

个人简介

个人信息

姓名：尹雅玲 出生年月：1980.11
民族：汉 所在学系：生理学与病理生理学系
职称：副教授 行政职务：系主任
邮箱：hnpdsyyl@163.com 最后学历学位：博士研究生
毕业院校：华中科技大学



从事专业及研究方向

- 神经生物学，血管性痴呆与神经退行性病变
- 生理学，神经生理

教育背景及工作经历（按时间倒叙排列）

- 2016.07-至今 新乡医学院 生理学与病理生理学系 副教授
- 2013.09-2016.06 华中科技大学 基础医学院病理生理学系 博士研究生
- 2006.07-2013.06 新乡医学院 生理学与神经生物学教研室 讲师
- 2003.09-2006.06 中南大学 基础医学院生理学系 硕士研究生
- 2003.09-2006.06 新乡医学院 儿科医学 学士

参加项目（按时间倒叙排列）

- 国家自然科学基金，联合项目，U1804197，Tau 蛋白异常聚集激活钙神经素诱导阿尔兹海默病记忆障碍的神经网络钙振荡机制研究，2019-01 至 2021-12，48 万，在研，主持
- 河南省教育厅河南省科技创新人才支持计划，18HASTIT047，钙振荡对 Tau 蛋白过度聚集的海马神经网络突触可塑性的影响及其机制，2019-01 至 2020-12，30 万，在研，主持
- 国家自然科学基金，青年基金项目，81200836，LBP-III 抑制有机磷所致血管性痴呆的作用机制研究，2013-01 至 2015-12，23 万，结项，主持

代表性成果（按时间倒叙排列）

- Yin Y, Gao D, Wang Y et al. Tau accumulation induces synaptic impairment and memory deficit by calcineurin-mediated inactivation of nuclear CaMKIV/CREB signaling. Proc Natl Acad Sci U S A. 2016, Jun 28;113(26):E3773-81. (IF=9.463)
- 河南省科技进步奖，2019, 三等奖，LBP-III 抑制有机磷所致的血管性痴呆的作用机制研究，尹雅玲等.
- 治疗阿尔海默式综合症的药物组合物及其应用，国家发明专利，ZL201410033123.5，尹雅玲等.
- 《Medical physiology》，尹雅玲（副主编），2019，郑州大学出版社.