

中山大学附属第五医院鼻咽癌防治中心进修招生简介

中山大学附属第五医院鼻咽癌防治中心集医疗、教学、科研于一体，下设鼻咽癌科，拥有床位 48 张，以国内著名鼻咽癌防治专家、中大五院副院长陈明远教授团队领衔组建而成。中心是中国医疗保健国际交流促进会鼻咽癌防治分会依托单位、中国医疗保健国际交流促进会华佗工程鼻咽癌全国技术指导单位、中国抗癌协会鼻咽癌整合防筛专业委员会主委单位、广东省抗癌协会鼻咽癌专业委员会主委单位，在国内外均享有良好的学科声誉。

中心对标国家级癌症中心建设标准，融合微创外科、放射治疗和药物治疗（含化疗，靶向和免疫治疗）三大核心抗癌手段，依托医院学科综合优势，联合头颈部肿瘤科、放射肿瘤科、耳鼻咽喉头颈外科、中医肿瘤科、介入血管外科、神经内科、神经外科、口腔科、康复医学科、临床营养科和精神心理科等多个学科，建立了覆盖鼻咽癌预防-筛查-诊断-治疗-随访-康复-研究-教学全链条的工作机制，以实现鼻咽癌防治“一站式服务”。

中心聚焦鼻咽癌防治学科群建设，对标国家级重点专科建设布局，瞄准“鼻咽癌诊疗水平国内一流、防治研究国内领先、微创外科国际知名”的建设目标，努力为粤港澳大湾区西岸鼻咽癌防治事业作出新的更大贡献，为大湾区卫生健康事业的发展提供强大支撑。

一、临床特色治疗

1、微创外科手术：针对早期鼻咽癌、局部复发坏死鼻咽癌以及罕见病理类型鼻咽癌患者，中心在全球首创了鼻咽癌微创切除+带蒂鼻黏膜瓣修复术，在手术根治肿瘤的同时，又避免患者因放疗引发的后遗症，成为国际国内鼻咽癌治疗新标准。

2、精准放射治疗：中心配备了最新一代世界尖端放射治疗设备螺旋断层放射治疗系统（TOMO Radixact X7）和调强适形放射治疗系统（IMRT）。针对中晚期鼻咽癌、广泛复发期鼻咽癌以及寡转移鼻咽癌患者，开展精准个性化放疗、超分割放疗以及立体定向放射治疗，各项放疗技术及疗效均达到世界先进水平。

3、新型药物治疗：中心团队与多家国际国内创新型药企合作，开展了数十项创新药物临床试验，在全球率先报道鼻咽癌靶免联合和化靶免联合治疗方案，获得良好的国际学术声誉。针对广泛复发转移患者以及多线治疗失败患者，中心可提供创新高效的化疗、靶

向及免疫治疗，疗效显著，治疗后患者生活质量良好。

4、全程康复管理：基于综合医院学科齐全和支撑条件强大的优势，中心联合耳鼻咽喉头颈外科、康复医学科、介入血管外科、中医科、神经内科、神经外科和临床营养科等科室，组建鼻咽癌全程康复管理专科团队，以有效处理鼻咽癌放疗、化疗及手术治疗相关并发症，包括放射性中耳炎、鼻窦炎等五官疾病，放射性脑病等神经损伤疾病，吞咽困难等放射性功能损伤疾病等。

二、进修医师培养目标

1、为全国各地培养理论知识扎实、临床基本功过硬、见识和处理过鼻咽癌科较多复杂疑难病例、具有较强的实际问题解决能力的优秀鼻咽微创外科医师。

2、以进修医师作为合作纽带，建立中大五院鼻咽癌防治中心和各进修医师选派医院鼻咽科的临床、科研、教学合作关系。

三、招收进修医师的基本条件

1、进修时长分：3个月，6个月和1年制。

2、进修医师原则上均要求二级甲等医院及以上的单位推荐，大学本科及以上学历，年龄小于50周岁，身心健康。

3、从事鼻咽癌诊治、鼻咽微创外科方向者优先。

四、进修医师培训安排

学习手术治疗在鼻咽癌诊治中的优势和作用、鼻咽癌手术分类（鼻咽部手术、颈部手术、远处转移病灶手术、鼻窦炎手术、中耳炎手术等）、手术目的（诊断性手术、治愈系手术、姑息性手术、重建手术等）、手术入路（鼻外入路、鼻内入路）、鼻咽癌根治性微创手术的适应症和禁忌症（初诊鼻咽癌、局部/区域复发性鼻咽癌）、鼻咽癌根治性微创手术方法、放射后遗症的外科治疗（包括鼻咽癌坏死、分泌性中耳炎、放射性鼻窦炎等）、鼻咽癌急重症处理（鼻咽大出血抢救等）。参与各项鼻咽癌相关临床研究工作。