

江西省儿童医院

简 介

江西省儿童医院始建于1955年6月1日，是一所集医疗、科研、教学、保健职能为一体的全国首批三级甲等、省级综合性儿童医院，为南昌医学院直属附属儿童医院；是我省儿科医学人才培养、教学基地，省级危重新生儿救治中心、江西省突发事件紧急医学救援儿科救治基地。医院现有红谷滩和东湖两个院区，编制床位共1840张，两院区同质化管理，同步运行。

医院设有临床、医技科室56个。其中儿科重症（急诊医学部）为首批国家临床重点建设专科；小儿普外科、神经内科、骨科、检验科（遗传）、呼吸内科、内分泌遗传代谢科、小儿重症监护科、肾内科、血液科、江西省小儿心脏病治疗中心、新生儿外科是江西省医学领先学科；新生儿（遗传代谢筛查）是江西省医学领先专业建设学科；江西省小儿康复中心是原省卫生厅批准的儿科防治技术中心；江西省医院感染、儿童血液病、儿科重症等三个专业医疗质量控制中心挂靠医院。

近年来，医院有95项科研成果分别达到国际先进、国内领先水平或先进水平；开展的新技术《微创技术在新生儿先天性消化道畸形诊治中的应用》获2017年江西省科学技术进步一等奖。国家药物临床试验机构（GCP）、国家呼吸系统疾病临床医学研究中心分中心、江西省儿童感染性疾病临床医学研究中心、江西省儿童遗传代谢性疾病临床医学研究中心、江西省儿童生长性疾病检测与干预中心。医院拥有江

西省儿童发育与遗传重点实验室、江西省卫生健康儿童心血管疾病重点实验室。

江西省儿童医院是南昌大学儿科学、儿外科学硕士研究生培养单位；南昌大学兼职临床医学博士研究生导师，儿科学、儿外科兼职硕士研究生导师。近年来培养了临床医学专业学位博士及儿科学、儿外科学硕士研究生 200 余名。医院是首批国家级儿科、儿外科住院医师规范化培训基地，是全省唯一的国家级儿科专业住培骨干师资培训基地，也是全省唯一的儿科、儿外科住培结业省临床实践能力考核基地。现拥有儿科及儿外科、耳鼻喉科等多个国家级住培专业基地、2 个国家级专科医师培训基地。医院还承担着全省住院医师规范化培训、全省儿科转岗培训、省内外进修医护人员学习等各类教学工作，为全省各级医疗机构培训儿科医务人员。

荣获中国第二届省际联盟毕业后医学教育技能竞赛二等奖，江西省临床技能竞赛一等奖，江西省住培技能竞赛二等奖，南昌大学授课质量优秀奖，南昌医学院首届教师教学能力大赛一、二、三等奖等多个奖项。

2024年拟上岗研究生导师简介

陶 强

一级主任医师，南昌大学兼职博士/硕士研究生导师，江西省儿童医院党委副书记、院长，招收儿外科学（专业型）硕士研究生，享受国务院及省政府政府特殊津贴，江西省“五.一”劳动奖章获得者。

研究方向：儿童消化道畸形基础与临床；小儿普外及新生儿外科。

首届中国医师协会小儿外科医师分会常务委员，江西省医师协会副会长，江西省医师协会小儿外科医师分会前任主任委员、第六，七，八届中华医学会小儿外科分会委员，新生儿外科学组委员（副组长），江西省医学会小儿外科分会前任主任委员。《中华小儿外科杂志》编委、《临床小儿外科杂志》常务编委、《江西医药》副主编。长期从事消化道畸形临床医疗、教学和科研，擅长小儿普外及新生儿外科疾病的诊治，尤其在先天性消化道畸形的诊断和治疗方面有较深造诣。在国内较早地开展了胸腔镜治疗食道闭锁、无肛会阴瘻一期手术治疗等诊疗新技术，填补了国内多项空白，并将这些技术向全国大力推广，带领我省消化道畸形整体诊疗水平上了一个大台阶，获多项省技术创新奖和科技贡献奖。

承担国家自然科学基金一项、省自然科学基金、卫生厅重大项目等 20 项，累计科研经费 200 余万元。发表专业论文论著 40 余篇，其中多篇论文在国外著名杂志上发表, 并被 SCI 收录，出版专著主编 1 部。获江西省科技进步一等奖一项，获省科技进步三等奖四项。

杨 玉

一级主任医师，南昌大学兼职博士/硕士研究生导师，2006 年上岗硕士研究生导师，2017 年上岗博士研究生导师，招收儿科学（学术型、专业型）硕士研究生。享受国务院和省政府特殊津贴，入选江西省新世纪百万人才工程人选，荣获全省“最美科技工作者”称号、中华医学会儿科学分会内分泌遗传代谢学组杰出贡献奖、江西省“五.一”劳动奖章获得者，江西省卫生系统有突出贡献人才，江西省卫生系统学术和技术带头人，江西省卫生厅首批人才服务团成员。

研究方向：儿科内分泌遗传代谢疾病基础与临床。

目前兼任中华医学会第十八届儿科学分会委员、江西省医学会儿科学分会主任委员及内分泌遗传代谢学组组长、中国遗传学会理事会理事、中国医师协会青春期健康与医学专业委员会委员及内分泌学组组长、中国医师协会儿科分会内分泌遗传代谢专业委员会委员、江西省预防医学会生长发育专业委员会主任委员、江西省医学会医学遗传学分会副主任委员，为“JCEM 杂志”中文版（儿科分册）编委、“中华实用儿科临床杂志”通讯编委。

长期从事儿内科疾病临床医疗、教学和科研，擅长内分泌遗传代谢疾病的诊治。在国内较早开展矮小症性早熟、省内最早开展遗传代谢疾病罕见病儿童肥胖症糖尿病性发育异常等诊疗新技术，填补了国内、省内多项空白，并将这些技术向全省大力推广，带领我省儿童内分泌遗传代谢疾病整体诊疗水平上了一个大台阶。

承担国家自然科学基金、省自然科学基金、省科技厅及卫生厅重大招标项目 30 余项，累计科研经费 80 余万元。以第一作者或通讯作者发表专业论文论著 80 多篇，其中 10 余篇论文被 SCI 收录，出版专著参编 3 部，参加国家指南共识的编写 14 个，先后获省科技进步三等奖 2 项。培养博士研究生 3 名、硕士研究生 20 名。

黄金狮

一级主任医师，南昌大学医学博士，南昌大学兼职博士/硕士研究生导师，江西省儿童医院 党委委员、副院长，2014 年上岗硕士研究生导师，2018 年上岗博士研究生导师，同时为首都医科大博士研究生导师。本年度招收儿科学（学术型）和儿外科学（专业型）硕士研究生与首都医科大学临床医学博士研究生、硕士研究生，为江西省卫生系统高层次学术技术带头人，江西省卫生系统有突出贡献中青年，获得第十届中国医师奖。

研究方向：儿童先天性消化道畸形基础与临床。

目前兼任：江西省医学会小儿外科分会主任委员、江西省研究型医院协会小儿外科分会主任委员，中国医师协会小儿外科分会委员，中华医学会小儿外科分会微创学组委员；为中华小儿外科杂志、临床小儿外科杂志编委。

长期从事小儿外科临床医疗、教学和科研，擅长先天性消化道畸形疾患的诊治。在国内首先成功开展胸腔镜手术治疗先天性食管闭锁、先天性膈疝、复发性食管气管瘘及经脐单部位十二指肠吻合术，在新生儿微创外科领域处于国内领先水平，完成各类胸腔镜手术治疗先天性食管闭锁 400 余例，为国际微创诊治先天性食管闭锁最大的单中心，并将这些技术向全国大力推广，受邀参加国家级小儿外科会议进行与微创技术相关的专题讲座 40 余次、发表论文 80 余篇，多篇论文在国际小儿外科会议收录并全文发言，每年多次受邀到国内兄弟单位进行食管闭锁、膈疝、十二指肠吻合术及肛门直肠畸形微创手术演示，足迹遍布国内除西藏、港澳台外各地。获江西省科学技术进步奖三等奖 4 项、一等奖 1 项。

承担国家自然科学基金三项、省科技厅及卫生厅课题十余项，累计科研经费 300 余万元。

傅 睿

主任医师（三级岗），医学博士，南昌大学兼职博士/硕士研究生导师，江西省儿童医院党委委员、副院长，招收儿科学（专业型）硕士研究生。为江西省“五一”劳动奖章获得者，江西省抗震救灾先进个人，第五届“白求恩式好医生”。

研究方向：儿童肾脏病基础与临床。

曾兼任及担任中华医学会儿科分会肾脏病学组委员、中国医师协会儿科分会肾脏病学组委员，江西省医师协会儿科医师分会会长，江西省医学会儿科学分会候任主任委员，江西省医学会肾脏病学分会常务委员，江西省医学会小儿肾脏病学组组长。长期从事儿童肾脏病临床医疗、教学和科研，擅长儿童肾病综合征及紫癜性肾炎的诊治。承担国家自然科学基金、省科技厅及卫生厅重大招标项目 6 余项，在 SCI 及国内外杂志上发表论文 20 余篇。

段君凯

主任医师（三级岗）、医学硕士，南昌大学兼职博士/硕士研究生导师，江西省儿童医院科教科科长，曾在香港玛丽医院小儿心脏科访学。招收儿科学（专业型）硕士研究生。江西知名的儿科专家，在小儿心血管疾病诊治领域有很高造诣，尤其擅长小儿心肌炎、心肌病、心律失常、川崎病冠状动脉病变、肺高压、高血压及小儿心力衰竭的规范治疗、心血管介入治疗等疑难危重症的诊治及胎儿心脏病评估、心脏发育及康复评估。江西省卫生系统学术和技术带头人培养对象、江西省先天性心脏病免费救治专家组成员、江西省卫生健康儿童心血管重点实验室主任。曾获江西省科技进步三等奖，现主持国家自然科学基金项目 1 项，曾主持和参与各级课题数十项，发表 SCI 及中文期刊论文多篇，参与制定了我国儿童心血管领域中的数个重要疾病的全国专家共识及指南，包括《儿童心肌炎诊断建议（2018 年版）》、《儿童肺高压诊断与治疗专家共识》、《川崎病冠状动脉病变的临床处理建议（2020 年修订版）》等。兼任中华医学会儿科学分会心血管专业学组委员；国家心血管病专家委员会先心病专业委员会委员；中国医师协会儿科医师分会儿童晕厥专业委员会委员；江西省医学会儿科分会常委；江西省医学会医学伦理分会常委；江西省医学会医学科研管理分会副主任委员。

研究方向：儿科疾病的基础与临床研究、小儿心血管领域研究

本年度招收：

儿科学（专业型）硕士研究生（专业代码 105102）

朱晓华

主任医师（三级岗），医学博士，南昌大学兼职博士/硕士研究生导师，2015 年上岗硕士研究生 导师，2021 年上岗博士研究生导师，江西省儿童医院呼吸科副主任、内科第二党支部书记、江西省卫生系统高层次学术技术带头人，招收儿科学硕士研究生（专业型）。

研究方向：儿童呼吸系统疾病的基础与临床。

目前兼任亚太卫生健康协会儿科医学分会重症与呼吸医学专业委员会委员兼总干事、中华医学会儿科分会呼吸免疫学组委员、中华医学会儿科分会呼吸疑难少见病协作组委员、中国中西医结合学会变态反应专业委员会委员、儿科医师过敏培训项目国家级讲师、江西省医学会儿科学分会常委、江西省研究型医院学会呼吸医学分会常委、江西保健学会呼吸病学分会常委，是江西省新型冠状病毒肺炎省级医疗救治及省级重症病例医疗救治专家组成员，为《中国当代儿科杂志》、《国际儿科学》等杂志编委。长期从事儿童呼吸系统疾病的临床医疗、教学和科研，擅长儿童哮喘、慢性咳嗽、过敏性疾病、反复呼吸道感染、重症肺炎、间质性肺病等儿童呼吸系统疾病的诊治。在国内较早地开展了儿童哮喘规范化诊疗、肺功能、气道阻力测定、电子支气管镜等诊疗新技术，并将这些技术向全省大力推广，带领我省儿童呼吸系统疾病的整体诊疗水平上了一个大台阶。每年参加及指导各地市三级医院疑难病例会诊、抢救，挽救了大批患者生命。

主持承担省科技厅及卫生厅项目多项，累计科研经费 10 余万元，多项研究成果达国内先进水平。发表专业论文论著 30 多篇，其中2 篇论文被 SCI 收录，参编医学著作2 部。参与的《哮喘患儿诱导痰炎性细胞转化生长因

子- β 1 的表达与气道重塑的研究》曾获江西省科技进步奖三等奖。已培养硕士研究生 7 名。

陈丽萍

主任医师（三级岗），南昌大学兼职硕士研究生导师2015 年上岗硕士研究生导师，江西省儿童医院 党委委员、副院长，招收儿科学硕士研究生（专业型）。曾获全国卫生计生 系统先进工作者、省三八红旗手、全省医师优秀个人等荣誉。

研究方向：新生儿危重症疾病。

兼任中华医学会儿科学分会新生儿学组委员，中国医师协会新生儿分会早产儿专业委员会委员，江西省医学会儿科学分会副主任委员、新生儿学组组长，江西省研究型医院学会新生儿分会副主任委员，江西省医师协会儿科分会常委，江西省妇幼保健优生优育协会常务理事等，为《中华新生儿杂志》通讯编委。

长期从事新生儿疾病临床医疗、教学和科研，擅长新生儿危重症的诊治。近年来，带领新生儿专业开展了无创双水平辅助通气、加温湿化经鼻高流量鼻导管通气、无创高频通气、神经调节辅助通气、NO 吸入等呼吸支持以及新生儿外科疾病围手术期管理等先进技术，多项技术达国内先进水平，为提高我省新生儿危重症救治水平起到积极作用。每年受邀参加各地市三级医院疑难危重病例会诊 10 余次，指导危重新生儿救治。承担省科技厅、卫健委科研项目 3 项，累计科研经费 4 万余元。在国内外期刊发表学术论文 50 余篇。参与完成国家级、省厅级以上科研项目20 余项，一项获卫生厅技术创新二等奖。 目前 4 名统招硕士研究生在培养。

杨 利

主任医师（三级岗），硕士，南昌大学兼职硕士研究生导师，2015年获批硕士研究生导师，2017年上岗硕士研究生导师，江西省儿童医院大内科副主任、内分泌遗传代谢科主任，招收儿科学硕士研究生（专业型），为江西省卫生系统学术和技术带头人培养对象，2021年获江西省卫健委优秀共产党员。

研究方向：小儿内分泌遗传代谢性病基础与临床。

目前兼任中华医学会儿科学分会青春期医学委员会委员，中国医师协会青春期医学专业委员会青春期医学临床遗传学组委员，福棠儿童医学发展研究中心内分泌专业委员会委员，中华医学会儿科学分会内分泌遗传代谢学组华中协作组委员，江西医学会儿科学分会小儿内分泌遗传代谢学组副组长，江西省研究型医院学会儿科内分泌遗传代谢分会副主任委员，江西省预防医学会生长发育专业委员会副主任委员，江西省儿童医疗联盟生长发育专业委员会副主任委员，江西省医师协会内分泌代谢科医师分会常务委员，江西医学会骨盐代谢与骨质疏松学会常委，骨质疏松和骨矿盐疾病分会继发性骨质疏松学组副组长，江西省遗传学会第八届理事会理事。

长期从事儿科疾病临床医疗、教学和科研，主要从事小儿内分泌遗传代谢专业领域工作，擅长儿内科疾病的诊治，尤其在儿童性早熟、糖尿病、矮小症、肥胖、甲状腺疾病、肾上腺疾病、骨代谢疾病等小儿内分泌遗传代谢性疾病诊治方面有很深造诣。

先后在国内/省内较早地开展了肥胖儿童 2 型糖尿病及代谢综合征防治、矮小疾病骨代谢指标测定的应用、婴幼儿 1 型糖尿病有效治疗方案探

讨、糖尿病儿童的综合干预研究、性激素结合球蛋白在 1-3 岁女乳房早发育中的应用研究、过渡期（15-18 岁）生长激素缺乏症干预研究、儿童糖尿病酮症酸中毒合并脑水肿防控研究、47, XXX 综合征临床特征与分子遗传学研究；诊断了“尿黑酸尿症”、“3M 综合征”、“KBG 综合征”、“Smith-Magenis 综合征”、“18 缺失综合征”、“MCOPS3 综合征”等罕见疾病。每年参加及指导各地市三级医院疑难病例会诊、成功抢救患儿多次，挽救了大批患者生命。

主持完成江西省科技厅课题 2 项、江西省卫健委课题 6 项，江西省教育厅课题 1 项，累计科研经费 30 余万元。在核心期刊及省级以上刊物发表第一作者（或通讯作者）论文 16 篇。先后以第三主持获江西省科学技术进步三等奖一项，以第四主持获江西省科学技术进步三等奖一项。培养硕士研究生 8 名，培养研究生获国家奖学金 2 人。

彭晓杰

副主任医师，医学硕士，南昌大学兼职硕士生研究生导师，2021 年上岗硕士研究生导师，江西省儿童医院大内科副主任兼肾内科副主任，儿科住院医师规范化培训基地主任，招收儿科学硕士研究生（专业型），为第24 届 江西省青年五四奖获得者。

研究方向：儿童肾脏病基础与临床。

目前兼任中华医学会儿科分会肾脏学组委员、国际儿科肾脏病学会会员、中国医师协会儿科医师分会儿童血液净化青年委员会委员、中国医师协会儿科医师分会儿童风湿免疫青年委员会委员、江西省过敏病预防与控制专业委员会副主任委员、江西省研究型医院慢性肾脏病分会副主任委员、中国优生科学协会儿科临床与保健分会基因与药学组委员、江西省医学会肾病学分会第六届青年委员会委员、江西省中西医结合学会肾脏疾病专业委员会委员。长期从事儿童肾脏病临床医疗、教学和科研，擅长于小儿原发及继发性肾脏疾病的诊断和治疗、儿童血液净化及腹膜透析，对肾病综合征、过敏性紫癜、紫癜性肾炎、狼疮性肾炎、小儿遗尿及肾脏病理积累了丰富临床。

熟练操作小儿肾穿刺术、阅读儿童肾脏病理、血透透析长期或临时置管术及血液透析操作，主刀江西省儿童医院第一例尿毒症患儿颈内静脉长期置管术，经常院外会诊指导儿童血液透析；2014 年北京大学进修后引进皮活检及肾组织 a5 链染色诊断遗传性肾脏病，并成功申报院内新技术。2012-2013 年参加由“国际小儿肾脏协会”资助的为期一年北大-香港-新加

坡国立大学国际小儿肾脏病培训，并获得 fellow 证书。2019 年成功完成江西省儿童医院第一例儿童尿毒症自动化腹膜透析。

2016 年省卫计委选派参加中国-印度联合医疗队，2017 年随外交部人员出访印度，同印度医师及民间友好组织进行交流，受到省政府及全国友协表扬，获得“中国-印度友好交往使者”称号。多次参加全国性病例讲座比赛及全国儿科年会及肾脏年会论文交流。

承担省自然科学基金、省科技厅及卫生厅科技项目 10 余项，累计科研经费 20 余万元。在国内外杂志发表论文二十余篇。培养硕士研究生 3 名

。

李 岚

主任医师（三级岗），南昌大学兼职硕士研究生导师，江西省儿童医院呼吸科主任。2021 年上岗硕士研究生导师，招收儿科学硕士研究生（专业型），在 2005 年和2019 年先后 2 次被评为江西省儿童医院“优秀医师”光荣称号，多次被江西省卫健委评为“优秀带教科主任”。

研究方向：小儿呼吸系统疾病基础与临床。

目前担任中华医学会儿科分会呼吸学组成员、中华医学会儿科学分会呼吸学组慢性咳嗽协作组副组长、中华医学会变态反应学分会儿童过敏和哮喘学组组长；江西省医学会第一届临床药学分会委员、江西省研究型医院学会中医儿科病学分会第一届委员会常务委员；美国儿科协会中国培训基地特聘教师、江西省医学会变态反应分会副主任委员、江西省研究型医院学会中医儿科病学分会第一届委员会常务委员。

在呼吸科一直从事临床一线工作，具有很强的本专业临床业务能力，能有效组织指导急、危、重、疑难病例的抢救处理。经常性参加院内院外危重、疑难病例的会诊与抢救，尤其在甲型流感和2020 年新冠病毒感染的诊治中能发挥临床专家组成员的作用。在省内较早地开展了儿童皮下注射特异性免疫治疗新技术，制定了迁延性细菌性支气管炎的诊治流程并将这些技术向全省大力推广。

论文以第一作者完成 13 篇，国家级 2 篇，其中核心 1 篇，参与论文数篇；主持 6 项厅科研课题，其中一项获省科技厅重大科研课题(20 万经费)，参与的一项课题获省科技进步三等奖，作为 PI 完成药物临床试验 4 项。

刘 洪

主任医师（三级岗），医学硕士，南昌大学兼职硕士研究生导师，2021 年上岗硕士研究生导师，江西省儿童急救中心副主任、急诊科主任，招收硕士研究生（专业型），为江西省卫生系统学术技术带头人培养对象，全省医德医风标兵。

研究方向：儿科急救基础与临床。

目前兼任中华医学会儿科学分会青年委员会委员，中国医师协会儿科医师分会急救学组委员，江西省医师协会儿科医师分会常委，江西涩会给你医学会卫生应急与灾难医学分会常委，为《中国小儿急救医学杂志》、《儿科药学杂志》编委。

长期从事儿科急救临床医疗、教学和科研，擅长儿科急危重症诊治。在省内较早地开展了经鼻高流量氧疗，床旁重症超声，无创多普勒血流动力学监测，危重症转运等诊疗新技术，填补了省内多项空白，每年接诊急危重病例900 余例，并将这些技术向全省大力推广。每年参加及指导各地市三级医院疑难病例会诊、抢救 10 余次。

承担省科技厅重点项目 1 项，省卫健委及省中医药管理局课题各 1 项，累计科研经费 3.4 余万元。发表专业论文论著 20 多篇，参编 1 部。培养硕士研究生2名。

邹时朴

主任医师（三级岗），南昌大学兼职硕士研究生导师，2017 年上岗硕士研究生导师，招收儿科学硕士研究生（专业型），江西省卫生系统学术和技术带头人，江西省巾帼建功标兵，江西省妇幼健康先进个人。

研究方向：儿童保健和发育行为儿科专业

目前兼任中华医学会儿科学会儿童保健学组委员，中国医师协会儿童健康专业委员会委员，中国优生优育协会理事，江西省预防医学会儿童保健专业委员会副主任委员，江西省营养学会妇幼营养分会副主任委员，江西省医学会儿科分会儿童保健与发育行为学组组长，江西省妇幼保健与优生优育协会常务理事，江西省家庭教育学会常务理事。长期从事儿童保健专业，具备丰富的儿童保健临床、教学、科研工作经验。专业擅长：营养喂养及营养相关性疾病，儿童发育行为评估及发育行为障碍性疾病，生长发育偏离指导，高危儿早期干预与儿童早期发展综合指导。

主编或参编论著 5 部，发表论文 20 余篇，主持或主要合作者完成省厅级课题 20 余项，其中有三项获厅级优秀教学成果奖，一项获省科技进步二等奖。

谢理玲

主任医师（三级岗），南昌大学兼职硕士研究生导师，为江西省卫生系统高、层次学术技术带头人；2015 年上岗硕士研究生导师，招收儿科学硕士研究生（专业型）。

研究方向：小儿内分泌遗传代谢病基础与临床。

目前兼任中华医学会儿科学分会内分泌学组委员、中国医师协会青春医学专业委员会拓展工作组委员、江西省医学会内分泌学分会常委、江西省医学会内分泌学分会糖尿病学组副组长、江西省妇幼保健与优生优育协会常务理事、江西省遗传学会理事、江西省医学会医学遗传学会青年委员、中华医学会江西儿科学分会小儿内分泌遗传代谢学组委员、江西省预防医学会生长发育专业委员会委员、江西省研究型医院学会遗传病学专业委员会委员、江西省研究型医院学会内分泌代谢病分会委员、江西省儿童医疗联盟生长发育专业委员会委员及秘书。

长期从事小儿内分泌遗传代谢病临床医疗、教学和科研，擅长性早熟、矮小症、肥胖病、糖尿病、甲状腺疾病、肾上腺疾病、骨代谢疾病等内分泌遗传代谢性疾病的诊治。在国内/省内较早地开展了《血清生长因子（IGF1, IGFBP3）的检测及在儿童矮小症的临床应用研究》及《生长激素缺乏矮小儿童心理行为改变的研究》诊疗新技术，填补了国内/省内多项空白，并将这些技术向全省大力推广，带领我省儿童矮小症整体诊疗水平上了一个大台阶，以第四、第五主持《性早熟女童基因多态性研究的临床应用》、《特发性矮小相关基因 SNP 的研究及应用》获省科技进步奖。每年参加及指导各地市三级医院疑难病例会诊、进行专业知识的传授。

先后承担科技厅课题 6 项，省基层卫生适宜技术“星火推广计划” 1 项，省中医药管理局科技计划重点项目 1 项，累计科研经费近 8 万元。发表专业论文论著 10 多篇，以第四、第五主持先后获省科技进步等奖 2 项。培养硕士研究生 3 名。

张双红

主任医师，医学博士，南昌大学兼职硕士研究生导师，2018 年上岗硕士研究生导师， 招收儿科学硕士研究生（专业型）。

研究方向：儿童消化系统疾病基础与临床。

目前兼任江西省医师协会消化医师分会常务委员，江西省研究型医院学会消化内镜学组常务委员，中华医学会儿科学分会临床营养学组委员，江西省医学会儿科学分会消化学组委员，江西省中西医结合学会消化内镜专业委员，福棠儿童医学发展研究中心消化内镜专业委员；《江西医药》审稿专家。长期从事消化系统疾病临床医疗、教学和科研，擅长儿童消化系统疾病的诊治，尤其婴幼儿腹泻病、儿童幽门螺杆菌感染、胃/十二指肠溃疡、婴儿肝炎综合征、急性胰腺炎、炎症性肠病和功能性胃肠病等疾病的诊治；胃肠镜操作技术娴熟，对儿童消化道疾病内镜下诊治具有丰富的临床经验，尤其内镜下消化道异物取出术和内镜下息肉切除术。本人承担江西省科技厅及省卫健委科技项目6 项；以第一作者在中文核心期刊发表专业论文 16 篇，发表 SCI 论文 1 篇。

刘小惠

主任医师，医学硕士，南昌大学兼职硕士研究生导师，2022 年上岗硕士研究生导师。 招收儿科学硕士研究生（专业型）。

研究方向：儿童风湿免疫。

目前兼任南昌市东湖区第十届委员会委员，童风湿病学组组长，亚太医学生物免疫学会儿童过敏免疫风湿分会委员，中国优生科学协会妇儿免疫学分会第一届委员会委员，江西省医学会风湿病学分会委员，江西省免疫学会风湿免疫分会常委，江西省风湿免疫病医联体联盟常务理事，江西省免疫学会第三届理事会理事，江西省研究型医院学会风湿病学分会第二届委员会常委，江西省研究型医院学会风湿病学分会慢病管理学组第一届委员会常委，江西省预防接种异常反应调查诊断专家组成员，江西省康复医学会风湿免疫分会常委，江西省保健学会痛风与代谢病学分会第一届委员会常委，江西省整合医学学会风湿病分会第一届委员会常委。

长期从事儿内科及儿童风湿免疫疾病临床医疗、教学和科研，擅长儿内科常见病及疑难病如发热待查、皮疹待查、淋巴结肿大待查、关节痛待查、肌酶增高待查、多脏器损害原因待查等疾病的诊治；擅长儿童常见风湿性疾病及疑难危重症的诊治，如系统性红斑狼疮、幼年特发性关节炎、幼年皮炎、系统性血管炎、硬皮病、干燥综合征等。对上述疾病合并多脏器受累的救治有丰富的经验，如重症系统性红斑狼疮（肾脏、心脏、中枢神经系统、肺脏等）、幼年特发性关节炎（全身型）合并巨噬细胞活化综合征、幼年特发性关节炎合并肺受累、重症幼年皮炎等等。对儿童自身炎症性疾病的诊断及治疗有丰富的经验，如 Blau 综合征、PFAPA、家族性

地中海热、SAVI、ADA2 等；对原发性免疫缺陷病的诊断具有丰富的经验，如联合免疫缺陷病、抗体免疫缺陷病、补体缺陷等。

在省内开展了多项诊疗新技术，如省内率先应用 TNF- α 拮抗剂治疗幼年特发性关节炎；应用 Z 值评估川崎病患儿冠状动脉病变风险分级；应用 JAK 抑制剂治疗难治性皮肤炎及幼年特发性关节炎；应用阿达木单抗治疗幼年特发性关节炎和强直性脊柱炎；应用英夫利西单抗治疗 IVIG 耐药型川崎病患儿；应用贝利尤单抗治疗儿童系统性红斑狼疮。填补了省内多项空白，完成各类 XXX 手术/疾病诊治 XXX 例，并将这些技术向全省大力推广，带领我省 XXX 病整体诊疗水平上了一个大台阶，获多项省技术创新奖和科技贡献奖。每年参加及指导各地市三级医院疑难病例会诊、抢救 XX 余次，挽救了大批患者生命。

参与国家十一五科技支撑项目（排名第三）1 项，主持参与省、厅级课题十余项，其中第一负责人完成 4 项，参与全国多中心临床研究 3 项，已结题 2 项。在核心期刊及国家级期刊发表论文十余篇，其中 SCI 论文 2 篇。

张守华

副主任医师，医学博士，南昌大学兼职硕士生导师，2020 年上岗硕士研究生导师，江西省儿童医院普外科副主任，招收儿科学（学术型）和儿外科学（专业型）硕士研究生，江西省百千万人才工程人选。

研究方向：儿童肿瘤基础与临床；小儿外科。

目前兼任中华医学会小儿外科分会青年委员，江西省医师协会小儿外科分会秘书长，江西省医学会小儿外科分会秘书长，为《中华小儿外科杂志》特约编委，《西南医科大学学报》青年编委，《World Journal Of Pediatric Surgery》青年编委，《Hepatology》、《Journal of International Medical Research》、《BMC Cancer》、《Aging》等杂志审稿专家。

长期从事小儿外科临床医疗、教学和科研，擅长儿童肿瘤的诊治。在省内较早地开展了儿童肿瘤的诊疗的各项新技术，如儿童肝脏恶性肿瘤的介入治疗；难治性横纹肌肉瘤的靶向治疗；神经母细胞瘤的免疫治疗等，填补了省内多项空白，带领我省在儿童肿瘤整体诊疗水平上了一个大台阶。同时构建了多种儿童恶性肿瘤 PDX 模型，数量上国内领先，并利用PDX 模型进行药物筛选，初步探索出我国自身特点的恶性肿瘤化疗敏感性药物和方案。

承担国家自然科学基金 2 项、省科技厅项目 3 项，卫健委课题十余项，累计科研经费 200 余万元。第一或通讯作者发表 SCI 收录论文论著 30 多篇。

邹勇

主任医师，江西省儿童医院党委委员，大外科主任。南昌大学兼职硕士研究生导师，招收小儿外科学硕士研究生（专业型）。曾获江西省先心病免费救治先进工作者，省卫生健康委优秀共产党员、优秀党务工作者等荣誉。

研究方向：新生儿、婴幼儿危重复杂先天性心脏病的诊治，小儿普胸疾病诊断及微创治疗。

兼任中华医学会小儿外科学分会心脏外科组委员，江西省医学会胸心血管外科分会小儿心胸学组组长，江西省医师协会心脏大血管外科分会副会长，江西省医学会小儿外科分会常委等。

从事小儿外科专业，擅长小儿心胸外科疾病的诊治，尤其在婴幼儿复杂危重先天性心脏病的外科治疗和小儿普胸疾病的微创外科治疗方面积累了丰富的临床经验。获江西省科技进步三等奖一项、江西省医学会创新技术奖二项，国内外专业期刊发表论文20余篇，主持及参与完成省厅级以上科研项目10余项。

袁 华

主任医师，医学硕士，南昌大学兼职硕士生研究生导师，2012 年上岗硕士研究生导师，招收儿外科学硕士研究生（专业型）。

研究方向：小儿整形疾病基础与临床。

江西省儿童医院整形美容科 科主任，从事小儿整形外科专业。江西省卫生系统学术和技术带头人培养对象、在江西省“光明，微笑”项目工程中获“微笑使者”称号，2017年获江西省三八红旗手称号。

擅长小儿整形专业疾病的诊治，尤擅长婴幼儿唇腭裂的序列治疗、疤痕的手术、早期光电干预等综合治疗、血管瘤血管畸形的规范化诊断和综合微创介入治疗、鲜红斑痣的光动力治疗、儿童色素性疾病太田痣、咖啡斑等光电治疗、耳畸形的手术及耳矫正器无创治疗、婴幼儿烫伤的处理及色素痣、包块切除美容缝合及淋巴管瘤的手术、药物及光纤激光消融及硬化剂灌注治疗等。

现担任中华医学会整形外科学分会小儿整形外科学组委员；中华医学会整形外科学分会唇腭裂学组筹委会委员；中华医学会整形外科学分会血管瘤与脉管畸形学组委员；中国整形美容协会血管瘤与脉管畸形整形分会常务委员；江西省医学会医学美学与美容学专业委员会 副主任委员；江西医学会整形外科分会 副主任委员；福棠儿童医学发展研究中心（北京儿童医院集团）整形外科专业学科带头人

主持或参与厅级以上课题 10 余项，省科技厅课题1项，一项科技成果通过江西省卫生厅鉴定为国内领先。累计科研经费 10余万元。第一作者或通讯作者发表专业论文 20余 篇，其中2 篇论文被 SCI 收录，1 篇核心期刊。

涂洪强

副主任医师，医学硕士，南昌大学兼职硕士研究生导师，江西省儿童医院心胸外科副主任2021年上岗硕士研究生导师，招收儿外科学硕士研究生（专业型）。

研究方向：小儿心胸外科疾病基础与临床。

目前兼任：中国妇幼保健协会妇幼微创分会胸外微创学组委员；江西省医学会胸心血管外科分会委员；江西省医师协会心脏大血管外科分会委员；江西省医学会胸心血管外科分会第八届委员会小儿心胸外科学组秘书；江西省医学会胸心血管外科分会第八届委员会瓣膜外科学组副组长；江西省医师协会心脏大血管外科分会结构性心脏病介入治疗学组委员；江西省生物医学工程体外循环分会委员；江西省省级药事管理与药物治疗委员会委员；江西省卫生健康儿童心血管疾病重点实验室学术委员会委员。

长期从事小儿心胸外科疾病临床医疗、教学和科研，擅长小儿先天性心脏病、小儿普胸疾病的诊治。每年参加及指导各地市三级医院疑难病例会诊、抢救，挽救了大批患者生命。

承担省科技厅重点研发计划项目一项，省卫生健康委项目三项。累计科研经费 10 余万元。获江西省科技进步三等奖一项。发表专业论文 10 余篇。

杜香平

副主任医师，医学硕士，南昌大学兼职硕士生研究生导师，2021 年上岗硕士研究生导师，招收儿外科学硕士研究生（专业型），2014 年获得亚太骨科学会（Asia Pacific Orthopaedic Association，APOA）的 fellowship，到泰国等国访问学习，2020 年评为江西省儿童医院优秀医生。

。

研究方向：小儿骨科病基础与临床。

目前兼任南昌大学儿科医学院小儿外科教研室秘书，中国医师学会小儿骨科分会创伤学组委员，中国肢体残疾康复委员会肢体残疾康复专业委员会儿童青少年学组青年委员，中国微循环转化学会转化医学专业委员会青年委员，江西省医学会骨科学分会小儿骨科学组委员，江西省中西医结合学会骨伤科专业委员会委员，江西省研究型医院学会骨科学分会儿童骨科学组委员。长期从事小儿骨科临床医疗、教学和科研，擅长小儿骨科的诊治。在国内较早地开展了先天性马蹄内翻足与 Pitx1 基因突变的相关性研究、2 枚克氏针经皮撬拨复位联合 Métaizeau 法治疗儿童 JudetIV 型桡骨颈骨折、超声引导微创手术治疗儿童四肢长骨骨骺及干骺端骨折诊疗新技术，填补了国内或省内多项空白，并这些技术向全省大力推广。每年完成几百例小儿骨科手术，几乎涵盖了所有小儿骨科领域的手术，包括儿童骨折、发育性髋关节脱位、股骨头无菌性缺血性坏死、髋内翻畸形和伊利扎洛夫（Ilizarov）技术矫形四肢畸形等。

主持或参与厅级以上课题 10 余项，其中第一主持省自然科学基金 1 项，省重点研发计划项目 1 项，厅级课题 4 项，累计科研经费 25 余万元。第一作者或通讯作者发表专业论文 10 篇，其中 2 篇论文被 SCI 收录，3 篇北大中文核心期刊。