

# 医学影像技术专业介绍

仙桃职业学院为中华医学会影像技术分会专指委理事单位。1985年开设放射医师班，主要面向湖北省招生；1995年开始分别与原同济医科大学、湖北医科大学、湖北省职工医学院联合开办专科层次医学影像技术专业；2001年组建为高等职业学院后，在临床医学专业中开设医学影像方向；2016年开设三年制专科层次医学影像技术专业，2018年为院级重点专业，2022年立项建设省级高职护理高水平专业群（鄂教职成〔2022〕1号）骨干专业。



## 一、培养目标

坚持立德树人，医教协同、德技并修、知行合一，促进学生在德、智、体、美、劳全面发展。具有良好的职业道德，孝雅品质、人文情怀和工匠精神，具有认知能力、合作能力、创新能力、职业能力、创业能力，能适应新时代要求的关键能力，具备医学影像基本理论和基本技能，面向各级各类医

疗与预防机构的医学影像技术领域，能在各级医院、医疗与预防机构等单位的医学影像技术岗位，从事放射操作技术、CT 操作技术、MRI 操作技术及超声操作技术、医学影像设备保养与维护工作等方面工作的高素质技术技能人才。



## 二、主要课程

《人体解剖学与组织胚胎学》、《病理学》、《临床疾病概要》、《医学影像检查技术》、《医学影像诊断学》、《医学影像解剖学》、《超声诊断学》、《医用影像设备学》等。



## 三、教学团队

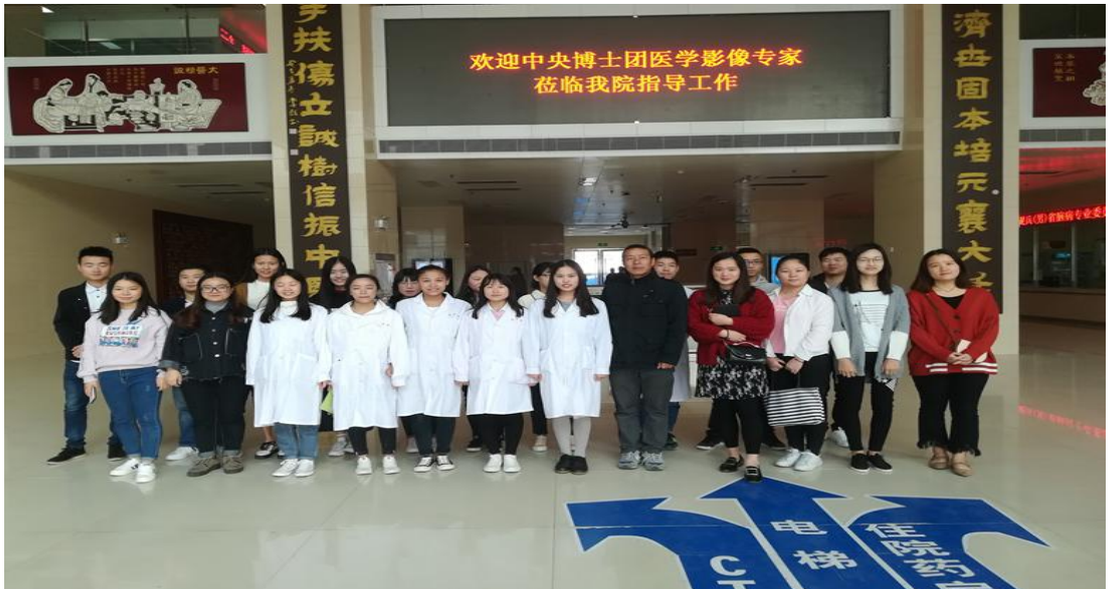
团队现有专任教师 28 人，其中具有研究生学历及硕士以

上学位 10 人，主任医师 4 人，主任技师 1 人，副教授职称 10 人，“双师素质”教师 20 人，有省级师德标兵 1 人，市级青年岗位能手 1 人，院级名师 2 人。同时还聘请临床一线专家、技术能手参与教学和临床带教兼职教师 18 人。



#### **四、实训条件**

依托中央财政支持的护理职业教育国家级实训基地、省级实训基地，建有高标准医学实训大楼，配套 3D 解剖实训室、X 线检查、超声检查、心电图检查、影像诊断、阅片室、X 线构造与维护等专业实训室，其它基础课共用临床医学、护理等专业实训室；拥有直属附属医院 1 家、非直属附属医院 1 家，教学医院 2 家，建有相对稳定的校外实训基地 26 家（三级医院），如武汉大学人民医院、武汉大学中南医院、重庆市第一人民医院等省内外医院。校内外实训、实习基地配备的螺旋 CT、DR 及超声影像等先进影像设备，能满足学生医学影像技术操作的见习、实训和实习需求。



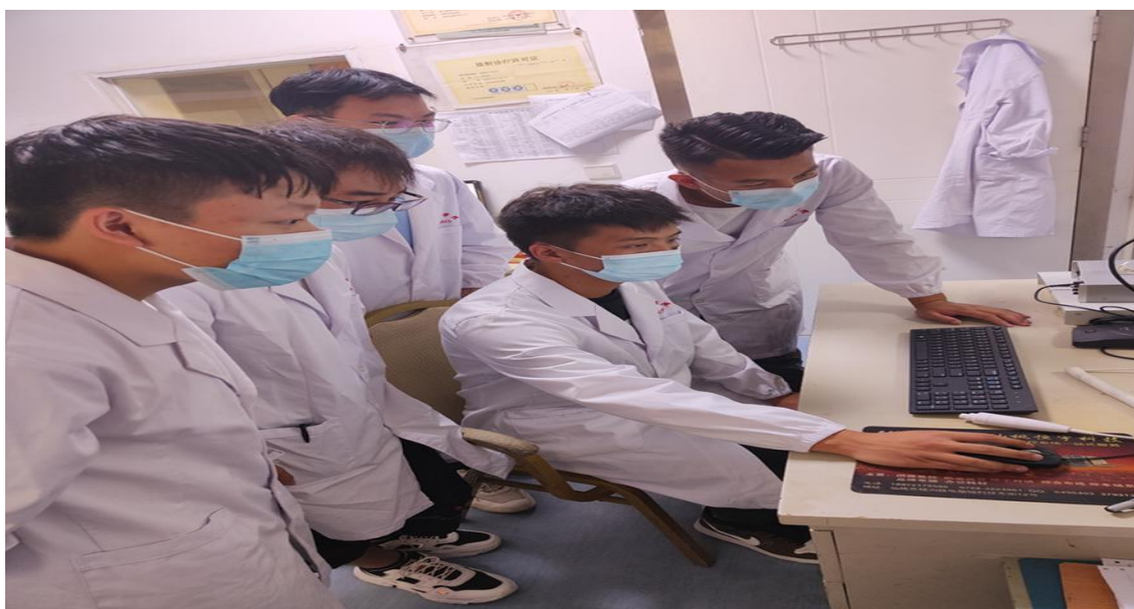
## 五、就业情况

随着数字化医用影像大型设备如 DR、CT 等已经装备到基层医疗机构，很多医疗机构对能具有娴熟的操作技能、又具有创新能力的高技能人才需求量明显增高，专业就业前景好。就业岗位分布在医院放射科、CT 室、磁共振室、B 超室、心电图、医疗器械科、设备科等工作；还可从事医疗器械的销售、维修、保养、技术指导等。历年来就业率均在 98% 以上，普通专升本升学率高。

## 六、特色创新

采取“医教协同、课岗融通”，实施“1+1+1”人才培养，充分利用校外基地（各医院影像科）医教资源、临床资源和高端影像设备资源，将专业课程理论与实践教学纳入医院影像科进行，体现“院校一体，合作办学”的专业特色。





专业负责人程炜 15392811001, QQ: 574531416, 微信:  
wxid\_qc76c6a2cvya22

程炜15392811001

QQ: 574531416



## 学生社团活动精彩纷呈



“我说十九大”演讲比赛



医学院第三次学生代表大会



桃花艺术节



医学院阳光体育运动会



医学院学生干部素质提升



我院足球队囊括中国五人制足球联赛湖北赛区全部奖项



医学院首届校园魅力女生比赛



志愿者服务小米全球核心供应商大会



晨跑挥洒激情，努力成就梦想



医学院志愿者赴仙桃市福利院开展慰问活动



志愿者赴社区服务活动



桃花文化艺术节之“激Young青春快闪大赛”



医言九鼎辩论赛活动



第十一届校园十佳歌手大赛



“三走”系列活动之阳光晨跑活动



少数民族学生成长训练营开营