



全省首例可视导航种植牙手术，在玉红口腔成功完成

# 种植全程清晰可见，让种牙更精确

本报济宁8月29日讯(记者于伟) 玉红口腔数字化种植再迈新台阶。近日，玉红口腔引进了全省首台种植牙动态可视导航系统，并成功完成了全省首台可视导航种植牙手术，不仅彰显了玉红口腔在该行业的前瞻性、权威性、领先性，也真正实现了种植牙的微创无痛。

“以前提到种植牙，感觉很可怕，但没想到这个‘智慧种牙’技术

这么先进，一会功夫就完成了种牙，也没什么感觉。”在玉红口腔种植牙中心，完成首例种植的患者，难掩其兴奋之情。

该患者口中的“智慧种牙”即是玉红口腔新引进的种植牙可视导航系统。众所周知，随着居民对口腔健康的重视，如今对种植牙的概念已不陌生。但种植牙仍属于口腔内的高尖端技术，这对医生还有设备都有着很高要求。



玉红口腔完成全省首例可视导航种植牙手术。

“传统的种植牙手术，更多的是凭借医生的经验或是临床反应，凭着感觉来种牙，也就是常说的‘盲种’。”当传统种植牙还停留在医生望闻问切的诊断经验中时，玉红口腔已率先开展数字化种植，从2018年开始就成立了种植数字化

小组，专门针对怎样精确、无痛种植做足了功课。

近日，玉红口腔种植中心又引进了全省首台数字化动态可视导航系统，还成功完成了全省首台可视导航种植牙手术，这让玉红口腔在未来口腔医疗领域占得先机。



可视导航系统来种牙，玉红口腔处于行业领先。

“种牙过程中，通过设备屏幕，患者口腔情况可谓是一览无余。”原来，通过该技术，种植医生能同步看到以前手术中看不到的神经和血管，还有牙龈下面的情况。也就是说，整个种植牙手术中，可实时根据可视导航系统来种牙，包括种植位点、角度、深度清晰可见，从而让种植牙更精准、微创、安全。

作为鲁西南地区口腔行业的引领者，从济宁的第一台种植牙手术，到后来的3D技术种牙，再到如今的可视导航系统，玉红口腔一直走在行业前沿。

随着种植牙可视导航系统的首次运用，让本地居民享受到与国际接轨的技术服务。据测算，这种引领种植牙医疗的“黑科技”，实现的种植精度误差小于等于0.125毫米。

0.125毫米是什么概念？这其实相当于1根成人头发丝。可以看出，这无疑大大提高了手术的安全性和精确性，真正实现种植牙的微创无痛。

俗话说，“牙不好，疾病满身跑。”牙的好坏与全身健康密切相关。假若牙齿出现问题，口腔修复，更容不得半点马虎。



扫码咨询

目前，全省首例可视导航种植牙手术已在玉红口腔成功完成。如您存在牙齿缺失问题或有口腔健康方面问题，可致电0537-2374567或扫描右方二维码，也可直接到玉红口腔济宁店(任城区建设路与吴泰闸路交叉口向东200米路北)咨询。



## 找记者 上壹点

全省614名记者上线，与用户实时互动。壹点问诊、壹点问暖、壹点问财……随时为您解疑答问。

## 壹点情报站

5万+情报员，遍布全省，覆盖全域，打造山东最大正舆情聚集平台。

## 特色频道、栏目

头条、看点、视频、直播、评论、摄影、味道、爱动……30+特色频道，日推送信息近万条；瞰夜、显见、老温随笔、读点、法眼……数十个知名专栏，引领齐鲁舆论新高地。

## 壹点号

入驻量2000+，内容垂直，覆盖面广，日产内容千余条。搭建旅游、财经、政务、摄影、文学聚集的自媒体新平台。

## 综合传播力

中央网信办《网络传播》杂志全国主流媒体APP传播力排行榜第二名，全国稿源单位移动端综合传播力排行榜第四名。

