



河南协和医院
HENAN CONCORDIA HOSPITAL

全国耳鼻咽喉疾病防治工程定点医院
省医保定点单位

喜迎双节 名医盛会

耳鼻咽喉大会诊

[特] 上海市第一人民医院高会真教授
邀
北大医学院世纪坛医院杨森教授
等国内权威耳鼻咽喉专家亲临现场

会诊热线：0371-67363355

媒体支持：郑州晚报 郑州晚报 河南商报 东方今报

河南电视台 郑州电视台 百度

看者网 SHANGDU.COM

高新技术展示

最新德国STORZ鼻内窥镜瑞士MDXON电动鼻钻系统“降服”鼻窦炎、鼻息肉有绝招

[技术亮点]河南协和医院拥有的德国STORZ内窥镜系统是最新升级的耳鼻咽喉诊疗设备，它比传统的鼻内窥镜更先进、更精细，最高亮度相当于无影灯的100倍，外径只有2毫米，可将病变组织放大10-40倍，清晰的手术视野使手术操作更加准确无误。同时，他省时省器械将可使手术进行到以前不易到达的区域。而电动鼻钻不同于过去的斯密斯操作，微创介入，直视精确定位，有效清除病灶，丝毫不损伤周围鼻腔组织。



[诊疗优势]该技术治疗鼻息肉、鼻窦炎有非常好的疗效。它是在对疾病准确定位才保留鼻腔、鼻窦粘膜和粘液纤毛功能的前提下，准确祛除病变部位，可一次性解决传统手术好几次才能解决的问题，使手术更安全、疗效更理想。与传统手术相比，视野清晰，微创无痛、不损伤周围组织结构，愈合快，治愈率达98%以上。

美国筛前神经和翼管神经阻断术 一招解除过敏性鼻炎

[技术亮点]河南协和医院所采用的神经阻断术，为过敏性鼻炎患者的治疗找到了一种新的治疗途径。根据过敏性鼻炎是鼻腔粘膜神经末梢的原理，采用筛前神经和翼管神经阻断术，可消灭炎症产生的机制。该项治疗是在内窥镜直视下，利用等离子选择性阻断敏感神经，以降低鼻腔交感神经的兴奋性，改善鼻腔通气功能，治疗小息肉而达到消除其复发作用的目的，从而达到治疗的效果。



[诊疗优势]该技术对病人造成的痛苦较小，疗效较高，而且安全系数高。与其他治疗方法相比，有着不开刀、不住院、手术时间短、整个操作过程中基本不出血、患者反应轻、痛苦小，术后不影响正常工作和生活等优势。

美国多尼尔数字等离子 轻松了断咽炎、扁桃体炎

[技术亮点]美国多尼尔数字等离子，国际最先进耳鼻喉治疗技术，源于英国军方的高性能实用等离子技术。利用数字智能识别功能，先采集治疗组织相关数据，高度精准。在计算机的程序控制下产生等离子流，使病变组织迅速消融，使止血收缩。封闭、低温等离子技术既可以根治扁桃体炎（肥大），又可以保留正常的组织结构。保留扁桃体的免疫功能，是当前治疗扁桃体炎（肥大）、咽炎的理想选择。



[诊疗优势]整个手术过程无辐射、无碳化、工作温度低，而且消融深度可以精确控制。手术过程对周围组织的损伤被降低到最小程度。是真正的微创治疗，仅需10分钟，术中无痛苦，不出血，术后无并发症，恢复快、不住院，深受广大患者的欢迎。

美国低温等离子超微水融术 有效阻断鼾症（打呼噜）

[技术亮点]美国低温等离子超微水融术，是国外近些年才开始使用的治疗鼾症的新技术，也是目前治疗鼾症的一种微创治疗方法。河南协和医院耳鼻咽喉治疗中心率先引进该技术，并在临床实践中取得了独特的效果。其原理是利用低温等离子射频的能量，以较低的温度（40-70度左右），加热软组织，使病变组织迅速消融，从而有效的解决咽喉阻塞的问题，改善上呼吸道通气的状况，消除鼾症形成的病灶。在对这些治疗者进行跟踪、抽样后发现，患者在治疗后当晚即能恢复正常。



[诊疗优势]安全无痛，不影响饮食。创伤小，不损伤粘膜表面的生理功能。治疗时间短，可以在门诊接受治疗。出血极少，恢复快，疗效明显。对其他手段无法很好解决的舌根肥厚问题，也可以轻松处理。

部分专家简介

高会真 主任医师 教授

毕业于中医医科大学医疗系。上海市第一人民医院耳鼻咽喉科主任、上海复旦大学临床医学系耳鼻咽喉科教研组副主任，曾代表中国以学者身份赴日本东海大学医学部进行学术交流。多年从事耳鼻咽喉科临床、科研与教学工作。曾在国内外医学刊物发表：“鼻咽癌发展规律的探讨”、“LA-gAT对鼻咽癌的诊断价值”、“鼻恶性肉芽肿的治疗探讨”、“鼻带息肉样变的显微外科技术改进”、“鼻微波治疗对诊断声带新肿与声带肿瘤的重要性”、“鼻带息肉同样变的显微外科技术与反音的保证”等数十篇学术论文，积累了丰富的临床经验，受到患者和业内专业人士的一致好评，在国内耳鼻咽喉学界享有较高的声誉。

杨森 主任医师 教授

毕业于北京铁道医学院医疗系，曾任北大医学院世纪坛医院耳鼻咽喉科主任、北京大学医学院预防医学系耳鼻咽喉科专业课教授，曾任铁道医学院耳鼻咽喉科分会委员、主任委员。从事耳鼻咽喉专业的临床医疗、教学和科研40余年。对耳鼻咽喉科常见病、多发病及疑难病症的诊治积累了丰富的临床经验，特别是在咽喉炎、扁桃体的诊治方面较为突出，擅长开展英式低温等离子治疗鼻咽炎。发表耳鼻咽喉专业著作2部，在国家级专业杂志上发表论文10余篇，获铁道部科学技术进步奖等多项奖项。

袁金凤 主任医师

毕业于中医医科大学临床医疗系，并在中国医科大学附属第一医院耳鼻咽喉科临床深造。曾任沈阳医学院附属医院耳鼻咽喉科主任，出任该院专业学科带头人。从事耳鼻咽喉专业的诊治和科研教学工作二十多年，具有丰富的临床经验。擅长耳鼻咽喉科疾病的诊断与治疗，熟练掌握鼻内窥镜治疗，对鼻窦炎、鼻息肉、过敏性鼻炎、鼻炎、鼻息肉、咽炎、鼾症及耳鼻咽喉科疑难疾病治疗均有较深的造诣。主持并参与科研项目多项，获市级科技奖5项，在省级以上医疗专业刊物发表论文40余篇。

方义朝 主任医师

毕业于第四军医大学，曾在湘雅医学院附属中心医院进修，三十多年的临床耳鼻咽喉科工作经验，多次应邀参加耳鼻咽喉科学术交流研讨会，长期担任耳鼻咽喉科带头人。对耳鼻咽喉常见病、多发病及疑难病的诊治及耳鼻咽喉显微外科技术有丰富的临床经验，擅长功能性鼻窦炎内窥镜治疗慢性鼻炎、鼻息肉、过敏性鼻炎及咽炎、扁桃体炎等。特别针对过敏性鼻炎利用筛前神经和翼管神经术是国内创始人之一，受到患者和同行的高度赞扬。

张国威 主任医师

中华医学会耳鼻咽喉科分会会员，耳鼻咽喉科主任医师教授。早年毕业于苏州医学院。曾在上海市中山医院、南京医科大学附属医院进修耳鼻咽喉科专业诊疗与治疗，掌握了丰富的耳鼻咽喉诊疗经验，先后运用耳鼻喉“消融治疗消除病灶疗法”治愈了数万例鼻炎、咽炎、扁桃体炎患者，才多次应邀参加国际耳鼻咽喉治疗成就研讨会，获得与会人员高度赞誉。

杨法功 副主任医师

毕业于河南医学院，从事耳鼻咽喉治疗工作三十余年，积累了丰富的临床经验。擅长耳鼻咽喉科疑难病症的专业治疗，尤其对鼻炎、鼻息肉、慢性顽固性鼻炎的分型诊治有独到的见解。其高超的医技和医德医风受患者的好评，曾在国家级专业刊物发表多篇耳鼻咽喉学和治疗论文。

会诊范围

- | | | | |
|--------|------|--------|----------|
| ★过敏性鼻炎 | ★鼻窦炎 | ★肥厚性鼻炎 | ★鼾症（打呼噜） |
| ★慢性鼻炎 | ★鼻息肉 | ★鼻中隔偏曲 | ★扁桃体炎 |
| ★鼻中隔粘连 | ★鼻出血 | ★中耳炎 | ★咽炎 |
| ★耳聋 | ★耳鸣 | ★喉炎 | ★疑难病症 |

耳鼻咽喉诊疗中心

地址：郑州市伊河路42号（桐柏路与伊河路交叉口向西50米）
乘201、75路公交车到伊河路桐柏路站、乘211路公交车到文化宫路与伊河路交叉口即到