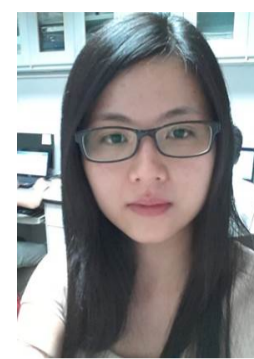


个人简历

教育经历

2009.09-2014.12 中山大学，生物化学与分子生物学，庄诗美教授实验室，博士
2005.09-2009.07 华南师范大学，生物科学，学士



工作经历

2015.07-至今暨南大学，生物医学转化研究院，副研究员
2016.04-2018.02 美国加州大学圣地亚哥分校，药理学院，Michael Karin院士实验室，访问学者

研究方向

- 1.非编码RNA在炎症促进肿瘤发生过程中的机制研究
- 2.非编码RNA在肿瘤发展中的机制研究
- 3.免疫细胞在炎症促肿瘤发生过程中的功能机制研究

荣誉奖励

暨南大学2016年度“暨南双百英才计划”暨南杰青第二层次

获批基金

1. 主持，长链非编码RNA MIR210HG与miR-210协同调控胃癌转移的作用及其机制，国家自然科学基金青年科学基金，在研。
2. 主持，microRNA-210在胃癌血管生成及转移中的作用及其表达调控机制，广东省自然科学基金博士启动项目，在研。
3. 主持，microRNA-210在胃癌中的表达调控机制及其生物学功能，广东省暨南大学科研培育与创新基金，在研。
4. 国内学术骨干，免疫功能调控的分子机制创新引智基地，高等学校学科创新引智计划，在研。

发表文章

1. **Xue-Jia Lin#**, Jian-Hong Fang#, Xiao-Jing Yang, Chong Zhang, Yunfei Yuan, Limin Zheng, et al. Hepatocellular carcinoma cell-secreted exosomal microRNA-210 promotes angiogenesis *In Vitro* and *In Vivo*. *Molecular Therapy Nucleic Acids* 2018.6.1,11:243~252. (IF:5.7)
2. **Xue-Jia Lin#**, Yutian Chong#, Zhi-Wei Guo#, Chen Xie, Xiao-Jing Yang, Qi Zhang, et al. A serum microRNA classifier for early detection of hepatocellular carcinoma: a multicentre, retrospective, longitudinal biomarker identification study with a nested case-control study. *Lancet Oncology* 2015.6.16,16(7):804~815. (IF: 36.4)
3. Jing-Jing Liu#, **Xue-Jia Lin#**, Xiao-Jing Yang, Liangji Zhou, Shuai He, Shi-Mei Zhuang, et al. A novel AP-1/miR-101 regulatory feedback loop and its implication in the migration and invasion of hepatoma cells. *Nucleic Acids Research* 2014.10.29,42(19):12041~12051. (Co-first, IF: 11.6)
4. Shabnam Shalapour, **Xue-Jia Lin**, Ingmar N. Bastian, John Brain, Alastair D. Burt, Alexander A. Aksenov, et al. Inflammation-induced IgA+ cells dismantle anti-liver cancer immunity. *Nature* 2017.11.16,551(7680):340~345.(IF: 41.6)
5. Chunxian Zeng, Ruizhi Wang, Daochuan Li, **Xue-Jia Lin**, Qing-Kun Wei, Yunfei Yuan, et al. A novel GSK-3 beta-C/EBP alpha-miR-122-insulin-like growth factor 1 receptor regulatory circuitry in human hepatocellular carcinoma. *Hepatology* 2010.10.29,52(5):1702~1712.(IF: 14.1)

联系方式

地址：广州市天河区黄埔大道西601号暨南大学生物医学转化研究院9楼

E-mail: seta1988@126.com; seta1988@jnu.edu.cn