

苏州大学医学部儿科临床医学院研究生导师简介

姓名：郝创利	性别：男	出生年月： 1966.01	
导师类别：专业学位博导、学术学位硕导、专业学位博导		职称：主任医师	
所在学科专业	儿科学（小儿呼吸）		
主要研究方向	1. 儿童慢性咳嗽		
	2. 儿童支气管哮喘基础和临床		
	3. 儿童呼吸道感染性疾病		
	4. 儿童肺间质疾病		
个人简历	（1）受教育经历		
	1988年毕业于苏州医学院医学系医学专业	获得学士学位	
	1994年毕业于苏州医学院儿科学硕士研究生	获得硕士学位	
	2006年香港大学玛丽医院儿科学	访问学者	
	（2）工作经历		
	1988.08—1996.07 苏州大学附属儿童医院	住院医师	
	1996.08—2003.08 苏州大学附属儿童医院	主治医师	
	2003.09—2009.09 苏州大学附属儿童医院	副主任医师	
2009.10 至今	苏州大学附属儿童医院 主任医师		
2005.01	苏州大学附属儿童医院呼吸科 二病区主任、哮喘中心主任		
2013.06	苏州大学附属儿童医院呼吸科 副主任（主持工作）		
2016.11	苏州大学附属儿童医院呼吸科 主任		
社会任职	中华医学会变态反应分会	委员	
	中华医学会变态反应分会儿童过敏哮喘学组	副组长	
	中国医师协会变态反应医师分会	常务委员	
	中国人体健康科技促进会儿童变态反应专业委员会	副主任委员	
	中国儿童呼吸基层联盟	副主席	
	中国妇幼保健协会儿童呼吸和保健学组	副组长	
	中华预防医学会过敏病预防与控制专委会过敏原诊断学组	副组长	
	中国中药学会儿童健康与药物研究专委会	常委	
	中国中药学会儿童健康与药物研究与评价学组	副组长	

	<p>中华医学会儿科学分会呼吸学组委员及哮喘协作组 副组长</p> <p>江苏省医学会变态反应学分会 主任委员</p> <p>江苏省医学会儿科学分会呼吸学组 组长</p> <p>苏州市医学会变态反应专业委员会 主任委员</p> <p>欧洲变态反应和临床免疫学学会会员</p> <p>亚太地区呼吸学会会员中国中药学会儿童健康与药物研究专委会常务委员</p>
<p>学术成果</p>	<p>作为一名医务人员，常年奋战在医疗工作的第一线，工作中牢记“健康所系，生命相托”的誓言，用医师职业道德规范严格要求自己。工作中勤勤恳恳，任劳任怨，能想病人所想，急病人所急，对待病人态度和蔼，耐心、细心，一切以病人为中心，为病人解除病痛，并能与病人及家长做到良好的医患沟通，赢得了众多家长和同行的赞誉。作为医生的第一要务就是不断提高自己的诊疗技术，用过硬的本领和先进的技术去挽救病人的生命、解除患者的痛苦。为做到这一点，平日坚持通过书籍、文献、学术会议等各种方式加强业务学习，曾到香港大学玛丽医院学习，通过一系列的专业培训和人文教育等方面的学习，重点掌握了儿童重症呼吸道感染、支气管哮喘、慢性咳嗽的先进诊治方法，作为科主任及学科带头人，近年来在以下方面重点开展了临床、科研、教学及对口支援帮扶工作：</p> <p>（1）儿童呼吸道感染多病原学监测及防治体系建设：建立了多病原学联合检测方法，对呼吸道感染住院儿童进行多病原（10种呼吸道病毒，细菌、肺炎支原体、肺炎衣原体）检测及监测，明确了儿童呼吸道感染的病原谱及各病原流行的规律及其临床特征，在省内率先开展新型呼吸道病毒：偏肺病毒、博卡病毒的检测，创新性地将气候因素引入到呼吸道感染病原流行的规律及防治策略研究中，研究各病原检出率与气象资料的关系，明确了病原流行与气候因素的相关性。为苏州及周边地区儿童呼吸道感染的诊治提供了宝贵的第一手资料，对于提高儿童呼吸道感染诊治水平起到了非常重要的作用。</p> <p>（2）儿童支气管哮喘规范化诊治：建立了根据哮喘患者的病情严重程度、控制水平类别、气道炎症情况、家长经济收入情况的个体化治疗方案；运用多个无创气道检测技术组合（诱导痰EOS、FeNO和AHR），建立和完善了哮喘维持治疗中气道炎症的评估体系，通过知信行模式，以多样的哮喘教育方</p>

式和多方面的教育内容，指导患者自我管理。

(3) 儿童慢性咳嗽的规范化诊治：率先在省内联合应用肺功能、气道激发试验、FeNO 及诱导痰 ESO 检查，快速明确儿童慢性咳嗽病因及气道炎症水平及类型，提高了诊断效力，研究发现上气道咳嗽综合症、咳嗽变异性哮喘、感染后咳嗽是儿童慢性咳嗽的前三位的病因，并在国内首次报道了儿童迁延性细菌性支气管炎的临床特征。

(4) 任职以来一直承担着临床七年制研究生、儿科学硕士研究生及海外留学生的教学工作，同时担任了学院的硕士研究生导师 14 年，主要担任了《儿科学》中“儿童 CAP 规范化诊治、支气管哮喘规范化诊治”等课程教学任务。在教学中，对每一门课都认真对待，精心准备课程内容，制作的课件科学性、图文并茂、重点突出、形象生动，注重课堂氛围，强调启发式教育，在历次教学质量测评中每次均为优秀。作为临床教学老师，注重培养学生的主动学习能力和临床思维，在带教过程中收集并编撰临床病例，开展 CBL 及 PBL 教学，取得了良好的教学效果，获得学生的一致好评。近 5 年指导硕、博士研究生 10 余名。

(5) 个人发表核心期刊论文 50 余篇，其中 SCI 收录 10 余篇，参与制定临床指南或专家共识 10 余部，获得教育部科技二等奖、华夏医学科技奖二等奖、江苏省医学科技进步二等奖、江苏省医学科技进步三等奖、苏州市科技进步一等奖、江苏省医学新技术引进二等奖、江苏省妇幼保健新技术引进二等奖等省市级奖项 10 余项，为学科建设打下坚实基础。

(6) 呼吸科被批准为江苏省重点临床专科、苏州市儿童呼吸专病联盟，2019 年获批国家呼吸系统疾病临床医学研究中心分中心并成立钟南山院士工作站。

(7) 2017 年 3 月-6 月到陕西旬邑县人民医院进行对口帮扶，从基础诊疗常规、操作规范、诊疗指南、专家共识等方面为医院管理人员、儿科、新生儿科医生、内科医生各层次人员开展了专业的培训讲座，使医院建立了一个标准化的诊疗规范，儿科住院病人质量和医药比、抗生素使用比明显下降，临床用药基本规范。帮助旬邑县医院儿科建成了标准的儿童雾化室，并完成了

	<p>过敏源检测、呼吸道病原检测、肺功能测定等技术项目，在帮扶期间还成功救治了旬邑县郑家镇郑家村一名多脏器衰竭的危重患儿，患儿 70 多岁的爷爷赠送了锦旗并被旬邑电视台报道。在此期间，邀请重庆医科大学党委副书记符州等 8 位顶级儿童呼吸专家来到旬邑，举办了西部儿童呼吸论坛、邀请首都医科大学附属北京儿童医院著名专家申昆玲教授到旬邑县医院开展“中国儿童哮喘行动计划”讲座，让医务人员接受新知识，让患者受益。获得了“旬邑荣誉市民”和“旬邑县医院儿科名誉主任”的荣誉称号。</p>
<p>获奖情况</p>	<p>2019 年 教育部科技进步奖 二等奖 2018 年 江苏医学科技奖 二等奖 2018 年 江苏省医学新技术奖 二等奖 2018 年 江苏省妇幼保健新技术引进奖 二等奖 2018 年 苏州市医学新技术奖 一等奖 2017 年 华夏医学科技奖 二等奖 20170213P1005 2017 年 江苏医学科技进步奖 三等奖 2016 年 苏州市科技进步奖 三等奖 2015 年 苏州市科技进步奖 三等奖 2014 年 江苏省卫生厅妇幼新技术引进奖 二等奖 2012 年 苏州市科技进步奖 三等奖 2010 年 江苏省卫生厅医学新技术引进奖 二等奖</p>
<p>在研项目</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国家自然科学基金（81870025）哮喘中 LncRNA TRPM2-AS 通过维持 TRPM2 蛋白翻译后稳定性调控巨噬细胞炎症的作用和机制研究 25 万 2. 江苏省科技计划一重点病种规范化诊疗项目（BE2016676）儿童支气管哮喘规范化个体化诊疗 200 万 3. 苏州市“临床医学专家团队”引进项目（SZYJTD201806）广州医科大学附属第一医院钟南山院士呼吸病精准诊疗团队 1500 万 4. 苏州市科技发展计划项目（SS201423）儿童支气管哮喘防治体系建设的 研究 20 万

联系方式	联系地址: 江苏省苏州市景德路 303 号, 苏州大学附属儿童医院景德路院区, 215003 联系电话: 0512-80696309 邮箱: hcl_md@163.com
-------------	--