

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

根据 WHO 官方报道数据显示,在我国结直肠癌已上升为排名第二的高发癌症,仅次于肺癌,死亡率为 9.5%。结直肠癌的危险不言而喻,因此早诊、早治至关重要,近日,厦门大学附属第一医院同安院区(厦门市第三医院)消化内科成功为一名七旬患者实施内镜黏膜下剥离术(ESD),在错综复杂的肠道中精准切除一个 6cm × 6cm 巨大腺瘤。目前,该患者已顺利出院。

文/图 记者 陈万泉
通讯员 吴彬 叶聪艺 林珊珊

链接

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。



内镜黏膜下剥离术后查房。

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瘤变。好在超声内镜见黏膜下层完整,肿瘤虽大,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,术后自己走上了手术台。

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,伴低级别上皮内瘤变,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

本报讯(通讯员 刘云芳 记者 匡惟) 2022 中国微创心血管外科大会暨中国微创心外科手术直播周近期在南昌召开。在大会期间举办的“第三届中国青年医师微创瓣膜手术大赛”总决赛上,厦门大学附属心血管病医院(简称厦心)心外科青年专家伍源获得大赛二等奖,为福建省唯一获奖的医师。

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。

据了解,随着微创技术的发展,很多心脏疾病都可以通过微创方式完成,满足患者“创伤小、出血少、恢复快”的诉求,例如微创小切口换瓣技术、微创搭桥技术、微创腔镜技术等,不少先天性心脏病如房间隔缺损、动脉导管未闭等,也已经从过去的开胸劈骨发展到只需一个针眼就能解决。微创甚至无创手术早已在厦心心外科广泛常规运用,包括各种复杂的先心病纠治、小切口瓣膜置换、腔镜手术以及不需要开胸的瓣膜手术(TAVI)等。

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 张舒珊 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。”