

苏州大学医学部儿科临床医学院研究生导师简介

姓名：周云	性别：男	出生年月：1961.02	
导师类别：专业学位博导、学术学位硕导、专业学位硕导		职称：教授、主任医师	
所在学科专业	儿科学（小儿泌尿外科）		
主要研究方向	性别发育异常		
	小儿泌尿生殖系统肿瘤		
	泌尿生殖道损伤、修复和功能重建		
	泌尿生殖系统先天性畸形		
个人简历	<p>（1）受教育经历</p> <p>1978.10~1983.07 苏州医学院医学系本科生毕业，获医学学士学位</p> <p>1986.09~1989.07 苏州医学院儿科学硕士研究生，1989.10 获医学硕士学位</p> <p>1997.04~1998.03 第20期笹川医学奖学金研究员，赴日本聖マリアンナ医科大学泌尿器科学进修</p> <p>2001.04~2002.03 第10期笹川医学奖学金特别研究员，赴日本聖マリアンナ医科大学泌尿器科学进修</p> <p>2002.09~2006.04 苏州大学在职临床医学博士生，获临床医学博士学位</p> <p>（2）工作经历</p> <p>1983.09~1984.06 苏州医学院基础部助教进修班助教</p> <p>1984.07~1990.08 苏州医学院附属儿童医院住院医师</p> <p>1990.09~1996.08 苏州医学院附属儿童医院小儿外科主治医师</p> <p>1992.08~1999.06 苏州医学院儿科学小儿外科学讲师</p> <p>1996.09~2002.07 苏州大学附属儿童医院小儿外科副主任医师</p> <p>1999.07~2005.07 苏州大学附属儿童医院小儿外科学副教授</p> <p>2002.08~至今 苏州大学附属儿童医院小儿外科主任医师</p> <p>2005.08~至今 苏州大学附属儿童医院小儿外科学教授</p>		

社会任职	<p>苏州市医学会泌尿外科学专业委员会委员（2009-）</p> <p>苏州市中西医结合学会儿科专业委员会副主任委员（2009-）</p> <p>中华小儿外科杂志第九届编辑委员会通讯编委（2013-）</p> <p>中国医师协会小儿外科医师分会委员（2016-）</p> <p>中华医学会泌尿外科学会小儿学组委员（2018-）</p>
学术成果	<p>参编专著 4 部：(1) 儿科临床鉴别诊断。南京：江苏科学技术出版社，2000 年 9 月（副主编），(2) 儿科门急诊手册。南京：江苏科学技术出版社，2004 年 2 月（编委），(3) 儿科临床鉴别诊断（第二版）。南京：江苏科学技术出版社，2006 年 1 月（副主编），(4) 实用泌尿外科学。北京：人民卫生出版社，2009 年 5 月（参编）；</p> <p>发表专业论文 60 余篇，被 SCI 收录论文 5 篇。</p>
获奖情况	<p>1999 年项目“男性生殖器发育分化异常性疾病垂体-性腺轴功能和雄激素受体研究”获国防科工委科学技术三等奖（第一完成人）；</p> <p>2002 年项目“Snodgrass 手术治疗尿道下裂的应用及技术改进”获苏州市医学新技术；</p> <p>一等奖、2003 年江苏省卫生厅医学新技术引进二等奖和苏州市讲理想、比贡献，科技进步“双杯奖”攻关杯奖（第一完成人）；</p> <p>2007 年中国人民政治协商会议苏州市平江区优秀政协委员；</p> <p>2007 年项目“非免疫因素肾病的研究”获苏州市科技进步奖二等奖（第三完成人）；</p> <p>2008 年项目“非免疫因素肾病的临床和基础研究”获江苏省科技进步奖三等奖（第三完成人）；</p> <p>2010 年项目“先天性肾积水的病态基础和临床研究”获苏州市科技进步奖三等奖（第一完成人）；</p>

<p>在研项目</p>	<p>2004-07 项目“应用骨髓间充质干细胞移植促进肾脏急性损伤后再生康复的研究”获江苏省高校自然科学研究计划指导性项目资助（项目编号：04KJD320159）（课题第一负责人）；2008-12 项目“应用脂肪间充质干细胞复合多孔丝素支架修复尿道缺损”获苏州市社会发展科技项目资助（项目批准号：SS08021，经费总投入 8 万元）（课题第一负责人），2008-11 项目“细胞复合型丝素支架修复尿道缺损的应用前期研究”获江苏省卫生厅面上科研课题项目资助（项目批准号：H200819，经费总投入 4 万元）（课题第一负责人）；2011-13 项目“孕期高盐对胎脑 RAS 发育及其“程序化”效应的影响研究”获国家自然科学基金资助（项目批准号：81070540，经费 32 万元）（课题第二负责人）；2011-14 项目“通过联合阻断 Wnt/β-Catenin 和 NF-κB 信号通路，抑制肾母细胞瘤细胞增殖、诱导细胞凋亡”获江苏省自然科学基金面上项目资助（项目批准号：BK2011312，经费总投入 17 万元）（课题第二负责人）；2012-15 项目“尿道下裂个体化治疗方案的研究”获江苏省临床医学科技专项——新型临床诊断技术攻关项目资助（项目批准号：BL2012051，经费总投入 100 万元）（课题第一负责人）；2012-15 项目“脂肪间充质干细胞向血管内皮细胞诱导分化过程中 microRNA 的作用机制和意义”获苏州市科技计划项目资助（项目批准号：SYS201244，经费总投入 9 万元）（课题第二负责人）；2014.01-2016.12 项目“孕期高盐对胎肾 RAS 发育及高血压胎源性机制研究”获国家自然科学基金资助（项目批准号：81370719，经费 70 万元）（课题第二负责人）；2017.07-2020.06 项目“尿道下裂系统评估的临床应用研究”获苏州市（民生科技关键技术应用研究）项目资助（项目批准号：SS201754，经费总投入 21 万元）（课题第一负责人）</p>
<p>联系方式</p>	<p>联系地址：苏州市工业园区钟南街 92 号苏州大学附属儿童医院总院</p> <p>联系电话：0512-80692810</p> <p>邮箱：cloudyzy@suda.edu.cn cloudyzy@189.cn</p>