


## 苏州大学儿科临床医学院研究生导师简介

姓名：王谦	性别：男	出生年月：1977年10月	
导师类别：专业学位硕导		职称：主任医师	
所在学科专业	麻醉学		
主要研究方向	麻醉药物对肺动脉高压的影响		
	全身麻醉机理研究		
个人简历	<p><b>(1) 受教育经历</b></p> <p>1995.09—2001.07 沈阳医学院 医学生</p> <p>2004.09—2009.07 哈尔滨医科大学 硕博士</p> <p><b>(2) 工作经历</b></p> <p>2001.08—2004.08 沈阳医学院附属中心医院 住院医师</p> <p>2009.08—2016.09 南京医科大学附属无锡市人民医院 主治医师, 副主任医师</p> <p>2016.09—2017.12 苏州大学附属儿童医院 副主任医师</p> <p>2017.12 至今 苏州大学附属儿童医院 主任医师</p>		
社会任职	江苏省医学会麻醉学分会青年委员		
学术成果	<p>负责主持的国家自然科学基金青年基金资助课题《小鼠异氟醚麻醉敏感性相关基因的筛选及转基因小鼠的建立》。此课题利用已培育成功的对异氟醚具有不同敏感性的小鼠品系为对象,应用基因芯片以及基因序列比较等方法,寻找到小鼠异氟醚麻醉敏感性相关基因,初步分析相关基因功能,发现基因变异位点或 SNP (单核苷酸多态性) 位点。并建立相关基因的转基因小鼠品系,通过小鼠的行为学标准评价筛选到的基因在小鼠异氟醚麻醉敏感性中的作用。为吸入麻醉药全身麻醉的作用机制研究提供新的研究方向。具有源头创新,是在国际上首次应用此种研究方法对全身麻醉的机理进行研究。近年来发表 SCI 论文四篇,中华核心文章 2 篇,专利 2 项。</p>		
获奖情况	血管内热交换降温复合吸入麻醉脑保护作用的基础与临床研究,2014年,江苏医学科技奖三等奖		
在研项目	《麻醉药物对肺动脉高压的影响》,2017.1至2019.12,苏州大学附属儿童医院人才基金,10万元		
联系方式	<p>联系地址:苏州大学附属儿童医院麻醉科</p> <p>邮箱:liaoningpanda@163.com</p>		