

南昌大学护理学院研究生导师个人简介

单位名称:南昌大学第一附属医院

导师类别(学术/专业):专业

姓名	江榕	职称	副主任护师	
职务	护士长	最高学历	本科	
研究方向	重症护理与护理管理			
邮箱	1454952385@qq.com	联系方式	13672237017	
通讯地址	江西省南昌市东湖区永外正街17号			
参加学术团体等兼职情况	<p>1、2016.年中国老年医学学会烧伤分会第一届委员会委员,任期至第一届,任期五年。</p> <p>2、2016.12 江西省护理学会重症护理专业委员会常委兼秘书,任期五年。</p> <p>3、2017.5.31 中国女医师协会第一届医院感染管理专业委员会委员,任期五年。</p> <p>4、2017.4.23-2022.4 中国残疾人康复协会“肺康复专业委员会 ICU 肺康复专业学组”委员,任期五年。</p> <p>5、2017.9.15 中国病理生理学会危重病医学专业委员会护理学组委员,任期五年。</p> <p>6、2017.3.25 聘为江西省护理学会第十六届理事会理事,任期五年。</p> <p>7、2018.4 聘为中华护理学会第二十七届理事会重症护理专业委员会专家库成员,任期五年。</p> <p>8、2018.11.10 聘为首届中国研究型医院学会危重医学专业委员会护理学组委员,任期五年。</p> <p>9. 江西省医学会重症医学分会第二届委员会重症护理学组组长 2019.8.30。</p> <p>10. 中华急危重症护理杂志第一届编辑委员会编委 2019.11-2022.11。</p>			

<p>近五年 教学 情况 (2015-2020 年)</p>	<p>1、南昌大学研究生授课 2、江西省职业卫生学校急危重症护理学授课 3、全国及省内各种学术会议授课</p>
<p>近五年 获得 项目、 荣誉、 奖励 等 (2015-2020 年)</p>	<p>主持课题： 1、主持江西省卫生厅科技计划项目“ICU 中后组颅神经损伤重症患者经床旁盲插胃肠管行幽门后喂养的临床研究”(1210399002)，2014 年 1 月至 2016 年 12 月。2016 年已结题。 2、主持江西省教育厅科学技术研究项目“彩色多普勒超声引导下 PICC 置管在 ICU 危重患者中的应用”(14038)，2014 年 1 月至 2016 年 12 月。2017 年办结题。 3、主持江西省科技厅支撑计划项目“ICU 危重患者中彩色多普勒超声引导下血管筛选及 PICC 置管的研究”(项目编号:20151BBG70237)，2015 年 5 月至 2018 年 5 月。2017 年网上申请办理结题。 4、主持江西省卫生厅科技计划项目“ICU 患者 ICU 后综合征相关症状变化趋势的研究 ” 2017. 1-2019. 12。 5、主持 2017 年江西省教育厅科技项目“改良微泡实验法在 PICC 尖端定位中的应用研究”，项目编号：GJJ170065。 获得奖励： 1、2018 年江西省科技进步二等奖 脓毒症 MODS 综合诊治方案的研究及应用（J-17-2-15-R03）（排名第三）。 2、2018. 1 科学技术成果证书晶体胶体。</p>

<p>近五年 代表性 论文 (2015-2020年)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1、11例重症患者应用 ECMO 院间转运的管理. 中国护理管理, 2018. 18 (8) :1136-1141。 2、选择适宜导管/静脉比对预防 ICU 患者经外周置入中心静脉导管并发上肢静脉血栓的价值. 中国中西医结合急救杂志, 2017. 24(7):369-373。 3、应用声门下分泌物引流对 ICU 机械通气患者综合效果的 Meta 分析. 中华危重病急救医学, 2017. 29 (7) :586-591。 4、ICU 患者外周静脉置入中心静脉导管相关上肢深静脉血栓形成的危险因素. 中华危重病急救医学, 2017. 29 (2) :167-171。 5、1 例人感染 H₁₀N₈ 禽流感重症患者的护理. 南昌大学学报, 2016. 56 (1) :105-106。 6. 经口气管插管患者口腔冲洗护理法的应用效果 Meta 分析[J]. 当代护士 (中旬刊), 2020, 27(5) :42-44。 7. 改良微泡实验用于 PICC 尖端定位研究[J]. 中华危重病急救医学, 2019, 31(9) :1149-1153。 8. 识别 PICC 尖端异位方法的研究进展[J]. 中华重症医学电子杂志, 2019, 5(4) :364-367。 9. 基于家属共同参与模式的 ICU 患者早期活动实施指标体系的构建研究[J]. 重庆医学, 2018, 47(29) :3838-3842。 10. ICU 行枸橼酸抗凝 CRRT 病人非计划性下机影响因素研究[J]. 护理研究, 2018, 32(18) :2926-2930。 11. 危重症患者肠内营养安全实施流程的构建[J]. 护理与康复, 2017, 16(7) :703-707, 712。
--	---