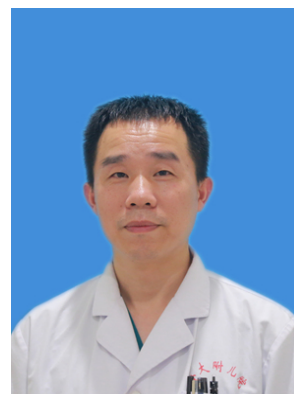


儿童泌尿外科

严向明，男，1973年2月生，中共党员，主任医师，专业学位博士研究生导师，现任苏州大学附属儿童医院副院长。



研究方向

小儿泌尿生殖系统疾病

医院感染管理

社会任职

中华医学会小儿外科分会泌尿外科学组委员；

中华医学会儿科分会感染控制委员会委员；

中国医师协会内镜医师分会小儿外科内镜与微创专业委员会理事；

江苏省医院管理协会感染管理专业委员；

苏州市泌尿外科专业委员会常务委员；

苏州市姑苏重点人才

苏州市医院感染管理质控中心副主任；

《抗感染药学》杂志编委；

个人简历

时间	单位	性质
1992.09-1997.07	苏州医学院	本科
2011.02-2013.12	苏州大学儿科临床医学院	硕士
2010.03-2010.08	复旦儿科医院	泌尿外科进修
1997.08至今	苏州大学附属儿童医院	医师
2017.05至今	苏州大学附属儿童医院	副院长

学术成果

代表性论著

[1] 改良阴茎脱套固定术治疗先天性隐匿阴茎疗效观察，临床泌尿外科杂志，2012年9月（ISSN1001-1420，CN42-1131/R）第一作者；

儿童泌尿外科

[2] 苯扎氯铵预防儿童尿管相关尿路感染观察, 中国消毒学杂志, 2014 年 1 月 (ISSN1001-7568, CN11-2672/R) 第一作者;

[3] 腹腔镜切除儿童发育不良肾 21 例总结, 天津医药, 2014 年 1 月 (ISSN 0253-9896 CN 12-1116/R) 第一作者;

[4] 儿童留置尿管相关性尿路感染危险因素分析, 中华医院感染学杂志, 2014 年 2 月 (ISSN 1005-4529 CN 11-3456/R) 第一作者;

[5] 提高儿外科实习质量的方法探讨, 继续医学教育, 2014 年 11 月 (ISSN 1004-6763 CN 12-1206/G) 第一作者;

[6] SENP1 regulates cell migration and invasion in neuroblastoma, Biotechnology and Applied Biochemistry, 2015 Mar 第一作者;

[7] 细菌生物膜的形成与导管相关性尿路感染的关系, 中华医院感染学杂志, 2017 年 9 月 (ISSN 1005-4529 CN 11-3456/R) 通讯作者

获奖情况

2000 年参与引进新技术项目“Snodgrass 手术治疗尿道下裂的应用及技术改进”, 获得 2002 年苏州市医学新技术一等奖和 2003 年江苏省卫生厅医学新技术引进二等奖; 2004 年作为主要完成人员获苏州科技协会公关杯奖; 2010 年度作为参与苏州市科学技术进步奖《先天性肾积水的病态基础和临床研究》项目的主要完成人员获三等奖; 2010 年撰写的论文《儿童医院医院感染现患率调查与分析》获苏州市人民政府颁发的苏州市自然科学优秀学术论文二等奖; 2011 年, 撰写的论文《112 例留置导尿相关的尿路感染分析》获江苏省卫生厅院感征文优秀奖; 2012 年, 撰写的论文《304 例儿童尿管相关性尿路感染的目标性监测》获江苏省医院协会华东三省医院感染管理学术研讨会二等奖。论文《导尿管细菌生物膜的形成与导管相关性尿路感染的关系》获全国医院感染管理质量和控制学术研讨会一等奖。

主要在研项目

miR-513c 靶向沉默 c-met 对神经母细胞瘤侵袭转移的影响及机制探讨, 第二负责人, 江苏省卫生计生委科研课题, 课题编号: Q201503

纳米载体技术在难治性尿路感染防治中的应用研究, 第一责任人, 江苏省卫生计生委科研课题, 课题编号: H2017067

先天性肾积水的规范化诊疗体系的建立-多中心研究, 第一负责人, 苏州市临床重点病种诊疗技术专项

SVF 源性内皮组细胞修饰丝素蛋白诱导膀胱再生的实验研究, 第一负责人, 苏州市卫生重点人才项目

通讯

联系地址：苏州大学附属儿童医院（苏州工业园区钟南街 92 号）

邮箱：yxmsz2003@163.com