

莆田学院附属医院 完成2例高难度肾穿刺术

近日,莆田学院附属医院肾内科与超声科携手合作,成功完成2例极具难度的肾穿刺术,为一名听障人士和一名体重115公斤的患者带去了希望,为患者后续治疗奠定坚实基础。

这名听障人士今年40岁,不幸被系统性红斑狼疮和狼疮性肾炎所困扰。通过肾穿了解病理类型,对狼疮性肾炎治疗很重要。由于该患者及其家属均未学习手语,医患沟通存在障碍,给诊疗过程带来了不小的挑战。后来,患者家属主动申请试一试。团队医生经过缜密讨论,决定为患者施行肾穿刺术。

手术当天,肾内科主任医师徐海山操作,在团队医生的耐心辅助和超声科医生的密切配合下,顺利完成局麻下肾穿刺,成功获取了肾脏病理标本2条。4天后,肾穿病理结果显示患者为红斑狼疮性肾炎IV型,这一诊断为其后续治疗指明了方向。

尽管此例病人肾穿难度较大,且肾穿刺术本身具有一定的风险,但是令人欣慰的是患者术后恢复良好,未出现不良反应。患者也通过刚学的手语向医护人员表达感激之情。“这一成功案例,不仅证明了多学科团队的专业实力,更体现了对特殊群体的关怀。”徐海山说。

在该院,一患者由于过度肥胖(115公斤),超声图像相对不清晰,且皮下脂肪层和肌肉较厚,进针需7—8厘米(普通人一般进针2—5厘米),让手术难度倍增。肾内科医疗团队和超声科陈洪盛主治医师巧妙联手,顺利完成肾穿刺。患者术后无明显出血等并发症。4天后,肾穿病理报告提示符合肥胖相关性肾小球肥大症。

近年来,莆田学院附属医院肾穿医疗团队日益壮大,目前由5名医师、1名彩超医师以及数名护士组成;拥有丰富临床经验,至今已开展数千例肾穿刺术,今年上半年完成了137例。

“此次这两例高难度肾穿刺活检术的成功实施,不仅赢得了患者及其家属的信赖和赞誉,也为医院在复杂病例处理方面积累了宝贵经验。”徐海山表示,肾穿刺活检术作为肾脏疾病的“金标准”,能够为患者带来更加精准的诊断和个性化的治疗方案。肾脏疾病早期诊断与治疗至关重要,希望市民关注肾脏健康,及早发现、及早治疗,共同守护生命之源。 陈建飞 吴凡

仙游县总医院 推出磁控胶囊内镜检查 无痛无创免插管

笔者从仙游县总医院消化内科获悉,该院常规开展磁控胶囊内镜检查,免插管、不麻醉、无痛苦。医生表示,想做胃肠镜但又怕痛,可考虑选择胶囊内镜。

据介绍,胶囊内镜是消化内镜最新技术之一,其原理是利用微型摄像机在消化道内连续拍照,通过磁场控制胶囊,实现完整的胃部成像,并采取无线方式,将图像信息传输到体外进行分析和诊断。一般来说,做胶囊内镜无痛苦,告别插管,小巧易吞服;无菌独立包装,一次性使用不回收;15—30分钟完成,无需繁琐的术前准备,较为便捷。

医生说,胶囊内镜适应症有:不明原因消化道出血;不明原因缺血性贫血;疑似克罗恩病,或监测并指导克罗恩病的治疗;疑似小肠肿瘤;监控小肠息肉肉病综合征的发展;疑似难以控制的吸收不良综合征(如乳糖不耐);检测非甾体抗炎药相关性小肠黏膜损害;临床上需要排除小肠疾病者。 仙伊

J 健康新知 jiankangxinzh

白内障和翼状胬肉的区别 莆田康复眼科专科医院林玉清讲解

莆田康复眼科专科医院院长林玉清说,在日常接诊中,不少患者问“白内障是不是眼球表面长出了白色遮挡物”。其实,这是将白内障与翼状胬肉相混淆,白内障是眼睛内的晶状体混浊,翼状胬肉是长在角膜(通常大家所说的“黑眼珠”)上的变形组织。因此,肉眼通常是看不到白内障的,要到医院通过仪器检查才能确定。

白内障多发于老年人,老年性白内障通常表现为视力进行性减退。白内障患者晶状体混浊的部位不同,其临床表现各有特点。如果晶状体周边混浊,早期并不影响视力。当晶状体中央部分混浊时,会引起视力减退。如果晶状体混浊是以核性为主,就会出现近视度数增加、老花度数减轻的现象,有的老人将其当成“返老还童”。如果混浊发生在晶状体中央的后囊前,患者往往会感到在阳光下视力很差,在室内视力反而好转。

据介绍,在治疗途径上,目前主要是通过手术把白内障摘除,同时植入人工晶体来恢复视力。临床上常用的是超声乳化摘除术。 郑语

市第一医院 开展临床重点专科建设“拉练”

7月17日,莆田市第一医院召开临床重点专科建设专题会议,展开一场别开生面的临床重点专科建设“拉练”,全面提升医院核心竞争力,推进医院高质量发展。

会上,医院领导班子及相关科室负责人前往骨科、胸心外科、呼吸与危重症医学科、神经内科、胃肠外科一科、心血管内科等科室实地参观,听取各科主任关于临床重点专科建设情况的介绍。

会上,医务部汇报了医院临床重点专科建设总体情

况。国家级、省级临床重点专科建设项目负责人分别从专科建设成效、存在的问题及下一步工作计划等方面,逐一作了汇报。市卫健委医政科有关负责人解读了我市临床重点专科评审细则,并现场答疑。随后,大家围绕进一步提升临床重点专科建设水平,现场交流探讨;针对建设过程中遇到的问题,各抒己见,探讨解决措施。

经过多年的努力,该院各级临床重点专科建设成效显著。临床重点专科建设是医院发展的核心竞争力,是提高医

院诊疗水平、让群众看好病的重要举措。该院要求各临床科室要高度重视临床重点专科建设,推动医教研发展,加强人才队伍建设,优化诊疗服务,提升医疗安全质量,提高医疗核心竞争力;要强化部门、专科之间的统筹协调,进一步梳理各专科建设过程中存在的问题和困难,各职能部门围绕专科建设需求,进一步树立主动服务意识,靠前协调解决问题,全力支持专科建设发展,推动临床重点专科建设工作向更高水平迈进,为群众提供更加优质、高效的医疗服务。 赖聪越

Y 医院风采 yiyuanfengcai

城厢区医院 做好征兵体检工作

为高质量完成征兵体检任务,7月22日,城厢区医院院长潘仁东带领院领导班子成员及相关科室人员,到体检现场督导征兵体检工作准备情况。

城厢区医院是征兵体检定点医院,院领导高度重视,周密部署、精心组织,从各临床科室抽调思想政治素质高、责任心强、业务技术精的医务人员,组建专业征兵体检团队,明确工作职责,完善检查流程。该院从人员、设备、环境、后勤保障等方面严格要求,保障征兵体检工作顺利开展。

潘仁东表示,征兵体检工作任务重、强度大、要求高,各相关科室要提高政治站位,深刻认识征兵体检工作的严肃性和重要性;熟悉体检标准,严格把控各个环节不出错,确保兵源质量;严守廉洁纪律,自觉遵守工作纪律和操作规程,确保体检过程公正公平、体检结果真实有效。 陈志军 陈闽敏

共建实践基地 培养医疗人才

7月18日,福建医科大学福总临床医学院暑假“三下乡”实践活动在梧塘镇卫生院举行。

此次活动以“医心为民送健康 携手共筑振兴梦”为主题,举行福建医科大学学生社会实践基地签约仪式,为“福总临床医学院大学生社会实践基地”揭牌。随后,梧塘镇卫生院医务人员与实践队队员联合开展义诊活动,为群众测量血压、血糖,提供内科、外科等科目诊疗服务,科普高血压和糖尿病管理、肺结核防治、禁毒、防艾等相关健康知识。

在心肺复苏法培训环节,实践队队员用通俗易懂的语言,向群众讲解了心肺复苏的操作流程,并现场示范。围观人员纷纷上前练习,在队员们的指导下,逐步掌握了这项急救技能。

梧塘镇卫生院与福建医科大学福总临床医学院通过此次交流,深化交流合作,共建实践基地,搭建人才和技术合作交流平台,实现优势互补、资源共享、产教融合,有助于培养医疗人才,提高基层卫生院的医疗水平和服务质量,更好地保障群众健康。 吴宣 郑丽云

“移动医院”进海岛



图为义诊活动现场。

为庆祝第七个“中国医师节”,深化推进“解决边远地区和特殊群体“看病难”问题,建立巡诊机制服务群众”这一“点题整治”项目,近日,莆田学院附属医院联合市卫健委、市妇联、福建医科大学临床医学部、莆田学院附属医院涪洲岛分院、涪洲岛党工委工部等单位,前往涪洲岛北垵村开展公益义诊活动。

此次义诊专家汇聚了莆田学院附属医院多学科精英团队,涵盖消化内科、儿科、妇产科、骨科、眼科、小儿外科、超声科、功能检查科等科室。专家们以高度的责任心和专业的技能,为村民们提供医疗服务,从答疑解惑到测血压、血糖,再到彩超、心电图检查及免费发药,实现了看病、检查、治疗“一站式”服务,缓解了海岛群众“看病难”问题,赢得村民们的赞誉。

当天,莆田学院附属医院消化内科、内镜中心、儿

科专家为涪洲岛分院医护人员以及涪洲岛巾帼志愿者举办“夏季常见病”专题讲座,聚焦消化道与儿童疾病的预防与应对内容,助力提升健康管理能力。

莆田学院附属医院副院长廖东山、眼科负责人蔡福旭等医护人员还参加由福建省医务工作者社会服务协会牵头组织的“眼科关爱行 点亮新视界”公益活动,为群众进行眼科检查及诊疗,普及眼健康知识,增强群众爱眼护眼意识。

廖东山表示,“移动医院”深入基层,实现“零距离”服务特殊人群,不但让优质资源触手可及,而且传递了党和政府的关怀与温暖。未来,莆田学院附属医院将持续推进优质医疗资源下沉,为群众提供“一站式”便捷、高效的“家门口”服务,打通健康服务“最后一公里”。 陈建飞 陈丽香 文/图

九五医院骨科应用OLIF手术 微创“巧”治腰椎疾病

近日,九五医院特聘骨科专家徐皓教授带领团队,为一名腰椎疾病患者成功实施了斜外侧入路腰椎椎间融合术(OLIF手术)。该手术用于治疗腰椎滑脱、椎管狭窄、腰椎不稳等腰椎疾病,是目前热门术式。

专家诊治除病痛

今年78岁的许某,因反复腰痛3个多月、久行疼痛加重,保守治疗效果不理想。“听说徐皓教授每周五会来九五医院坐诊,我特地挂号来看看。”许某慕名来到了九五医院骨科专家门诊就诊,经检查,确诊为“腰椎退行性滑脱症、腰椎间盘突出症”。徐皓组织科室医生讨论手术方案,结合患者情况,建议实施“OLIF手术”。

徐皓介绍,传统腰椎手术选择后入路,而OLIF手术选择的是斜侧方入路,不仅安全性更高,还可明显减少手术创伤,缩短手术时间,减少术中出血,缩短住院及康复时间。徐浩联合九五医院骨科二科主任徐建平医师团队,在手术室团队的配合下,顺利为患者完成该手术。手术伤口仅4厘米,总出血量不到80毫升。术后患者腿疼明显减轻,次日即可在腰围保护下,下地行走。经复查,椎体序列恢复、稳定性良好。

术后,骨科二科医护团队针对许某的情况,制订了功能康复锻炼计划。经过精细治疗和护理,许某恢复良好,目前已顺利出院。

徐皓是原南京军区福州总医院骨科主任,主任医

师、教授、博士生导师、博士后指导老师。从事骨科专业工作40年,娴熟掌握骨科脊柱外科、复杂髋膝关节炎置换及翻修、复杂四肢骨折的微创治疗,在我省骨科专业领域有较高的知名度。

OLIF手术特点

据介绍,实施OLIF手术,切口小,单节段手术切口3—4厘米,多节段手术切口4—6厘米;手术时间短、出血少,有利于患者快速康复;保护腰部后方肌肉和后方韧带复合体,避免术后腰部僵硬疼痛;避免对椎管内硬膜和神经根产生侵扰,避免术后神经症状加重的风险。

实施OLIF手术,既不需要进入腹腔,也不用切开腰大肌,更大程度地保留了正常的解剖结构,且可在椎间隙放置较大型号的融合器,充分恢复椎间盘高度,实现间接减压,矫正矢状位和冠状位失衡。适应症具体有:腰椎管狭窄症;腰椎不稳,腰椎滑脱症;退变性腰椎畸形,包括侧弯与后凸畸形;腰椎邻椎病;盘源性腰痛;腰椎感染性疾病、腰椎骨折等。

近年来,脊柱外科技术发展日新月异,愈发微创化、精细化。促进患者快速康复是脊柱外科发展的趋势。九五医院骨科顺势而为,不断探索创新,成功开展了椎间孔镜、单侧双通道脊柱内镜(UBE)等微创手术,为患者带来福音。OLIF技术的成功开展,标志着该院骨科微创技术迈上新台阶。 唐雨萍

W 卫生简讯 weishengjianxun

莆田学院附属医院 胃肠外一科获国家级授牌

近日,在第24届福建省肿瘤学术大会暨肿瘤学分会暨腹膜肿瘤多学科诊疗新进展学习班会议上,莆田学院附属医院被中国抗癌协会腹膜肿瘤专业委员会授予“C-HIPEC精准热灌注治疗技术联盟单位”,成为莆田首家获得授牌的医院。去年起,该院胃肠外一科率先在莆田开展腹腔热灌注化疗技术,包括胃癌、结肠癌术后的预防模式,胃癌、结肠癌的转化模式,阑尾黏液腺癌(癌)、卵巢癌伴腹腔转移的治疗模式,肝癌、胆管癌的综合治疗模式,为莆田及周边地区的肿瘤患者带来福音。 黄少雄

市第一医院在全国互联网+ 形态学新思维大赛中获佳绩

7月中旬,由全国高等医学院校医学检验专业校际协作理事会、中国中西医结合学会检验医学专委会主办,温州医科大学检验医学院等承办的首届新时期新思维形态学分析诊断学术研讨会暨第七届全国互联网+形态学新思维大赛在浙江温州举办。莆田市第一医院检验科主管技师张婷婷获得个人赛二等奖,还获得团体赛优秀奖,展示了该院检验人的形态学技术水平和严谨专注、求真务实的职业素养。市医

Advertisement for public chopsticks and spoons. It features a large image of a wooden chopstick and spoon resting on a decorative circular plate. The text reads: '倡导健康、卫生、文明的用餐方式' (Advocate a healthy, hygienic, and civilized dining style) and '使用公筷、公勺,共同努力切断口口相传的食源性疾病' (Use public chopsticks and spoons, work together to cut off foodborne diseases passed from mouth to mouth). At the bottom, it says '莆田市委宣传部 莆田市委文明办 湄洲日报社 (宣)' (Putian Municipal Propaganda Department, Putian Municipal Civilization Office, Meizhou Daily (Publicity)).