

苏州大学儿科临床医学院研究生导师简介

姓名：孙庆林	性别：男	出生年月：1958.07	
导师类别：硕导，因为年龄限制，2018年停止招生。		职称：主任医师、副教授	
所在学科专业	儿科学（小儿普外科）		
主要研究方向	1. 消化道畸形的临床与基础研究		
	2. 小儿腹腔镜临床应用与基础研究		
	3. 肠缺血再灌注的研究		
个人简历	<p>1978年---1982年 原苏州医学院医学系医疗专业读书</p> <p>1982年---1988年 附属儿童医院住院医师，助教</p> <p>1988年---1993年 附属儿童医院主治医师，讲师</p> <p>1988年---1989年 北京儿童医院进修</p> <p>1990年---1994年 附属儿童医院读硕士</p> <p>1993年---2000年 附属儿童医院副主任医师、副教授，外科副主任</p> <p>1996年---2000年 附一院普外专业博士研究生</p> <p>2000年8月---至今 附属儿童医院主任医师，外科主任</p> <p>江苏省小儿外科分会副主任</p> <p>江苏省中西医结合学会大肠肛门病专业委员会常委</p> <p>中华医学会小儿外科学分会内镜外科学组委员</p> <p>中华医学会小儿外科学分会肝胆外科学组委员</p> <p>中国微创外科杂志编委</p>		
学术成果	<p>1. 褪黑素对大鼠肝缺血再灌注后线粒体损伤的保护作用。中华小儿外科杂志。2006, 12</p> <p>2. 缺血预处理对肝线粒体的保护作用。中国血液流变学杂志, 2005, 15(2)</p> <p>3. 儿科临床鉴别诊断。江苏科技出版社。2006 编委</p> <p>4. 小儿外科指南 第二军医大学出版社。2006 参加翻译</p> <p>5. 儿科门急诊手册 江苏科技出版社 2004 副主编</p> <p>6. 缺血预处理与后处理对大鼠肝脏缺血再灌注损伤的保护作用 中华小儿外科杂志 2008; 29(11)</p> <p>7. 小儿腹腔镜与开腹胆总管囊肿根治术的比较 中国血液流变学杂志 2008; 18(2)</p> <p>8. 腹腔镜辅助下13例小儿麦克耳憩室切除中国血液流变学杂志 2008; 18(4)</p> <p>9. 经脐部正中切口行幽门环肌切开术23例分析中国医学创新 2010; 7(21)</p> <p>10. 白藜芦醇对大鼠肠缺血再灌注损伤的保护作用 中华小儿外科杂志 2011, 32(2)</p> <p>11. 腹腔镜在治疗小儿胰腺疾病中的应用中华小儿外科杂志 2011, 32(7)</p>		
获奖情况	肠缺血再灌注损伤临床与基础研究获核工业总公司科技进步三等奖		
在研项目	<p>小儿腹腔镜治疗先天性畸形及基础研究</p> <p>小儿单部位腹腔镜临床应用研究</p>		