



熊明娣 理学硕士 实验师

● **教育和工作背景:**

2000/09-2005/06, 武汉大学医学院, 临床医学, 医学学士

2006/09-2009/06, 南昌大学医学院, 生理学, 理学硕士

2009/07-至今, 南昌大学基础医学院, 实验师

● **研究兴趣、领域:**

课题组主要致力于肿瘤代谢研究。

● **主要成果、荣誉、奖励（代表性即可，原则上不超过 10 项）:**

1. Kun Xia, Panpan Zhang, Jian Hu, Huan Hou, **Mingdi Xiong**, Junping Xiong and Nianlong Yan. Synergistic effect of receptor-interacting protein 140 and simvastatin on the inhibition of proliferation and survival of hepatocellular carcinoma cells. *Oncology Letters*. 2018, 15: 4344-4350.

2. Jiaqi Li*, Kun Xia*, **Mingdi Xiong***, Xi Wang and Nianlong Yan. Effects of sepsis on the metabolism of sphingomyelin and cholesterol in mice with liver dysfunction. *Experimental and Therapeutic Medicine*. 2017,14:5635-5640. **(共一)**

3. **熊明娣**; 夏坤; 章盼盼; 阮昭慧; 李华; 颜念龙, D609 增强 HT-29 细胞对辛伐他汀的敏感性, *南昌大学学报 (理科版)*, 2016, 40(6): 601-606.

4. **熊明娣**; 杨蓓; 米美玲; 邹挺, 成年干细胞分化为卵母细胞样细胞的研究进展, *生殖与避孕*, 2009, 29 (5)

5. **熊明娣**; 杨蓓; 卢夏英; 米美玲; 倪秀丽; 邹挺; 张大雷; 王晶磊; 徐斯凡, 胚胎卵巢生殖细胞表达的 Stra8 在成年雌鼠骨髓干细胞离体分化中的表达, *江西医学院学报*, 2009, 49 (2)

● **联系方式:**

E-mail: amourxiong@sina.com