



陈璐

主任护师

硕士研究生导师

**现任** 南京大学医学院附属鼓楼医院护理部副主任  
南京大学护理医学研究所所长

**兼任**

- ◆ 美国护理科学院Fellow
- ◆ 中华护理学会决策咨询工作委员会 副主任委员
- ◆ 中华护理学会外科护理专业委员会 青年学组组长
- ◆ 中国卒中学会护理分会委员会 常务委员
- ◆ 江苏省护理学会神经外科专业委员会 副主任委员
- ◆ 江苏省政府“333工程”培养对象、省“六大人才高峰”高层次人才
- ◆ 江苏省科学技术协会青年科学家
- ◆ 南京护理学会康复护理专业委员会 主任委员
- ◆ 南京市科学技术协会海智特聘专家
- ◆ 《Health & Social Care in the Community》、《Journal of Nursing Management》、《护理学报》、《护理研究》等7家期刊审稿专家

**研究方向：** 神经外科护理、慢病管理、护理教育等

**联系方式：** gycc2011@126.com

## 5项代表性在研科研及教改课题：

1. 国家自然科学基金面上项目, 82471345, 心理韧性调节小胶质细胞在蛛网膜下腔出血患者运动康复中的作用机制研究, 2025-01至2028-12, 49万元, 主持
2. 江苏省科技计划专项资金（重点研发计划社会发展）面上项目, BE2022668, 基于机能损失的中青年脑卒中患者社会融入智能体系构建与应用研究, 2022-03至 2024-03, 50万元, 主持
3. 江苏省高层次卫生人才“六个一工程”拔尖人才项目, LGY2020012, 基于服务价值链的“互联网+”慢病居家护理促进机制研究, 2021-02 至 2023-02, 5万元, 主持
4. 南京市卫健委卫生科技重点发展项目, ZKX20012, 服务价值链视角下“互联网+”慢病居家护理助推策略研究:促进机制与质量评价, 2021-01 至 2023-12, 10万元, 主持
5. 南京鼓楼医院临床研究专项资金项目（面上项目）, 2021-LCYJ-MS-05, 中青年出血性脑卒中患者康复驱动机制及干预研究, 2021-09 至 2024-08, 50万元, 主持

## 5篇代表性论文：

1. Zhang Y, Qiu X, Chen J, Ji C, Wang F, Song D, Liu C, **Chen L\***, Yuan P. Effects of exercise therapy on patients with poststroke cognitive impairment: A systematic review and meta-analysis[J]. *Front Neurosci*, 2023, 17:1164192.
2. Wei M, Yang D, **Chen L\***, Wu L, Lu M, Wang J, Qiu T. The prevalence of medical adhesive-related skin injury caused by protective dressings among medical staff members during the 2019 coronavirus pandemic in China[J]. *J Tissue Viability*, 2023, 32(1): 69-73.
3. Zhang Y, Qiu X, Jin Q, Ji C, Yuan P, Cui M, Zhang J, **Chen L\***. Influencing factors of home exercise adherence in elderly patients with stroke: A multiperspective qualitative study[J]. *Front Psychiatry*, 2023, 14:1157106.
4. **Chen L**, Chen Y, Chen X, Shen X, Wang Q, Sun C. Longitudinal study of effectiveness of a patient-centered self-management empowerment intervention during pre-discharge planning on stroke survivors[J]. *Worldviews On Evidence-Based Nursing*, 2018, 15(3): 197–205.
5. **Lu Chen**, Janet Wing-Hung Sit, Xiaofang Shen. Quasi-experimental evaluation of a home care model for patients with stroke in China[J]. *Disability and Rehabilitation*, 2016, 38(23):2271-2276.