


苏州大学医学部儿科临床医学院研究生导师简介

姓名： 吴海瑛	性别： 女	出生年月： 1979.01	
导师类别： 专业学位硕导	职称： 副主任医师， 讲师		
所在学科专业	儿科学（小儿内分泌）		
主要研究方向	性早熟		
	糖尿病		
	矮小症		
个人简历	<p>（1）受教育经历：</p> <p>2003年毕业于苏大医学院，2014年获硕士学位，2007年开始从事小儿内分泌临床及教学工作，2014年6月-11月在上海交通大学附属新华医院内分泌科进修小儿内分泌及遗传代谢，2018年曾在美国波士顿儿童医院进行短期遗传咨询培训，2015年取得副主任医师职称，目前为儿童医院内分泌科副主任医师。</p> <p>（2）工作经历：</p> <p>2003年起在苏州大学附属儿童医院内科工作，从2007年起开始从事儿科内分泌的诊疗工作，熟悉儿童矮小症、性早熟、糖尿病、肾上腺及甲状腺、性腺等疾病的诊疗，长期从事儿科医、教、研工作，在儿童内分泌疾病的临床诊治和研究中积累了丰富经验，开展了儿童遗传代谢病的诊疗，进行了儿童性早熟与环境干扰物相关性研究。</p>		
社会任职	<p>中国医师协会青春期医学分会青年学组委员，中国妇幼保健协会儿童疾病和保健分会儿童内分泌疾病与保健学组委员，江苏省医学会儿科学分会内分泌学组委员，江苏省中西医结合学会内分泌专业委员会青年委员，苏州市医学会儿科分会内分泌学组组长，苏州市医学会儿童健康管理专业委员会委员。</p>		

学术成果	共发表论文10余篇，SCI 论文1篇，参与编写翻译《青春期医学：从临床到基础》，参与编写《儿童糖尿病300问》有较强的科研能力，主持市级科研项目一项，已经结题。参与省级科研项目多项，开展遗传代谢病诊治新业务。
获奖情况	2016年苏州大学医学院儿科临床医学院“优秀实习指导教师”
在研项目	《尿促性腺激素测定在女童性早熟诊断和治疗中的应用价值研究》结题 《儿童糖尿病的个体化诊断及治疗》
联系方式	联系地址：苏州大学附属儿童医院内分泌遗传代谢科 联系电话：0512—80698212 邮箱：hainewhy@126.com