耐受疝气微创手术,于是告诉他手术可以做。听了这番话,卢大爷迫不及待买了火车票来到厦门。

10月14日,卢毅卓为其手术。 当天晚上,卢大爷就下床活动了。 "感谢厦门大学附属中山医院,感谢 卢主任!"卢大爷高兴地说:"没了疝 气包块,这下我可自由了,以后每天 能到河边练气功。"