



齐勇 博士 主任医师

- ◆ 硕士研究生导师
- ◆ 主任医师
- ◆ 广东省第二人民医院副院长、骨科医学部主任

✉ Email: yongqi1979@163.com

### 招生类别

临床医学专业学位 硕士（外科学-骨科）

### 工作经历

从事骨关节疾病的诊断和治疗20余年，擅长计算机辅助骨科手术、糖尿病足的保肢技术的临床应用。

### 学术任职

- ◆ 广东省医学会骨科分会副主任委员
- ◆ 广东省医疗安全协会副会长
- ◆ 广东省医院协会医院医疗设备管理专业委员会副主任委员

### 研究方向

骨与关节疾病

### 科研成果

以第一作者/通讯作者身份在国内、外期刊发表论文40余篇，获得2项专利授权，出版专著4部。

### 研究资助

先后主持或参与国家自然科学基金、广东省自然科学基金、广东省中医药局基金、广东省医学科研基金等项目10余项。



张辉 博士 主任医师

- ◆ 博士研究生导师
- ◆ 广东省第二人民医院脊柱骨科主任

✉ Email: zhanghuixf@163.com

### 招生类别

临床医学专业学位博士/硕士（骨科学-脊柱骨科）

### 工作经历

毕业于第一军医大学，曾在珠江医院工作，后调任至广东省第二人民医院并担任脊柱骨科主任。专注脊柱疾病临床与科研30余年，擅长各类脊柱疾病诊疗，尤精于颈椎病与脊柱矫形，主刀脊柱手术超6000例。曾赴欧美顶尖医院（欧洲Waasland医院、美国Barnes-Jewish医院）研修，师从北美颈椎外科协会主席Daniel Riew教授及获国际脊柱矫形专家Lenke教授指导。临床经验丰富，获评“羊城好医生”、“岭南名医”

### 学术任职

- ◆ 广东省医院协会脊柱外科专业委员会副主任委员
- ◆ 广东省医疗行业协会脊柱外科管理分会副主任委员
- ◆ 广东省医学会脊柱外科分会常委
- ◆ 广东省医师协会脊柱外科分会常委
- ◆ 广东省康复医学会脊柱脊髓损伤专业委员会常务理事

### 研究方向

脊髓损伤的机制与治疗：研究干细胞、光疗、肠道菌群移植等新兴治疗措施对脊髓损伤的治疗机制以及脊髓内外细胞间相互作用对脊髓损伤的影响

### 科研成果

以第一作者/通讯作者身份在J Transl Med、Stem Cell Res Ther、Neural Regen Res、Cytotherapy等国内外权威期刊发表论文40余篇。获广东省科技进步二等奖1项、全军医疗成果二等奖2项。

### 研究资助

- ◆ 广东省自然科学基金
- ◆ 广东省科技计划项目
- ◆ 广州市科技计划项目
- ◆ 广州市校（院）企联合资助项目



## 招生类别

暨南大学 临床医学专业学位硕士（骨科学）

广州中医药大学 中西医结合骨伤科专业学位博士



## 工作经历

从事大骨科（创伤、关节、运动医学、脊柱）和创面修复临床工作三十余年，擅长四肢关节周围骨折及骨盆复杂骨折的手术治疗。长期从事骨科、创伤急救、应急医学尤其应急装备等领域的研究等基础和临床研究，相关科研成果已获得省级科技进步奖7项，广东省首届优秀医药成果奖等奖项。



## 学术任职

- ◆ 国家卫生健康委医疗应急工作专家组骨科专家，国家紧急医学救援队（广东）副队长
- ◆ 世界卫生组织（WHO）应急医疗队（中国广东）副队长
- ◆ 广东省应急管理厅第四届应急管理委员会公共卫生专业组专家
- ◆ 广东省、广州市和广州市海珠区创伤中心建设质控中心评审专家
- ◆ 广东省中医药学会骨伤科分会常委



## 研究方向

骨与关节疾病与损伤



## 科研成果

发表论文累计40余篇，SCI论文20余篇，以第一作者/通讯作者身份在Phytotherapy Research、DNA AND CELL BIOLOGY、RSC ADVANCES、Journal of Cellular Biochemistry、Injury等国际期刊发表过论文多篇。获得国家发明专利6项，出版专著1部。



## 研究资助

先后参与科技部国家重点研发计划项目1项、主持广东省科技计划项目1项、广东省自然科学基金1项、广东省科技厅省部产学研课题1项、广东省卫生健康适宜技术推广项目1项、广州市基础研究计划市校（院）联合项目1项、广州市海珠区科技计划项目1项。



孙鸿涛 博士 主任医师

- ◆ 硕士、博士研究生导师
- ◆ 主任医师
- ◆ 广东省第二人民医院创面再生与修复外科主任

Email: shtgd2h@126.com



孙大炜 博士 主任医师

- ◆ 硕士研究生导师
- ◆ 主任医师
- ◆ 广东省第二人民医院创伤骨科主任
- ◆ 英国皇家利物浦大学医院骨科访问学者

Email: moonlitea@qq.com

## 招生类别

临床医学专业学位硕士（外科学-骨外科）

## 工作经历

从事创伤骨科临床工作近二十余年，对各种骨盆、髌臼、四肢骨折及肢体创伤修复有较丰富处理经验，关注围手术期骨科康复治疗，特别擅长复杂肢体骨折、骨盆髌臼骨折、肢体先天畸形矫形、肢体创伤后畸形矫形和创面的初期处理和确定性手术处理。

## 学术任职

- ◆ 广东省医学会修复重建外科学分会第一届 副主委
- ◆ 广东省医师协会创伤骨科医师分会第二届 常委
- ◆ 广东省医学会骨科学分会第十一届 委员
- ◆ 广东省医学会创伤骨科分会第三届 委员
- ◆ 广东省康复医学会第四届常务理事
- ◆ 国家紧急医学救援队（广东）队员
- ◆ 第九届羊城好医生

## 研究方向

骨外科疾病、骨代谢、生物骨与软组织修复材料

## 科研成果

以第一作者/通讯作者身份在Connective Tissue RESEARCH、Frontiers in Bioengineering and Biotechnology、Int J Nanomedicine、Int J Biol Macromol等国际期刊发表论文10余篇累计影响因子超过40分。获得1项发明专利授权，出版专著2部。

## 研究资助

先后主持广东省医学科研基金2项、广州市市校联合重点项目1项、广东省卫生经济学会面上课题1项。



许长鹏 博士 副主任医师

- ◆ 硕士研究生导师、副教授
- ◆ 副主任医师
- ◆ 第七届羊城青年好医生
- ◆ WHO国际应急医疗队成员
- ◆ 广东省第二人民医院关节骨科科主任

Email: 731643426@qq.com

### 招生类别

临床医学专业学位硕士（骨外科学）

### 工作经历

从事骨关节疾病的诊断和治疗10余年。擅长膝骨关节炎的保膝微创治疗。在人工智能AI虚拟手术规划、3D打印辅助以及手术机器人辅助关节置换精准治疗方面积累了丰富的经验。在肩、髋、膝、踝关节运动损伤的关节镜微创治疗及快速康复有较深造诣。

### 学术任职

- ◆ 中国老年医学学会骨与关节分会委员
- ◆ 中国医师协会骨科医师分会青年委员
- ◆ 广东省医学会关节外科学分会常务委员
- ◆ 广东省医学会运动医学分会委员
- ◆ 广东省基层医药学会数字骨科分会副主任委员

### 研究方向

骨感染发病分子机制/骨缺损修复材料研发/人工智能辅助精准关节置换

### 科研成果

以第一作者/通讯作者身份在CEJ等国际期刊发表论文30余篇，累计影响因子超过50分。获得3项发明专利授权，出版专著2部。

### 研究资助

先后主持国家自然科学基金2项、广东省自然科学基金2项、广州市科技计划项目3项。



张力 博士 主任医师

- ◆ 硕士研究生导师
- ◆ 主任医师
- ◆ 广东省第二人民医院脊柱骨科副主任

✉ Email: tension\_zh@163.com

### 招生类别

临床医学专业学位硕士（外科学-骨外科）

### 工作经历

从事脊柱外科疾病的诊断和治疗20余年。擅长显微镜辅助下微创治疗上颈椎疾病、颈椎病、椎管狭窄、脊柱脊髓肿瘤、颈腰椎间盘突出症等脊柱外科疾病。长期从事颈椎疾病治疗、骨、肌腱修复等基础和临床研究。

### 学术任职

- ◆ 中国老年学和老年医学学会骨科分会委员
- ◆ 广东省康复医学会颈椎病分会常委
- ◆ 广东省医院协会脊柱外科分会常委
- ◆ 广东省康复医学会脊柱脊髓分会理事
- ◆ 广东省老年保健协会脊柱病专业委员会常委
- ◆ 广东省医师协会脊柱分会委员
- ◆ 美国圣路易斯华盛顿大学Barnes-Jewish医学中心访问学者

### 研究方向

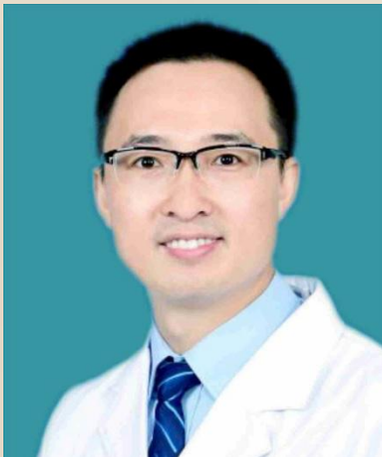
1. 脊柱疾病 2. 骨、肌腱修复

### 科研成果

以通讯作者身份在SCI期刊发表论文5篇。

### 研究资助

先后主持广东省科技计划基金1项、广东省医学科研基金1项、广州市基础研究计划市校联合基金1项。



周治来 博士 副主任医师

- ◆ 硕士研究生导师
- ◆ 副主任医师
- ◆ 广东省第二人民医院脊柱骨科

Email: zhouzhilainba@163.com

### 招生类别

临床医学专业学位硕士（骨科学-脊柱骨科）

### 工作经历

2013年博士毕业后留校在南方医科大学珠江医院骨科中心工作，任住院医师、住院总医师、主治医师。2017年2月起在广东省第二人民医院脊柱外科工作，2018年聘任副主任医师。曾以国家公派访问学者身份赴美国纽约西奈山医院访学工作一年，在Hongyan Jenny Zou和Roland Friedel教授指导下，专攻神经损伤修复技术。

### 学术任职

- ◆ 广东省医学会脊柱外科青年委员会委员
- ◆ 广东省康复医学会脊柱外科分会理事

### 研究方向

脊髓损伤的机制与治疗：研究各种新兴治疗措施对脊髓损伤后炎症、免疫调控的机制以及各治疗方法联合应用对脊髓损伤的影响。

### 科研成果

以第一作者/通讯作者身份在J Transl Med、Stem Cell Res Ther、Neural Regen Res、Brain Res等国际期刊发表论文18余篇，其中二区SCI论文6篇，单篇最高影响因子19.3。

### 研究资助

先后主持国家自然科学基金1项，广东省自然科学基金2项，广州市科技计划项目1项，广东省第二人民医院人才引进项目1项。



王业杨 博士 副主任医师

- ◆ 硕士研究生导师
- ◆ 脊柱骨科副主任医师
- ◆ 广东省百千万工程农村科技特派员专家
- ◆ 曾任四会市人民医院副院长
- ◆ 英国伦敦大学学院访问学者

### 招生类别

临床医学专业学位硕士（骨科学）

### 工作经历

从事脊柱骨科临床诊疗，擅长颈腰椎间盘突出、椎体滑脱、脊柱骨折、脊柱感染等疾病的诊断和治疗。

### 学术任职

- ◆ 广东省卫生信息网络协会骨科信息化应用分会常委
- ◆ 广东省基层医药学会骨肿瘤与骨病专业委员会常委
- ◆ 广东省精准医学应用学会肉瘤分会常委

### 研究方向

脊髓损伤；骨生物材料

### 科研成果

近三年以第一作者或通讯作者身份发表SCI 7篇  
授权发明专利1项

### 研究资助

先后主持省级课题3项，市级课题2项，院级课题2项。



杨洋 医学博士

- ◆ 硕士研究生导师
- ◆ 广东省第二人民医院关节骨科（国家重点专科）副主任医师

Email: erjunda@163.com

### 招生类别

临床医学专业学位硕士（骨科学）

### 工作经历

从事骨关节疾病的诊断和治疗10余年。擅长髋、膝、肩关节置换术，微创保髋及保膝手术，肩、髋、膝及踝关节的关节镜手术。

### 学术任职

- ◆ 中国老年医学会骨科分会委员
- ◆ 广东省医学会创伤学分会委员
- ◆ 广东省医师协会骨关节外科医师分会委员

### 研究方向

关节疾病及运动医学

### 科研成果

以第一作者/通讯作者身份于中文核心及SCI期刊发表论文10余篇。获得1项实用新型专利授权。

### 研究资助

先后主持广东省医学科研基金（厅级）1项，广州市基础研究计划市校联合项目（省级）1项。