

平顶山学院附属口腔医院： 医疗技术、医疗服务受患者好评

8月6日上午,平顶山学院附属口腔医院(平顶山市口腔医院)修复科主任张冲提前在工作台前等候患者,看到一位老先生走进来,张冲热情地招呼他坐下。“这是一位昨日预约过的患者,因为提前预约,来治疗时不用等候。医院推出预约就诊的目的就是减少患者等候时间,特别是疫情期间,减少了聚集,极大地方便了患者就诊。”张冲说,为进一步优化患者就诊体验,医院实行电话、复诊预约等便民方式,节约患者就诊等候时间,提高就诊效率。

重视人才培养 提升诊疗质量

从担心到放心,市民郭女士对平顶山学院附属口腔医院的技术及服务赞不绝口。

20年前,郭女士的一颗牙因出问题拔掉了,但一直没有再镶牙。随着时间的推移,问题时不时地出现,每次她都是去郑州一家牙科医院治疗,其间也想到过植牙,但考虑需要多次往返郑州,因此迟迟没有实施。

前段时间,她在单位老干部微信群里看到平顶山学院附属口腔医院医生张冲为大家讲种植牙的知识,于是决定到该院看看。一天,当她走进该院修复科时,接诊医生刚好是张冲。张冲先认真地为她检查了一番,然后又帮她约了医院种植科副主任医师董斌。当在其诊室外看到董斌是河南省口腔医学会颌面外科专业委员会委员、曾在第四军医大学进修学习口腔镇静镇痛及微创拔牙技术,曾在郑大一附院进修学习颌面外科及口腔种植技术后,她决定在这里种植牙。

两科室医生经过缜密检查后给郭女士出了一个种植方案,但因为怕疼,她一直对种植牙感到害怕,直到从治疗椅上站起来时,郭女士才彻底放心并迫不及待地竖起了两个大拇指,为医务人员的技术点赞。“之前在郑州治疗时,总感觉不是很舒服,这次治疗,医务人员一边治疗一边宽慰我,

整个治疗过程一点疼痛的感觉都没有,即使麻药过去了也不觉得疼,没想到咱们这里的技术比郑州还好。”郭女士激动地说。

不久,她在自己的朋友圈发了一条消息:各位亲朋好友大家好!如果您有种植牙的需求,请放心到平顶山市口腔医院修复科找张冲主任、种植科董斌大夫,两科大夫强强联合,高尚的医德、精湛的医术令我敬佩,使我20年前拔牙的缺失终于得到恢复。在此,感谢他们的辛勤付出,为他们点赞,真诚道一声:谢谢!辛苦啦!董斌说,郭女士的人工牙根已成功植入,接下来需要定期复查,4个月后可以做牙冠,到时患者将恢复一切口腔功能。

据了解,平顶山学院附属口腔医院是平顶山市一家集医疗、教学、科研、预防保健于一体的二级口腔专科医院,承担着指导全市开展牙病防治、口腔学术交流、口腔医学人员规范化培训及继续教育任务,是平顶山学院直属单位。近年来,医院围绕“以病人为中心”的工作理念,努力凸显公立医院的性质,注重行风建设,狠抓医疗质量,降低医疗费用,提供优质服务,构建和谐医患关系,在医院医疗质量、科研教学、人才培养、绩效管理、文化建设等方面取得了显著成绩。



张冲(左一)为口腔患者诊治

护航大众健康 普及口腔知识

为向大众普及口腔健康知识,近年来,该院经常下社区、进学校及敬老院义诊及进行口腔健康检查,平均每个月1-2次,受益者达7000多人次。该院宣传科科长王亚涛说,为传播提前预防的重要性,医院定期组织专家下社区、进学校现场指导,以提高大家保护口腔的意识,真正做到早期预防、早期治疗,提升大众口腔健康意识。

据介绍,医院按照口腔医学专科分类设立牙体牙髓

科、种植科、正畸科、儿童口腔科、放射科、检验科、消毒供应室等临床科室,配备全麻机、口腔CT、莱卡、蔡司显微镜、椅旁加工系统、超声骨刀、数字化牙科曲面断层全景X光机、数显X线图像机、中央集中供气系统、笑气设备、全自动氧化锆研磨仪、金属义齿加工机、加拿大口腔模型扫描仪、全自动生化分析仪、全自动血球分析仪、心电监护仪、彩超等先进医疗设备。

2021年5月,平顶山学

院附属口腔医院新城院区投入使用。该院以此为契机,争创三级口腔专科医院,充分发挥在全市口腔医学领域的排头兵、领头雁作用,优化医疗资源分配,深化医、教研协同,提升学科、专业建设水平,提高医疗质量和服务能力,努力办成让人民满意的口腔医疗健康中心和人才培养中心,为全市口腔医学专业建设和口腔卫生健康事业作出更大贡献。

(牛瑛文/图)

静脉输液港植入术“一针到位” 化疗神器让患者长期输液无需反复扎针

本报讯 近日,平煤神马医疗集团总医院(以下简称总医院)胸心外科副主任医师刘守知成功为84岁高龄的高先生精准植入了胸壁静脉输液港,帮助他建立更为安全、易于维护的长期血管给药通道。

据悉,该输液港植入术的成功开展,标志着总医院在静疗技术方面再上新台阶,跻身省内相关技术领域的领先地位。

8月7日,笔者从总医院胸心外科了解到,高先生对这项更微创、便捷的新技术很认可。几天前,高先生完成了一个周期的化疗后,就拔出了输液港的蝶翼针,穿刺部位的皮

肤只留下一个微小针孔,不仔细看根本瞧不出来。

在采访中笔者了解到,84岁的高先生家住我市新华区,患有食管癌需进行化疗,他曾通过PICC(中心静脉置管)进行化疗。但是PICC需每周换药护理一次,且会有部分管道外露,不仅不美观,还有感染的风险。

为了帮助高先生尽可能地降低感染风险,更加安全便捷地进行化疗,刘守知与患者家属充分沟通后,决定为老人植入静脉输液港。输液港需要在皮下植入注射座,并用一枚蝶翼状的穿刺针(类似日常输液

的针头)经皮肤穿刺连接注射座,从而连接插入中心静脉的导管,建立长期血管通道。因底座有类似港口的作用,所以被称为静脉输液港。

刘守知介绍,通过输液港输入化疗药物,可以有效降低药物对血管的刺激。并且蝶翼针只需每7天更换一次,治疗间歇期4周维护一次即可。这种植入式输液港的切口隐蔽、外观美观,无需敷料包裹。当治疗周期完成、拔出蝶翼针后,体内的导管可以留置长达数年,并且不影响患者日常生活。而常见PICC最长只能留置一年。

据了解,静脉输液港的相容性强,可与化学治疗刺激性、高渗、营养等所有注射剂相容;同时它还耐高压,可以注射动力造影剂。因此,静脉输液港除了用于肿瘤患者化疗时的长期或重复给药,还可进行抽血、输血以及血制品、营养药、抗生素(动脉、腹腔输液港不适用)、造影剂等输注,这对于患者来说,相当于一次植入可完成多类辅助治疗,患者获益良多。

“静脉输液港技术的创新开展获得了很多患者的认可。”刘守知说,这种埋置于皮下的输液港不易被发现,可以有效保护患者的隐私。输液港植入

术需要经过专业培训的医生通过介入手术实施。术中,经DSA可精确指导导管的末端位置,良好的导管末端位置可以最大程度避免术后并发症。总体来说输液港具备更便捷的优势:1.更长的留置时间:留置长达数年;2.更长的护理周期:每月护理一次;3.更高的生活质量:基本不影响患者正常生活,如家务劳动、洗澡、游泳;4.更好地保护病人的隐私,输液期间无外露管道;5.更少的并发症:如皮肤感染、静脉血栓、静脉炎、导管堵塞低、导管滑脱等;6.长期使用和PICC费用基本相当。(李莹)