

医院介绍

东莞市虎门中医院口腔科是东莞地区一家有名的口腔专科机构，医院有着比较高明的医疗技术，先后引进了很多高端的手术设备，而且还组建了一支强大的医生队伍，这些医生有着各自拿手的项目，可以满足不同需求的人群，另外医院的交通也十分的便利，环境也很优美，可以让前来做手术的爱美之人得到很放松的心情。

医生团队

简继忠，副主任医师，是因为很专业的口腔诊疗医生，他所擅长的项目主要由种植牙以及牙齿修复手术。在期间还发表过论文很多篇，定期到一些有名的医学院进修学习，赢得了大家的一致认可。

整形案例

东莞市虎门中医院口腔科种植牙案例分享:我是经过同事的介绍，来到这家医院做完的种植牙手术，我选择的是主任医师，手术进行的很顺利，在术后两三天之后就没有疼痛感觉了，现在牙齿恢复的特别好，就和天生的牙齿一样，我觉得特别好看。

东莞市虎门中医院口腔科牙齿矫正案例分享:我由于天生牙齿畸形，所以来到这家医院做完了牙齿矫正手术，我选择的是主任医师，他的技术非常高明，是他为我亲手做的，术前他为我制定了很合适的手术方案，他和我做了详细的沟通，现在我的牙齿恢复的很好，变得更加整齐了。

东莞市虎门中医院口腔科戴牙套案例分享:我的牙齿歪七扭八，显得特别不美观，所以我到医院进行了戴牙套手术，因为这项手术不易被别人看出来，在手术后的效果非常的明显，我带了差不多一年半左右的时间，现在可以拆除了，我的牙齿变得整齐了。

医院荣誉

东莞市虎门中医院口腔科先后被授予东莞市“广东省百家文明医院”、“省文明卫生院”、“全国卫生系统先进集体”、全国五一劳动奖状、东莞市文化建设“标兵医院”等荣誉称号。

整形知识

东莞市虎门中医院口腔科拥有德国西门子螺旋CT、德国X线数字成像系统(DR)、比利时爱克发计算机放射成像系统(CR)、德国西门子迈迪特1.5T超导磁共振(树田分院)、美国螺旋CT、日本岛津多功能数字胃肠机、日本岛津500mAX光机、西门子1000mA数字减影X光机、美国彩色B超、西门子黑白B超、脑电图、德国莱卡显微镜、肌电图诱发电位、动态血压和动态心电图、美国经颅多普勒脑血流仪、意大利肺功能检测仪、全自动生化、血气分析仪、血培养仪、进口呼吸机、脑室镜、胆道镜、胸腔镜、腹腔镜、输尿管镜、钬激光碎石机、前列腺气化电切镜、喉镜、支气管镜、电子胃镜、肠镜等一大批高、精、尖设备。

医院点评

东莞市虎门中医院口腔科在当地是一家很受欢迎的口腔专科机构，自从成立以来就一直不断的努力，先后为很多爱美者成功的制定了手术的案例，并且在术后还会精心的做回访工作，因此每一项手术过后都能够达到很高的成功率，效果也十分的显著。

整形问答

冷光美白需要做几次才能有效果？

这项手术一般做一次就可以看到明显的效果，对于牙齿发黑情况比较严重的话，则需要增加治疗的次数。

冷光美白会疼吗？

进行冷光美白牙齿手术是不会出现强烈疼痛感的，不过在手术之后会出现一些酸痛或者是敏感的不良反应。

冷光美白技术安全吗？

这项手术的安全性是比较高的，不会对人们的牙龈组织造成伤害，因此大家可以放心的去做。

氧化锆全瓷冠的缺点？

氧化锆全瓷牙是国内最早开发全瓷牙修复技术的医疗机构之一，在国内该领域处于领先地位，拥有多项专利技术。

众所周知，随着技术的不断发展，全陶瓷牙齿逐渐成为人们心目中牙齿修复的首选。在同类全陶瓷牙齿中，全陶瓷二氧化锆牙齿是一种修复效果非常好、适用范围广的牙齿修复材料。

下面具体看看全陶瓷二氧化锆牙齿的应用范围。氧化锆全瓷牙齿适应范围分类：

牙齿发育异常矫正：

牙齿过小、间隙过宽、部分牙齿不规则、牙釉质发育不完全等。

烤瓷修复后牙齿的形状和颜色可以恢复到理想状态。

缺失牙的镶嵌修复：

拔牙后，用缺失牙前后的牙齿作为固位牙，加缺失牙将几个瓷冠连在一起，粘在固位牙上，然后镶嵌修复缺失牙。

变色牙美容：

如四环素牙、氟斑牙、死髓牙等。

治疗后的牙齿修复：

牙髓治疗后，容易造成牙齿变色、牙齿脱落、牙齿断裂，使用氧化锆陶瓷牙齿进行修复是可以避免的。

杭州时间整形外科医院进口的氧化锆全瓷烤瓷牙，主要是通过机械扫描仪获取牙齿预备后的单冠修复模型、颌骨模型、正中咬合咬合模型的数据，通过计算机设计和一系列调整获取适合该个体的单冠数据，从而获得单冠的设计路线，并以数据的形式保存，供后续数控加工程序使用。

最大限度地消除误差，准确性和精密度保证了美齿效果。中国口腔医学会专家建议，随着牙科技术和材料技术的快速发展，金属烤瓷牙正逐渐被全瓷牙取代。

烤瓷熔附金属牙齿有一些缺点：

长期存在于口腔中会产生电腐蚀；

金属离子的释放可能会使牙龈变色发黑；

可能会崩瓷，得拆了重做。全瓷牙克服了上述金属瓷牙的这些缺点，具有美观性好、强度高、安全无毒、精密耐用的特点，包括铸造瓷、铝瓷、氧化锆全瓷牙，其中氧化锆全瓷牙是首选。

全瓷牙可选择修复，如牙齿缺失、牙齿缺损、蛀牙、牙色差、牙列不规则等。

是国内最早开发全陶瓷牙齿修复技术的医疗机构之一，在国内处于领先地位，拥有多项专利技术。

项目科普介绍

隐形矫正：这项手术的效果比较理想，而且也不易被人发现，所以在生活当中会受到大家的一致认可。

港式微创拔牙：这项手术比起普通拔牙手术更先进一些，手术当中可以让大家减轻疼痛感，术后的效果也并且很理想。

香港舒眠种植牙即刻种植：这项技术比较的先进，比别的种植牙齿更更加的先进，手术后的恢复很快，当天晚上就可以吃饭。

乘车路线

时间短：

1、轨道交通2号线 212路约1小时50分钟 45.5公里 换乘1次 步行1.1公里

东莞站150米向西步行 到 东莞火车站 D口 进站14站乘 轨道交通2号线 (虎门火车站方向) 到 虎门火车站 A口 出站400米向东步行 到 虎门高铁站14站乘 212路 (威远海战馆方向) 到 虎门镇政府610米向西北步行 到 东莞市虎门中医院

2、轨道交通2号线 205路/212路 229路约1小时50分钟 44.5公里 换乘2次 步行990米

东莞站150米向西步行 到 东莞火车站 D口 进站14站乘 轨道交通2号线 (虎门火车站方向) 到 虎门火车站 A口 出站400米向东步行 到 虎门高铁站2站乘 205路 (虎门中心站方向) 或 212路到 新联路口9站乘 229路 (虎门威远海战馆方向) 到 虎门医院440米向西南步行 到 东莞市虎门中医院

3、轨道交通2号线 229路约1小时50分钟 47.7公里 换乘1次 步行930米

东莞站150米向西步行 到 东莞火车站 D口 进站14站乘 轨道交通2号线 (虎门火车站方向) 到 虎门火车站 B口 出站340米向东步行 到 虎门高铁站12站乘 229路 (虎门威远海战馆方向) 到 虎门医院440米向西南步行 到 东莞市虎门中医院

4、轨道交通2号线 205路/212路223路/226路/虎门268路约1小时55分钟 44.7公里 换乘2次 步行1.4公里

东莞站150米向西步行 到 东莞火车站 D口 进站14站乘 轨道交通2号线 (虎门火车站方向) 到 虎门火车站 A口 出站400米向东步行 到 虎门高铁站6站乘 205路 (虎门中心站方向) 或 212路到 煤气大厦360米向东步行 到 新太平人民医院(电信局)2站乘 223路 (沙田车站方向) 或 226路虎门268路 到 永安站500米向西南步行 到 东莞市虎门中医院