

本报专访

■门诊新闻

宁乡市人民医院成功开展首例经口腔前庭腔镜下甲状腺切除术 “病从口除” 术后无痕

完美无瑕的颈部对爱美人士来说至关重要,但近年来女性高发的甲状腺疾病通过传统手术治疗,往往在颈部遗留“自杀式”疤痕,导致许多患者因此失去了自信,但不做手术又会是“定时炸弹”威胁到生命健康,这常常让爱美人士陷入纠结和遗憾中。那能否选择一个隐蔽的部位切入,既能切除病灶,又能保证美观?

近日,32岁的向女士就因甲状腺疾病,面临甲状腺手术抉择。向女士发现自己颈部逐渐肿大,一个月前来宁乡市人民医院检查后,被确诊为:甲状腺肿瘤,医生建议手术切除。

经过综合判断,结合术前评估结果,宁乡市人民医院普外科主任、主任医师蔡银忠,副主任医师余利共同主刀,成功为向女士开展首例经口腔前庭入路腔镜下甲状腺切除术。该手术方式是在患者嘴里开3个小切口,经口腔前庭(牙齿和嘴唇之间)入路到达颈部甲状腺区域,将甲状腺肿

瘤精准切除。由于该手术疤痕完全藏匿在口腔中,因而患者可彻底摆脱传统甲状腺手术颈部疤痕的困扰。向女士手术非常成功,术中几乎没有出血。术后恢复良好,第三天便康复出院。

该院普外科主任蔡银忠介绍,“经口腔前庭入路腔镜下甲状腺切除术只需在口腔前庭及两侧口角内侧分别做1厘米、0.5厘米的小切口,该手术入路切口离甲状腺手术区域较近,与其他腔镜手术方式比较路径最短、更精准、创伤最小,体表不遗留任何痕迹,

是一种真正的无疤痕手术,兼备医学疗效、美学需求及隐私保护。

蔡银忠提醒大家,甲状腺结节的发病机制目前尚未十分明确,但有研究认为家族遗传、自身免疫紊乱、碘摄入不恰当等是主要的病因。近年来,甲状腺结节发病率增加,其中又以青年女性多见。蔡银忠表示,甲状腺结节很普遍,且绝大多数都是良性的,所以不必因为查出结节而过分担忧,可以找正规医院专科医生咨询,科学防治。

本报通讯员 易文娅 罗晓菲

相关链接

宁乡市人民医院普外科始创于1972年,涵盖胃肠病、肝胆胰脾、乳甲、血管、小儿外科、创伤急救外科、胸外科等相关专业,是宁乡市首批知名重点学科,湖南省县域首批临床重点专科。能进行胸、腹部各种急危伤后的患者救治;开展了传统开腹及腹腔镜下的胰十二指肠切除;传统开腹及腹腔镜下左、右半肝切除;腹腔镜下胃、结直肠癌根治等高难手术;腹腔镜下腹壁疝修补;胸腔镜下的肺癌根治、食道癌根治等。近年来,在乳腺专科开展了乳腺癌根治加网膜或背阔肌肌瓣转移、假体植入等一期成形及保乳手术;甲状腺的经口、经胸无疤痕手术。

小儿穴位贴敷门诊 开诊

5月23日,湖南省儿童医院中医科特色穴位贴敷门诊开诊。穴位贴敷疗法是通过药物调配,介质混匀药粉,将药物贴敷于局部穴位上,广泛应用于小儿咳嗽、厌食、鼻炎、肥胖等多种常见病。开诊当天,该院免费为60余名儿童提供了生长发育评估、营养指导、体质辨识、穴位贴敷、测骨龄等服务。

记者 王璐
通讯员 姚家琦 周民
摄影报道



先天性膈疝 出生4小时成功缝合缺损

本报讯(通讯员 张爱珍 曹庭)不久前,家住常德市桃源县的廖女士与丈夫一同来到常德市第一人民医院新生儿科,接她刚出生21天的宝宝出院。廖女士的宝宝患有先天性膈疝,腹腔脏器通过5厘米长的膈肌缺损处进入胸腔,左肺完全压缩,经过该院多学科专家的精心医治,终于顺利康复。

廖女士产前约30周的时候彩超检查发现胎儿膈疝。该院产科、新生儿科、超声科等多

学科专家会诊后,建议待胎儿出生后根据病情进行手术治疗。

随后,廖女士在该院剖宫产下体重4千克的一名女婴。女婴出生后被确诊患有肺动脉高压,因低氧血症,出现全身发绀、呼吸费力,病情危重。新生儿科医生予以呼吸机支持及一氧化氮治疗,该院普外科、胸外科医生进行紧急会诊,4小时后即同台为患儿实施了手术,麻醉科和新生儿科医生全程监护。术中见患儿的

膈肌发育不全,膈肌中心腱有约5厘米长的缺损,患儿腹内的胃、大网膜、结肠、脾脏通过膈肌缺损处疝入胸腔。医生将移位的脏器归位至腹腔,随后缝合了膈肌缺损,手术历时1小时完成。

据悉,小儿先天性膈疝作为膈疝中最常见的一种,是由于胚胎发育异常,导致膈肌缺损,腹腔脏器疝入胸腔及肺发育不良而造成的,是新生儿急危重症之一。

自带福气的“耳仓” 竟是先天性耳前瘘管

本报讯(通讯员 周永)有的人出生时,耳朵前方自带一个小洞,老人们说那是“耳仓”,有福气的人才会有。然而从医学角度来看却是一种疾病。长沙的王女士多年来就饱受“耳仓”折磨:右耳前的小洞反复肿胀、发炎、流脓,让她痛苦不已。近日,王女士在长沙市第三医院被诊断为“耳前瘘管合并感染”。

耳前瘘管是一种常染色体显性遗传的先天性外耳畸形,系胚胎时期第1鳃弓和第2鳃弓原基融合不全或者第1鳃弓封闭不全所致,以右侧多见,女性较男性多。该院耳鼻喉科副主任杨明介绍,耳前瘘管可以完全没有症状,但一旦继发感染,就可能成为一枚隐藏于面部部的“定时炸弹”。因此,当耳前瘘管合并感染,出现疼痛、流脓等症状时,局部涂抹的药物无法透过皮肤起效,建议及时前往医院就诊,医生会根据具体情况进行处理:轻者可口服或静脉注射抗生素治疗,严重者可能需要切开引流,想要彻底治疗,则需要进行耳前瘘管切除术。

男子池塘甩鱼竿 触到高压线被电击

本报讯(通讯员 李强 朱文青)50岁的王刚(化名)几天前约朋友一起去池塘边钓鱼,可一次甩竿之后他突然倒地,表情痛苦,王刚的妻子见状立即拨打120急救电话,将他送到了长沙市中心医院(南华大学附属长沙中心医院)急诊科,医生检查后诊断为电击伤。

急诊科主任李长罗介绍,钓鱼爱好者普遍使用碳素竿,这种材质钓竿结实且具有良好的导电性,野外架设的10千伏以上的输电线都是裸线,无绝缘外套,如果钓竿距离高压线太近或不小小心接触,强大电流可瞬间通过人体,造成严重伤害。

“根据损伤的严重程度,电击伤的临床表现不尽相同,轻者局部皮肤被电火花烧灼至焦黄色或灰褐色,伤后出现头晕、心悸、面色苍白等,严重情况下局部皮肤碳化,出现昏迷、强直性肌肉收缩、心跳、呼吸骤停甚至死亡。”李长罗强调,若发生触电伤害,首先要迅速使触电者脱离电源,但需注意救护人员也要保护自己,不要直接用身体接触,应使用绝缘物体如干燥的木棍等进行施救,防止自身触电。

肺部长出“小树枝” 女子久咳咯血不愈

本报讯(通讯员 易磊 徐晓平)近两年,咳嗽、咯血对28岁的小夏(化名)来说已经成了家常便饭。近日,咯血发作愈发频繁,咯血量也越来越大,甚至还出现胸闷、胸痛。在湖南省人民医院胸外一病区专家团队的帮助下,罪魁祸首终于被揪出,原来竟是罕见的“树枝型肺骨化症”。

家住湖南耒阳的小夏2年前开始出现不明原因的咳嗽、咳痰,偶尔痰中带血。多次到医院检查都没有发现明显异常,因为没有其他不适,小夏就没放在心上。为进一步明确诊断,小夏近日转诊到湖南省人民医院胸外一病区住院治疗。完善相关检查后,该院胸外一病区主任余科霖专家团队成功为其实施胸腔镜下右上肺楔形切除+右下肺叶切除术。术后病理结果证实,小夏所患的为罕见的“树枝型肺骨化症”。

据悉,树枝型肺骨化症是肺组织内出现异位的成熟骨组织。该病十分罕见,目前国内报道仅6例,全球也不足50例。