



广东省医学科学院
GUANGDONG ACADEMY OF MEDICAL SCIENCES
广东省人民医院
GUANGDONG PROVINCIAL PEOPLE'S HOSPITAL

儿科学

广东省人民医院

广东省人民医院招生说明



2025年我院在:

南方医科大学（招生代码：12121，**报考请选择广东省人民医院临床分委会**）、
广东省心血管病研究所（招生代码：88911）、
华南理工大学医学院（招生代码：10561）均有招生。

联系方式:

广东省心血管病研究所办公室： 020-83827812转10280（吴老师）
广东省人民医院研究生科： 020-83827812转20976（张老师）

咨询QQ群:

报考广东省心血管病研究所的考生请加入QQ群：广东省心血管病研究所2025年研招咨询326141598。
报考南方医科大学的考生请加入QQ群：广东省人民医院分委会2025年研招咨询群：925973104、
741133834，报考请务必选择广东省人民医院临床分委会。



杨敏

儿科行政主任、学科带头人、住培基地主任，儿科教研室主任
主任医师、教授，硕士/博士生/博士后导师
国家临床重点专科项目负责人



Tel : 13560101008

Office: 广东省人民医院科教楼

五楼普通儿科办公室

020-83827812-76223

Email: 273459720@qq.com

学科简介

- 国家临床重点专科项目
- 新生儿围产期医学专科基地

招收研究生专业

儿科学

教育与工作经历

- 1986.09-1991.06 汕头大学医学院医疗专业
- 2001.09-2003.06 第四军医大学 武警主治医师提高班
- 2005.09-2008.06 南方医科大学 儿科学博士
- 1991.06-2006.12 武警广东省总队医院儿科
- 2007.01-2021.05 广州市妇女儿童医疗中心 博士生导师
- 2021.06- 至今 广东省人民医院儿科 博士生导师

学术任职

- 中国医师协会儿科医师分会第四届、第五届常务委员
- 中国医师协会儿科医师分会第四届、第五届消化学组组长
- 国家卫生健康委能力建设和继续教育儿科学专家委员会消化学组委员
- 广东省医学会儿科学分会常务委员、消化学组副组长
- 广东省预防医学会儿童保健专委会副主任委员

科研工作

研究方向:

- 1、儿童消化道疾病炎症损伤与免疫调控
- 2、儿童消化道疾病相关的肠道微生态与代谢研究

主要业绩:

主持和参与国家自然科学基金面上项目3项。发表SCI论文近30篇，以第一作者或通讯作者在Cell, J MOL CELL BIOL, Emerg Microbes Infect, Nutrients, JPEN, Cytokine等杂志发表学术论文，单篇影响因子最高38.637分。“Mucosal Profiling of Pediatric-Onset Colitis and IBD Reveals Common Pathogenics and Therapeutic Pathways”于2019年在国际顶级杂志cell上以共第二通讯作者发表，获“2019年度中国医学十大进展”。

研究资助:

- 1、广东省人民医院高层次全职引进人才配套科研经费：300万
- 2、国家自然科学基金面上项目经费：55万
- 3、国家临床重点专科建设项目经费：1000万



张智伟 主任医师、教授，博士生导师

学术任职：美国心脏病学院资深会员（FACC）；广东省医学会儿科学分会第十七届委员会主任委员；国家心血管病专家委员会第二届先天性心脏病专业委员会常务委员；中国妇幼保健协会妇儿生物样本及生物信息数据研究与应用分会副主任委员；国家级继续教育项目评审专家组成员，广东省介入心脏病学会理事会副理事长。

招收研究生专业

儿科学

科研工作

研究方向: 小儿心脏病学



Tel:13326481892
Email: drzhangzw@sohu.com

教育与工作经历

1980.09-1985.06	衡阳医学院	学士
1989.09-1991.06	广东省心血管病研究所	硕士
2000.09-2004.06	广东省心血管病研究所	博士
2003.12-至今	广东省人民医院 心儿科	主任医师
2009.01-至今	广东省人民医院 广东省心血管病研究所	副所长
2018.03月-至今	广东省人民医院 广东省儿童心脏中心	主任

主要业绩: 于1988年开始从事儿科心血管病诊治，尤其在儿童先天性心脏病领域具有较高造诣，至今完成各类先心病介入治疗手术13000余例，曾多次应邀在国内外进行学术讲座及手术演示，为国内外知名专家。2016年至今率先在国内及亚洲成功开展胎儿先心病介入治疗6例并取得满意疗效,居亚洲第一国际领先水平，2018年5月成功研制出拥有自主知识产权的先心病可降解封堵器，目前已完成165例的临床试验,居世界领先水平。自主研发的铁基可吸收支架通过完成临床试验，实现了“有介入无植入”。

在国内外多个重要学术组织任职，主持国家级及省级科研课题多项，曾获国家科技发明二等奖、广东省科技进步一等奖等多项科技奖励及宋庆龄儿科医学奖多项

培养学生: 指导名博士研究生及硕士研究生毕业，现指导6名硕士生及1名博士生

团队简介: 现有主任医师6名，副主任医师5名，博士生导师2名，硕士生导师5名。开展全球首例可降解房间隔缺损封堵术、全国首例可降解肺动脉支架植入、华南首例新型肺动脉带瓣支架植入术

学科简介

- 广东省临床重点专科

招生要求

性格开朗，肯吃苦，热爱专业，热爱心血管介入领域研究



郭予雄 学科带头人、医学博士、主任医师、硕士生导师

学术任职：

中国医师协会儿童重症医师分会常务委员 中国医师协会儿童重症医师分会心血管学组组长
广东省医学会儿童危重病医学分会副主任委员 广东省医师协会儿童重症医师分会副主任委员
广东省医学会儿科学分会危重症学组组长



联系电话：13423661583

科室：儿科重症监护室 (PICU)

邮箱：guoyuxiong@gdph.org.cn

招收研究生类型与专业

学术型硕士：儿科学

专业型硕士：儿科学

教育与工作经历

1995-2000年中山医科大学临床医学（全英班）

2011-2023年南方医科大学硕博士研究生

2000年于广东省人民医院儿科工作

2012年至2015年任PICU副主任

2016年至2020年任PICU主任

2021年至今任儿科副主任、PICU主任

科研工作

研究方向：重症医学

主要业绩：第一/通讯作者发表论文45余篇，其中SCI论文15篇（单篇IF 9.043），2020版国际儿童脓毒症指南引用1篇（Ther Clin Risk Manag.2016 Oct 19;12:1563-1571），牵头及参与制定专家共识6个，主编著作2部，参编2部，翻译著作1部，任《Pediatric Critical Care Medicine》中文版编委、《中华实用儿科临床杂志》特约审稿人，获评羊城好医生、入选重症医学岭南名医录

研究资助：广东省杰出青年医学人才项目1项、广东省医学科学院合作课题1项、广东省结构性心脏病重点实验室项目1项、广东省医学科研基金3项，目前在研经费约40万

培养学生：毕业2名：2019级李旭峰获2020年广东省住院医师规范化妇儿专业临床技能竞赛“儿科组个人二等奖”及2022届优秀毕业研究生奖，现就职于中山大学附属第三医院；2020级叶晓婷就职于中山大学附属第七医院。目前在读学术型1名、专业型4名

团队简介：承担危急重症儿童的救治、会诊及转诊，在心血管急危重症救治以及体外器官支持治疗具有较高技术水平和综合救治能力

学科简介

国家临床重点专科

首批省高水平临床重点专科

招生要求

身体健康，性格开朗，积极上进，合作精神
有一定的临床及科研基础及良好的英文能力



谢育梅 主任医师、教授，硕士生导师，心儿科科室副主任

学术任职：中华医学会儿科学分会心血管学组专业委员，中国医师协会儿科医师分会专业委员会委员，广东省介入心脏病学会结构性心脏病分会副主任委员，广东省药学会肺血管病专家委员会常务委员，广东省医师协会儿科医师分会委员，广东省医院管理学会心血管疾病质控管理分会委员，广东省儿科学分会数据与智能化学组副组长

招收研究生类型与专业

专业型硕士：儿科学

教育与工作经历 (从大学写起)

1990.09-1995.06	广州医科大学 学士
2000.09-2003.06	广东省心血管病研究所 硕士
2006.10-2007.01	德国柏林心脏中心 访问学者
2007.09-2010.06	广东省心血管病研究所 博士
2000.12-2006.11	广东省人民医院 心儿科 主治医师
2006.12-2012.11	广东省人民医院 心儿科 副主任医师
2012.12-至今	广东省人民医院 心儿科 主任医师

科研工作

研究方向: 小儿心脏病学

主要业绩: 自1995年毕业以来，致力从事儿科心血管临床工作30年，对各种小儿心脏病的超声诊断及复杂疑难病例的临床诊治有丰富的经验，尤其擅长先天性心脏病的介入治疗、内外科的镶嵌治疗技术。

2007年获广东省科技进步一等奖，2011年获第六届宋庆龄儿科学奖，多次获广东省人民医院新技术奖，2019年获选第五届“羊城好医生”

研究资助: 2023年儿科国家重点临床专科

培养学生: 现指导3名硕士、先心病介入研修生4名

团队简介: 现有主任医师6名，副主任医师5名，博士生导师2名，硕士生导师5名。开展全球首例可降解房间隔缺损封堵术、全国首例可降解肺动脉支架植入、华南首例新型肺动脉带瓣支架植入术



Tel:020-83827812-10810
Email:xymay@126.com

学科简介

- 广东省临床重点专科

招生要求

性格开朗，肯吃苦，热爱专业，热爱心血管介入领域研究





陈志红

副主任医师、硕士生导师

学术任职：广东省脑病防治学会癫痫分会，副主任委员
广东省脑病防治学会儿童神经病学分会，秘书
中国抗癫痫联盟青年委员会，委员
广东省抗癫痫协会，理事

招生专业与类型

专业型硕士：临床医学(儿科学)

教育与工作经历

1995.09-2000.06：中山医科大学 临床医学 学士
2000.09-至今：广东省人民医院 住院医师、主治医师、副主任医师
其中：2007.09-2010.06 南方医科大学 儿科学硕士
2012.09-2015.06 南方医科大学 儿科学博士

招生要求

乐观开朗，爱钻研肯吃苦，热爱儿科专业，熟练文献阅读，有团队精神，敢于探索，有进取心。

科研工作

研究方向：小儿癫痫的基因学发病机制

主要业绩：发表中文核心期刊及SCI论文共三十余篇。

研究资助：主持国家自然科学基金项目、广东省科技项目、广东省自然科学基金、广州市科技等多项课题。



Tel: 15013131700

Email: 765136277@qq.com

