



汤晓丽博士

南昌大学基础医学院副教授、硕士生导师

● 教育和工作背景:

- 2001 佳木斯大学临床医学专业 学士
- 2004 佳木斯大学生物化学与分子生物学专业 硕士
- 2004-2008 北京华大基因测序平台 助理研究员
- 2008-2009 南昌大学基础医学院 助教
- 2009-2014 南昌大学基础医学院 讲师
- 2010-2014 南昌大学动物学专业 博士
- 2014-至今 南昌大学基础医学院 副教授、硕士生导师

科研与学术工作经历（按时间倒序排序；如为在站博士后研究人员或曾进入博士后流动站（或工作站）从事研究，请列出合作导师姓名）：

● 研究兴趣、领域:

致力于肿瘤代谢异常的研究。

● 代表性论文:

1. Xiaoli Tang; Libin Deng; Qi Chen; Yao Wang; Rong Xu; Chao Shi; Jia Shao; Guohui Hu; Meng Gao; Hai Rao; Shiwen Luo; Quqin Lu , Inhibition of Hedgehog signaling pathway impedes cancer cell proliferation by promotion of autophagy, Eur J Cell Biol, 2015.3.20, 94(5): 223~233 (期刊论文)
2. Zhang YD#; Tang XL#; Meng HT; Wang HD; Jin R; Yang CH; Yan JW; Yang G; Liu WJ; Shen CM; Zhu BF, Genetic Variability and Phylogenetic Analysis of Han Population from Guanzhong Region 21 non-CODIS STR Loci of China based on, Scientific Reports, 2015. 5(8872)

3. Xiaoli Tang; Libin Deng; Huangui Xion ; Guilin Li; Jiari Lin; Shuangmei Liu; Jinyan Xie; Jun Liu; Fanjun Kong; Guihua Tu; Haiying Peng; Shangdong Liang, Expression profile of mitrogen-activated protein kinase (MAPK) signaling genes in the skeletal muscle & liver of rat with type 2 diabetes: Role in disease pathology, Indian J Med Res, 2014.12, 140(6): 744~755
4. 汤晓丽; 邓连瑞; 张鹏霞; 林加日; 刘扬; 徐劲松; 邓立彬, 2 型糖尿病及其相关性状的全基因组关联研究 , 中国老年学杂志, 2013, (19): 4918~4922
5. 汤晓丽 ; 邓立彬 ; 林加日; 张伟龙; 刘双梅; 魏懿; 梅普明; 汪雁; 梁尚栋, 固醇调节元件结合蛋白 1 及其靶基因网络 遗传 2013.3 (05) 607~615
6. Xiaoli Tang; Libin Deng; Dake Zhang; Jiari Lin; Yi Wei; Qinqin Zhou; Xiang Li; Guilin Li; Shangdong Liang, Gene2DGE: A Perl Package for Gene Model Renewal with Digital Gene Expression Data , Genomics Proteomics Bioinformatics, 2012.2, 10(1): 51~54
7. 汤晓丽 ; 邓立彬 ; 李桂林 ; 刘双梅; 林加日; 谢金燕; 刘俊; 孔繁君; 梁尚栋, 2 型糖尿病早期大鼠外周神经节基因表达谱分析 , 遗传, 2012, 34(02): 198~207
8. 汤晓丽 ; 张鹏霞; 魏晓东; 李晶; 江旭东; 王明富, 何首乌对 D-gal 致衰大鼠学习记忆能力及海马内突触素含量的影响 , 中国老年学杂志, 2004.12.20, (12): 1189~1190

所获项目、荣誉、奖励及参加学术团体的情况:

2013 年 国家自然科学基金青年项目“高糖环境下肝细胞 SREBP-1 转录调控网络研究” (23 万)

2017 年 江西省自然科学基金项目“以 SREBPs 为靶向抗肝癌的分子机制研究” (6 万)

● 联系方式:

电话: 13767974378

E-mail: xltangmail@163.com