

机器人手术 根治前列腺癌

本报讯 全媒体记者罗素静报道:近日,南昌大学第二附属医院泌尿外科胡红林教授团队成功实施两例经膀胱入路机器人前列腺癌根治手术,标志着该院泌尿外科手术水平迈入国内先进行列。

本次收治的两名患者均因PSA异常升高,被确诊为局限性前列腺腺泡腺癌。胡红林教授团队为患者制定精细的个性化手术方案,在麻醉与围术期医学科及手术室团队的通力协作下,成功为患者施行了经膀胱入路机器人前列腺癌根治术。在医护团队的悉心照料下,两名患者均已康复出院。

目前,机器人手术系统被广泛应用于前列腺癌根治性切除术、肾部分切除术、肾盂输尿管成形术以及膀胱癌根治性切除术等泌尿外科高难度手术,这为患者的治疗提供了新的方式。

跳舞时漏尿 女子经治疗恢复良好

本报讯 全媒体记者罗素静报道:刘阿姨(化姓)最近有点烦,她总感觉小腹坠胀、腰酸腿疼,咳嗽、打喷嚏的时候还会漏尿,这给她的生活带来了很大的困扰,最终不得不放弃自己热爱的舞蹈,心情焦虑不安。经人推荐,刘阿姨来到了江西省妇幼保健院妇科盆底康复中心,求助于专业的治疗。

经检查,发现刘阿姨盆底肌力比较弱,同时伴有阴道前后壁膨出、子宫轻度脱垂的问题。医护人员为她进行盆底治疗+磁疗1疗程,同时进行心理疏导和康复训练,帮助她逐渐恢复自信。没过多久,刘阿姨又开始跳舞,并时不时地去参加比赛,心情也变好了许多。

恢复良好后,刘阿姨给医院送去“医德高尚 亲和仁爱 医术高超 严谨精湛”字样的锦旗,表达了对该中心医护人员的感激之情。

发现肺结节

是切除还是吃药?

本报讯 全媒体记者罗素静报道:目前,肺结节已经成为影响许多人健康的一大因素。数据显示,我国目前有高达1.5亿的肺结节高危人群,每年新发现、诊出的肺结节人群为1000万至2000万。不少人在拿到体检报告时,会被肺结节这三个字吓一跳,产生许多疑问和担忧。而西医治疗以随访为主,必要时手术切除,但仍有复发可能,中医治疗对此却有独特优势。

35岁的徐先生在一次例行体检中,意外发现右肺多发结节,最大的约为8×9mm,危险的是这个结节牵扯到胸膜,后期风险很大。徐先生拿着体检报告,跑遍了多家医院,咨询了多位专家。大部分医生都建议他尽快通过手术切除结节,以免留下后患。然而,手术毕竟有风险,而且徐先生年纪尚轻,他担心手术会对身体造成不可逆的损伤。就在徐先生犹豫不决之际,他经朋友介绍,找到了江西省中医院的李少峰主任。李主任仔细查看了徐先生

的检查报告,运用中医的“望闻问切”四诊合参,辨证施治,为其开具中药处方,旨在疏通经络、化解痰瘀、消散结节。拿到药方后,徐先生半信半疑,但还是决定试一试,他遵医嘱按时服药,并配合饮食调理和适度运动。1年后,他再次去医院复查,肺结节竟然缩小了,原本9×8mm的肺结节已经缩小到8×5mm。这个结果不仅让徐先生松了一口气,也更加坚

定了他继续治疗的信心。他经常和身边的朋友分享自己的经历,让更多人对于肺结节的治疗有了新的认识 and 希望。

李少峰主任告诉记者,在中医理论体系中,并没有“肺结节”这一确切病名,可将其归属于“肺积”“痰核”范畴,其形成与气滞、痰浊、瘀血等因素有关。气滞肺主气,可呼吸。各种原因导致的肺气不畅,如外邪侵袭、情志失调,都

可能引起气滞。气滞则津液不能正常输布,聚而成痰;气滞也会导致血运不畅,形成瘀血。气、痰、瘀相互搏结,最终在肺部形成结节。痰浊痰湿是肺结节形成的重要病理因素,脾为生痰之源,肺为贮痰之器。当脾胃运化失常,水湿凝聚成痰,痰液不能正常排出体外,就会在肺部凝聚,逐渐形成结节,而且,痰湿一旦形成,又会进一步阻碍气机的运行,导致病情加重。瘀血气机的运行相互依存,当肺部气机不畅,或者痰凝阻滞了经络,气血运行就会受阻,从而形成瘀血。这种痰凝互结的状态,在肺结节的发展过程中较为常见,也是肺结节难以消除的重要原因。

中医从整体观念出发,注重调理人体内环境,改善体质,恢复肺本身微环境的稳定,从根本上消除结节生长的土壤。中药治疗肺结节,副作用小,安全性高,适合长期服用;同时,中医治疗可以缓解患者咳嗽、胸闷、气短等症状,提高生活质量。



7分钟完成1岁幼儿头部肿瘤手术

本报讯 全媒体记者罗素静报道:近日,在恩贾梅纳中友医院,中国(江西)第20批援乍得中国医疗队队员、南大一附院耳鼻喉头颈外科主治医师曾亮在多位队员的协助下,在7分钟内成功完成一台1岁幼儿先天性头部肿瘤手术。

患儿出生时,其父母发现她头顶有一硬结,近一年逐渐增大形成肿物,皮肤呈现出暗褐色并有结痂,毛发稀疏,后来接近鸽子蛋大小,患儿时常抓挠,进食及睡眠均受影响。患儿父母带着

她辗转多家医院求医,却因其年幼,肿瘤部位接近凶门,手术风险极高,被一次次婉拒。看着日渐虚弱的女儿,父母心急如焚。

抱着最后一丝希望,父母带着患儿来到了中友医院,耳鼻喉头颈外科主任阿杜和中国专家曾亮共同接诊后,仔细检查了患儿的病情,并组织医疗队麻醉科吴柳青和南大一附院儿科徐康主治医师进行会诊。尽管手术风险高,但看着患儿父母渴求的眼神,以及患儿的病情刻不容缓,大家商

议后最终决定为患儿实施手术。

经过周密的术前准备,3月3日,由曾亮为主导的团队为患儿实施了头部肿瘤切除并区域重建手术。为确保安全,手术耗时极短,在7分钟内完成,并完整修复了肿瘤切除后的头皮缺损。目前患儿已康复出院,患儿父母十分感谢。

曾亮说道:“该高难度手术的成功实施,得益于医疗队多学科紧密合作和高超医术,也离不开当地民众对中国医疗队的信任和支持。”

3小时成功切除女子巨大肾肿瘤

本报讯 全媒体记者罗素静报道:近日,南昌大学第二附属医院泌尿外科主任医师刘飞教授团队成功完成一例经腹腔巨大肾肿瘤的肾部分切除术,成功为患者保留患侧肾脏。

57岁的患者刘女士,因右侧腰部疼痛不适来院就诊。泌尿外科主任医师刘飞立即为患者安排CT和肿瘤血管三维重建,检查显示右

侧腹膜后巨大肿瘤,上下径26厘米,左右径18厘米。

在与家属沟通后,刘飞团队决定为患者手术。为确保手术顺利,团队组织多学科专家讨论手术细节,并为患者制定了周全细致的手术方案。

手术由主任医师刘飞主刀,带领团队成员主治医师彭翔等通过细致的解剖,在腔静脉和腹主动脉之间找到

右肾动脉,抽丝剥茧般将右肾从肿瘤中剥离出来。在手术室的密切配合下,刘飞教授仅用3小时便成功完整地切除了这个长径超过25厘米的特大肿瘤。术中,刘飞教授充分游离出腹主动脉、下腔静脉,充分显露右肾动脉,巧妙地将肾脏从肿瘤的夹缝中解救出来。

据悉,患者术后恢复良好,顺利康复出院。

全省最高龄 治疗纪录!

85岁阿尔茨海默病患者成功完成外科治疗

本报讯 全媒体记者罗素静报道:近日,中南大学湘雅医院江西医院(国家神经疾病区域医疗中心)神经内科团队成功为85岁高龄的阿尔茨海默病患者王奶奶实施双侧颈深淋巴结吻合术(LVA)。该案例创下江西省阿尔茨海默病外科治疗最高龄纪录。

患者王奶奶因“进行性记忆力下降2年,加重伴精神行为异常半年”入院。经神经内科、影像科等多学科联合会诊,确诊老人患有中重度阿尔茨海默病。面对传统药物治疗效果欠佳、病情持续恶化的困境,神经内科主任张建中团队创新引入LVA术式。术前,医院组织多学科专家开展“一人一策”精准讨论,结合患者高龄特点制定围手术期安全保障措施,组建包含麻醉科、重症医学科等学科在内的“银龄护航”医疗组,为高龄患者手术安全提供全方位保障。

手术由神经外科主任医师张建中主刀,在麻醉科与手术室的紧密配合下顺利完成。术后,护理团队制定个性化康复方案,患者恢复迅速,第4天即达到出院标准。“母亲又能认出家人了,这让我们重新看到了希望。”患者家属在术后访谈中感慨道。