

个人简介

个人信息

姓名：张墨
民族：汉
职称：讲师
邮箱：jeanne3577@qq.com

出生年月：1985.9
所在学系：生理学与病理生理学系
行政职务：无
最后学历学位：博士
毕业院校：慕尼黑大学



从事专业及研究方向

- 神经退行性疾病的药物治疗

教育背景及工作经历（按时间倒叙排列）

- 2017.03-至今 新乡医学院 基础医学院 讲师
- 2011.01-2016.12 慕尼黑大学 生物系 博士研究生
- 2007.09-2010.07 华东师范大学 生理学 硕士研究生
- 2003.09-2017.07 华东师范大学 生物科学 本科

参加项目（按时间倒叙排列）

- 博士启动基金，项目名称：信号通路 KGF-uPA-plasmin-ENaC 在间充质干细胞治疗急性肺损伤中的作用，2018-05 至 2024-05，100 万，在研，主持

代表性成果（按时间倒叙排列）

- Fibrinolytic niche is required for alveolar type 2 cell-mediated alveologenesis via a uPA-A6-CD44⁺-ENaC signal cascade. Gibran Ali#, **Mo Zhang**#, Runzhen Zhao, Krishan G. Jain, Jianjun Chang, Satoshi Komatsu, Beiyun Zhou, Jiurong Liang, Michael A. Matthay and Hong-Long Ji, Signal Transduction and Targeted Therapy (2021)6:97
- EPAS1 targeting by miR-152-3p in Paclitaxel-resistant Breast Cancer, Ying Song#, **Mo Zhang**#, Man Man Lu, Li Yuan Qu, Si Guang Xu, Yong Zhen Li, Ming Yong Wang, Hui Fang Zhu, Zhe Ying Zhang, Guo Yang He, Zhi Qing Yuan, Na Li, Journal of Cancer, 2020, Vol.11(21): 6356-6364
- Inhibition of oxidative stress in cholinergic projection neurons fully rescues aging-associated olfactory circuit degeneration in Drosophila, Ashiq Hussain#, Atefeh Pooryasin#, **Mo Zhang**#, Laura F Loschek, Marco La Fortezza, Anja B Friedrich, Catherine-Marie Blais, Habibe K Ucpunar, Vicente A Yopez, Martin Lehmann, Nicolas Gompel, Julien Gagneur, Stephan J Sigrist, Ilona C Grunwald Kadow, Elife, 2018, 7:e32018