

●全国十佳重点耳鼻咽喉专科医院 ●全国百姓放心耳鼻咽喉专科示范医院 ●全国当代耳鼻咽喉名医定点诊疗机构 ●全国耳鼻咽喉疾病防治工程定点单位 ●省、市医保；新农合医疗定点单位

微创技术问鼎河南协和 开创中原耳鼻咽喉诊疗先河

——河南协和医院汇聚国内耳鼻喉专家致力技术交流惠泽中原百姓

一场微创外科技术应用于耳鼻咽喉疾病临床诊疗的技术交流大会。一场汇聚国内耳鼻咽喉领域诸多位知名专家的医学盛会。一场惠泽中原百姓，攻克耳鼻咽喉顽疾的专家技术交流与会诊盛会，即日在河南协和医院拉开帷幕。

以尖端技术挑战“耳鼻咽喉诊疗技术”巅峰，融会贯通、各擅所长，以探索精神颠覆传统耳鼻咽喉窠臼。集大家之所长，引百花齐放，共同开创耳鼻咽喉疾病诊疗新理念。

当代医学的进步首先是科学的进步、技术的进步，而科技进步的终极目的就是最大限度的减轻病人因疾病和治疗所带来的痛苦。因此，当微创技术诞生后，医学界惊呼：现代医学已进入了人文化时代。



张宝泉 主任医师、教授、博士研究生导师
河南协和医院客座教授 北京协和医院耳鼻喉科主任医师
中国激光医学学术委员会常委 中国睡眠研究会外科组组长
中华医学会耳鼻咽喉科学术会委员成员

“微创技术应用于耳鼻咽喉疾病的诊疗上，对传统的耳鼻咽喉疾病诊治提出了全新的要求，而本次技术交流的盛会，不仅为广大的执业医师提供了一次良好的学习机会，更是惠泽中原患者的惠民巨作。”
——张宝泉语



微创技术推广交流专家汇聚惠泽中原

微创技术“革命”，耳鼻咽喉医生执业终极使命

微创技术是凭借着当代先进的电子、电热、光学等设备和技術，以电子镜像代替肉眼直视，以器械代替手术刀，以最小的切口路径和最少的组织损伤，完成对体内病灶的观察、诊断及治疗，手术出血少、术后疼痛轻、恢复快、疤痕细微或无疤痕。

微创技术在耳鼻咽喉临床诊疗上的应用彻底颠覆传统诊疗模式。在治疗的基础上，最大限度地减少手术病人的创伤和痛苦。微创技术带来的是现代耳鼻咽喉诊疗的一场新革命，不仅是技术的突破，更是

医生在技术领域执着追求的一个梦想。

当“治病救人”成为医生的天职时，当“白求恩精神”成为医生的信仰时，“减轻病人痛苦，减少术后炎症”等新的技术考验也成为我们外科专家们的职业追求。本次盛会不仅是中原地区各专家对新技术交流和探讨、同时在现代微创技术快速发展的今天，势必将提出现代医生职业操守的一个全新理念——最大的限度的减少外科手术给病人带来的创伤和痛苦。

六年来技术连升三级 攻克耳鼻咽喉顽疾万例

多年以前，耳鼻咽喉部位的疾病，被人们初见为“小问题”，常常遭到忽视。河南作为耳鼻咽喉疾病的高发省，相对来讲问题更为严重，不少患者都是小病拖到“忍无可忍”才上医院接受治疗。据了解，患者不上医院，还存在一个原因，那就是害怕大动干戈的传统手术。

自2002年以来，河南协和医院耳鼻咽喉诊疗中心广泛宣传耳鼻咽喉疾病科普知识，呼吁人们关注身体里的“小问题”，同时引进美国、德国、瑞士等发达国家多套尖端微创诊疗设备，一改过去传统手术的大创伤、易复发的缺点，为河南人民及周边地区患者提供微创治疗服务，治愈疾病的同时，将患者的痛苦程度降到最低。河南协和医院系列举措赢得业界人士和广大患者一致好评。六年来，治愈患者上万例。

2005年被全国耳鼻咽喉疾病防治工程组委会指定为定点医疗机构，这是河南省内首家获得此项殊荣的医院。与北京、上海等地耳鼻咽喉名医多次进行学术交流，先后三次全面升级微创技术。由于市场竞争加剧，不少医院纷纷学习协和医院，引进微创技术，医院之间技术的相互砥砺，促成了微创技术的提升，患者从中大大受惠。

中原地区“论剑”，国内耳鼻喉专家汇聚协和医院

自河南协和医院将微创技术应用于耳鼻咽喉疾病临床诊疗上，国内、内外专家及学者等多名微创外科领域专家学者纷纷飞抵中原。共同致力于新技术的推广，以及就微创技术在耳鼻咽喉疾病临床诊疗上的经验交流。

国内耳鼻咽喉专家对新技术进行共同探讨与研究，体现了微创技术势必成为耳鼻咽喉疾病技术发展的未来趋势，但由于实施微创手术依赖于更加精密的诊疗仪器，对主治医生的诊疗技术要求更高，因

此，患者须到专业医院，由具备相关专业水平的专家进行诊治。

本次河南协和医院对治疗耳鼻咽喉疾病新技术的引进，国内耳鼻咽喉行业知名专家齐聚协和医院，势对新技术在中原地区的推广起到决定性的作用，同时对中原地区耳鼻咽喉疾病的诊治水平也有一个新的提升。更好的为患者服务，加强技术学习与临床经验的交流，带动整个中原地区耳鼻咽喉的诊疗水平提升，是协和医院耳鼻咽喉又一利惠民举措。

微创技术“盘点”，惠泽中原百姓凸显人文关怀

德国鼻内窥镜微创技术：治疗鼻窦炎、鼻息肉

该技术对疾病准确定位并保留鼻腔、鼻窦黏膜和粘纤毛功能的前提下，准确祛除病变部位，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，手术视野清晰，微创无痛，不易损伤周围组织结构，愈合快，治愈率达98%以上。

美国DNR等离子低温消融术：搞定慢性鼻炎

该技术是以较低的温度来使病灶组织液化，借助内窥镜显示系统能准确定位病变组织，对周围组织没有伤害，完好地保留正常黏膜组织，大大减轻病人的痛苦和缩短康复周期，同时具有微创无痛、不住院、随治随走、不影响工作等优势。

神经阻断术：过敏性鼻炎克星

该技术对病人造成的痛苦较小，疗效好，而且安全系数高，是目前国际上治疗过敏性鼻炎的最好方法之一。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。

诊疗范围

- 鼻窦炎
- 鼻息肉
- 过敏性鼻炎
- 急慢性鼻炎
- 肥厚性鼻炎
- 鼻中隔粘连
- 鼻中隔偏曲
- 腺样体肥大
- 咽炎、喉炎
- 耳聋、耳鸣
- 扁桃体炎
- 急性慢性中耳炎
- 鼾症（打呼噜）
- 疑难杂症

我院部分专家推荐



张国威
主任医师

“消融激活清除病灶疗法”治愈了数万例鼻炎、咽喉炎、扁桃体炎患者。

中华医学会耳鼻咽喉分会会员，从医三十余年，掌握了丰富的耳鼻咽喉疾病诊疗经验，并多次应邀参加国际耳鼻咽喉治疗成果研讨会，获得与会人士高度评价。



方义朝
主任医师

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。

有三十多年的耳鼻咽喉临床工作经验，长期担任耳鼻咽喉学科带头人，擅长功能性鼻内窥镜治疗慢性鼻窦炎、鼻息肉、过敏性鼻炎及咽炎、喉炎、扁桃体炎等。



杨法功
副主任医师

对鼻窦炎、鼻息肉、慢性顽固性鼻炎的分型诊治有独到的见解。

从事耳鼻咽喉疾病诊治工作三十余年，擅长耳鼻咽喉科常见病、疑难病症的治疗，其高超的医技和医德倍受患者的好评，曾在国家级专业刊物发表多篇耳鼻咽喉学科诊治论文。



刘萍
副主任医师

擅长功能性鼻内窥镜下的各种耳鼻咽喉疾病的诊断与治疗。

从事耳鼻咽喉疾病诊治工作二十余年，有着扎实的专业理论基础和丰富的临床实践经验，对耳鼻咽喉各种常见病、多发病及疑难病症的诊断有着丰富的临床经验。



郭晓民
副主任医师

擅长鼻咽喉纤维镜的诊疗和鼻内窥镜下各种耳鼻咽喉疾病的手术治疗。

曾在北京解放军301总医院耳鼻咽喉研究所等工作和学习，熟练掌握鼻咽喉纤维镜的诊断、治疗技术及鼻内镜下鼻中隔矫正术、筛窦开放术、鼻息肉、上颌窦开放术等手术。



专家咨询热线
0371-

6736 3355

地址：郑州市伊河路42号

乘201路公交车到伊河路桐柏路站即到
乘211路公交到文化宫路与伊河路交叉口即到