南昌大学护理学院研究生导师个人简介

单位名称:南昌大学第二附属医院

博导/硕导:硕导

指导学生类别(学博/学硕/专硕): 专硕

姓名	张国妹	职称	副主任护师	
职 务	护士长	最高学历	本科	(88)
研究方向	骨科护理、护理管理			
邮箱	Zhanggm797722@16 3. com	联系方式	13755634466	
通讯地址	南昌大学第二附属医院门诊部			
参 加 学术团体 等兼职情况	中华护理学会门诊专业委员会青年委员 江西省研究型学会门诊专业委员会委员 江西省整合医学会门诊专业委员会常务委员			
近五年 教 学 情 况 (2018年1月- 2023年1月)	人次; 规范化培训			带教护理实习生 300 余 差错。

	一、科研项目			
	1.氧气雾化集束化护理模式在颈椎前路术后吞咽困难防治中的探索—			
	一厅级-江西省卫健委普通科技计划(2018)			
近五年	2.基于真实世界数据建立脊柱退行性疾病患者术后谵妄的预测模型及			
获 得	其临床应用——省级计划-应用培育研究计划(2021)			
~	3.颈椎前路融合术后吞咽困难预测模型的建立与临床应用——厅级-江			
项 目、	西省卫健委普通科技计划(2022)			
荣 誉、	4.基于真实世界数据建立脊柱患者术后腹胀的预测模型及其临床应用			
奖 励	一一省级计划-教育厅重点项目(2023)			
等	二、专利			
(2018年1月-	1.实用新型专利一种防止压痕勒痕的面部口罩			
2023年1月)	2.发明专利——种深层护理器械清洗装置			
	三、荣誉			
	1.江西省第一届科普视频大赛"一等奖"——《儿童近视了怎么办?》			
	2.2018-2020 年度南昌大学"优秀共产党员"。			
	1. 冷敷对腰椎后路融合术后疼痛和引流量的影响[J]. 江西医			
	药,2018,53(12):1418-1420.			
	2.冷敷对人工全膝关节置换术后疼痛及关节活动度的影响[J].当代护士			
	(上旬刊),2020,27(04):50-51.			
近五年	3.氧气雾化吸入体位对颈椎前路多节段减压植骨融合术后吞咽困难的			
代表性	影响[J].广州医药,2021,52(03):41-44.			
论 文	4.Zhang Y, Wan DH, Chen M, Li YL, Ying H, Yao GL, Liu ZL, Zhang GM.			
(2018年1月-	Automated machine learning-based model for the prediction of delirium in			
2023年1月)	patients after surgery for degenerative spinal disease [J]. CNS Neurosci			
	Ther, 2022. Online ahead of print.			