

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

博导/硕导：硕导

指导学生类别（学博/学硕/专硕）：学硕/专硕

姓名	李娜	职称	副主任护师	
职务	科护士长	最高学历	本科学历 硕士学位	
研究方向	护理管理 口腔护理 院感控制			
邮箱	pinggguonana1999@163.com	联系方式	18970833133	
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	<ol style="list-style-type: none">1) 中华口腔医学会社区分会 常务委员2) 中华口腔医学会口腔护理专委会 青年委员3) 中华护理学会口腔护理专委会 青年委员4) 江西省口腔医学会口腔护理专业委员会 副主任委员5) 江西省医学会口腔专委会口腔护理学组 组长			
近五年教学情况 (2018年1月-2023年1月)	<ol style="list-style-type: none">1) 2019、2021 年举办省级继教班（口腔护理新技术及医院感染控制），并进行授课2) 2022 年举办国家级继续教育学习班（常态化疫情防控下口腔护理），并进行授课3) 2019 年在国家级继续教育学习班上进行（口腔综合治疗台水路的管理）授课4) 2021 年南昌大学护理学院（科研思维和论文写作）专题讲座5) 2020、2021 年承担南昌医学院口腔系口腔护理专业授课（口腔护理技术、口腔医院感染控制）			

<p>近五年 获得 项目、 荣誉、 奖励 等 (2018年1月- 2023年1月)</p>	<p>主持课题:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 江西省科技厅自然科学基金-面上项目: CD4+T 细胞极化调控在绿原酸治疗牙周炎中的作用与机制研究, 2022 2) 江西省卫生计生委科技计划: 姜黄素调控 CD4+T 细胞的机制及在大鼠牙周炎中的作用研究, 2022 3) 江西省学位与研究生教育教学改革研究一般项目: PBL 联合 CBS 教学模式在护理学专业型研究生培养中的应用和探索, 2020 4) 江西省教育厅科学技术研究重点项目: 新型超声洁治冷却液的开发与临床研究, 2018 5) 江西省中医药管理局科研计划重点项目: 金银花醇提液对硅橡胶印模表面微生物菌群的影响, 2021 6) 江西省中医药管理局科研计划项目: 探究金银花醇提液含漱对超声洁治时气溶胶中微生物菌群的影响, 2020 7) 江西省卫生计生委科技计划: 牙周炎并慢阻肺患者烟草知识和戒烟意愿调查及干预效果分析, 2019 8) 江西省卫生计生委科技计划: 健康教练技术在糖尿病合并牙周炎患者种植术前的应用研究, 2021 9) 南昌大学创新创业教改课题一般项目: 创新创业教育在护理学专业型研究生培养中的应用和探索, 2022 <p>获批专利:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 具有负压功能防止气溶胶飞溅用的口腔工具, 2021, 第一发明人 2) 一种用于局部区域防止气溶胶污染的可收缩装置, 2021, 第一发明人 3) 具有防止气溶胶飞溅的开口器, 2021, 第一发明人 <p>获奖情况:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 2019 年指导第五届中国“互联网+”大学生创新创业大赛 铜 奖 2) 2023 年获南昌大学教学成果奖(研究生层次) 特等奖 3) 2018 年中华护理学会全国口腔护理学术会议大会发言 一等奖、优秀论文奖
---	---

	<p>4) 2019 年江西省口腔医学会第二届护理论文交流会议 一等奖</p> <p>5) 2019、2020、2021 年优秀感控护士长</p>
<p>近五年 代表性 论文 (2018 年 1 月- 2023 年 1 月)</p>	<p>发表论文:</p> <p>1) A Comparative Transcriptome Between Anti-drug Sensitive and Resistant <i>Candida auris</i> in China. <i>Frontiers in Microbiology</i>, 2021, 12(3): 708009.(二区) 通讯作者</p> <p>2) Overexpression of IFIT2 inhibits the proliferation of chronic myeloid leukemia cells by regulating the BCR-ABL/AKT/mTOR pathway. <i>International Journal Of Molecular Medicine</i>, 2020, 45(4): 1187-1194. (二区) 共同第一作者</p> <p>3) Curcumin activates NLRC4, AIM2, and IFI16 inflammasomes and induces pyroptosis by up-regulated ISG3 transcript factor in acute myeloid leukemia cell lines. <i>Cancer Biol Ther</i>, 2022, 23(1): 328-335. (二区) 共同通讯作者</p> <p>4) Acute B Lymphoblastic Leukemia Developing in Patients with Multiple Myeloma: Presentation of Two Cases. <i>Turk J Heamatol</i>. 2019, 36: 282-302.(四区) 共同第一作者</p> <p>5) Shikonin inhibits the proliferation of cervical cancer cells via FAK/AKT/GSK3β signalling. <i>Oncology Letters</i>, 2022, 24 (304) :1-10.(三区) 共同通讯作者</p> <p>6) 三种不同含漱液对口腔超声洁治时空气中菌落数的影响. <i>中国感染控制杂志</i>, 2019, 18(3): 193-199. 第一作者 北大核心 CSCD</p> <p>7) CD4+T 细胞极化在炎症性疾病中的作用研究进展. <i>中国免疫学杂志</i>, 2022, 4(6). 通讯作者 北大核心 CSCD</p> <p>8) 正念减压疗法对种植牙牙科焦虑症患者焦虑及疼痛的影响. <i>解放军护理杂志</i>, 2018, 3(12):31-35. 第一作者 CSCD</p> <p>9) 新型冠状病毒肺炎疫情期间口腔门诊患者相关防护行为调查. <i>中国消毒学杂志</i>, 2020, 37(8):595-597. 第一作者</p> <p>10) 金银花液对超声洁治周边空气中细菌总数的影响. <i>中国消毒学杂志</i>,</p>

2021, 38(2):99-101.第一作者

- 11) 口腔综合治疗台水路消毒的持续效果观察.中国消毒学杂志, 2020, 37(4):266-268.第一作者
- 12) 综合康复护理措施对老年慢性阻塞性肺疾病肺功能的改善作用, 中国现代医生, 2018, 56(31): 137-139.通讯作者
- 13) 中医护理对肺癌晚期患者疼痛控制及睡眠质量的影响研究.中国现代医生, 2019, 57(15): 149-151.通讯作者
- 14) 健康教练技术在糖尿病合并牙周炎牙缺失患者种植术前的应用研究.护士进修杂志, 2021, 36(10):911-914.第一作者