

薛国勇 硕士 副教授

● 教育和工作背景:

1987 — 1992 年, 江西医学院, 临床医疗专业, 医学学士; 2000 — 2003 年, 江西医学院, 人体解剖与组织胚胎专业, 医学硕士; 1992 年一至今, 南昌大学医学院基础医学院教学和科研工作

● 研究兴趣、领域:

课题组主要致力于神经生物学方面研究。近年来主编或参编教材专著 3 篇,参加和承担省级以上课题研究 7 篇,在核心期刊参与发表论文 5 篇。

- 学术兼职:
- 中国解剖学会会员
- 主要成果、荣誉、奖励(代表性即可,原则上不超过10项):
- (1) Mitochondrial uncoupling protein 2 is regulated through heterogeneous nuclear ribonucleoproteinK in lead exposure models 《Journal of Environmental Science and Health, Part CToxicology and Carcinogenesis》 2021, 39(1): 1-16.Gaochun Zhu, Qian Zhu, Wei Zhang, Chen Hui, Yuwen Li, Meiyuan Yang, Shimin Pang, Yaobing Li, Guoyong Xue & Hongping Chen
- (2) Microencapsulated Schwann cell transplantation inhibits P2X3 receptor expression in dorsal root ganglia and neuropathic pain 《Neural Regen Res 》 2018, 13(11):1961-1967. YaLing Zhang, DeJian Chen, BaoLinYang, TaoTao Liu, JiaJuan Li, XiuQi Wang, GuoYong Xue, ZengXu Liu
- (3) P2X receptors and trigeminal neuralgia 《NeuroReport》 2019, Vol 30 No 10: 725—729.JiaJuan Li, ZenXu Liu, YaLing Zhangand GuoYong Xue

(4) 蛛网膜下腔出血脑底动脉肾上腺素能神经纤维的变化《南昌大学学报》(医学版) 2012, 52 (10): 93-96 薛国勇 祝高春 林雪群

● 联系方式:

电话: (选填)

E-mail: gyx3456@163.com