

致敬中国医师节

走在前列 医疗技术和服务水平双提升

在诊疗中,能让市民有满意度和获得感的,离不开精湛的医疗技术和优质的服务。厦门医学院附属口腔医院秉持“厚德、仁医、求实、创新”的精神,发扬集体荣誉感和团队凝聚力,推动学科建设和技术创新,提升服务质量,走在全省口腔专科医院前列。

01 牙体牙髓病科:厦门市重点专科,“还您健康笑容”

“真的想不到,牙齿拿出来了,治疗好了还能放回去再继续生长,太厉害了,太感谢你们了。”患者李先生连连对医生道谢。原来,李先生的牙齿疾病情况疑难复杂,曾在多家机构寻求治疗却未能得到满意的解决方案,最后找到了厦门医学院附属口腔医院。牙体牙髓病一科主任林焱接诊后,考虑到李先生保留天然牙的意愿强烈,决定采用“意向性再植术”为其治疗。医生先是小心翼翼地将牙齿拔出,尽可能保留健康的牙周组织,在显微镜下,对感染部分进行清理,切除约3毫米根尖,做好根管倒预备、生物陶瓷材料封闭等一系列操作后,然后将牙齿植回原位置让其继续生长。整个过



牙体牙髓病科医生正在为患者治疗

程,医生操作细致快速,时间控制在15分钟以内,确保了再植术的成功。术后随访显示李先生恢复良好,牙齿功能得到了有效恢复,他对治疗效果表示很满意。

“意向性再植术”展现了医院牙体牙髓病科在复杂牙病治疗方面的实力,也彰显了医院在技术创新和服务质量上的不懈追求。技术的不断进步与服务质量的持续提升是赢得患者信赖的关键。

作为厦门市重点专科,科室紧跟医学科技发展的步伐,积极引入先进的医疗设备和学习精进医疗技术。从显微镜的普及应用,到各种高精度、微创治疗手段的精进,

不断提高了治疗效率,还极大地减轻了患者的痛苦和术后恢复时间。

此外,依托医院多学科联合会诊(MDT),科室针对复杂病例进行多学科专家会诊和讨论,为患者提供更加全面、精准的治疗方案,促进医生之间的学术交流和知识共享,推动科室整体诊疗水平的不断提升。

02 数字化美学诊疗室:走在全省前列,实现医院高效率运转

“真的很稀奇,还很舒服呀!没什么感觉就扫描好了。”患者陈奶奶看着电脑屏幕上为她制作的牙齿模型,兴奋地说。她以前做牙齿,需要用藻胶印模,灌石膏,但现



数字化美学诊疗室技师正在进行数字化扫描

在只需通过3D电脑扫描很轻松就完成了。

率先开设数字化美学诊疗室,将口腔医疗的精准度与美学理念提升到了一个新的高度,厦门医学院附属口腔医院走在全省口腔专科医院前列。数字化美学诊疗室搭建起患者和临床医生的桥梁,充分利用了数字化工具的优势,从精准的3D扫描、模拟手术设计,到个性化的导板制作,每一个环节都极大地提高了诊疗的精准度和效率。科主任金地介绍,这种数字化流程减少了手术风险,让治疗过程更加安全、舒适,也大大提升了医院的运行效率。

为了更好地满足患者的诊疗需求,科室通过定期培训、设立患者反馈机制、提供个性化的诊疗服务等措施,不断提升服务水平。在提高技术水平方面,他们加强专业学习,了解和掌握最新的技术和理念,开展技术交流,鼓励科研创新。“我们引入了最新的数字化技术,如口内扫描和3D打印技术,显著提高了种植手术的精准性和效率。”金地介绍道。

(游章友 黄旋旋 廖淞荷)



乳房重建是否更易复发

□本报记者 刘伟芳

数据显示,我国乳腺癌的平均发病年龄低于西方国家,约57.4%的中国乳腺癌女性患者,确诊时年龄不到50岁。

随着乳腺癌治疗手段的进步,乳腺癌患者的治愈率与生存率不断提高,乳房重建在治愈乳腺癌患者躯体病变的同时,也让她们在战胜乳腺癌之后能够挺起胸膛、重塑美丽人生!

8月14日,福建省肿瘤医院乳腺外科副主任医师、副教授吴秀凤来到《医生我想问》直播间,与大家分享乳房重建的相关知识。

截至目前,多平台在线观看与回看人次超16万。

01 乳房重建没有年龄限制只有适合时机

“尽管保乳手术的适应证不断扩大,但仍有部分患者因肿块过大、多发病灶、保乳术后复发等原因不满足保乳标准,需要施行乳房切除术。这时候乳房重建就显得非常重要。”吴秀凤说。



乳房重建并没有年龄限制,完全取决于患者本人是否有重建的意愿。吴秀凤的老师曾接诊过一个60多岁的患者,全切术后十年,用腹部皮瓣施行乳房重建手术,腹部塑形的同时,重建的新乳房还能拥有触感,大大提高了患者的生活质量。

目前,乳房重建手术时机可以分为即刻重建、延期重建和延期-即刻重建。

即刻重建:是指在全乳切除术的同时完成乳房重建。主要优点是可保留乳房原有的重要解剖结构,节省手术费用,患者不会经历

失去乳房的痛苦。

延期重建:是在乳腺癌切除术后一段时间(术后1年或放疗后半年到1年)再行乳房重建手术,可避免放疗对重建乳房的不利影响。但因为组织条件相对较差,需要多次手术才能达到理想的美容效果。

延期-即刻重建:先通过植入组织扩张器,经扩张器注水扩张,再行二期手术更换假体,其适应证较广,应用率远高于一步法,更适合需要辅助放疗或延期重建的患者。

吴秀凤同时提醒,长期吸烟、肥胖、糖尿病的患者会增加乳房重

建术并发症的风险。

02 乳房重建是否更易复发

很多人关心乳房重建是否会提高乳腺癌的复发率,吴秀凤表示,目前的数据显示,假体重建及自体组织重建都不会增加乳腺癌患者复发转移的风险,而且与癌症发病无明显关联。在乳腺专科的规范治疗下,各种重建手术也很少导致其他辅助治疗延迟,所以大家不必太过担心。

假体重建一般不影响后续乳腺癌的综合治疗。但吴秀凤提醒,假体可能影响后续的胸部X射线检查,需要和医生保持沟通。

扫描二维码,添加管理员微信,加入卫生报乳腺健康交流群



活动组织

主办单位:福建卫生报、福建日报·新福建客户端
支持单位:齐鲁制药有限公司