



汤晓丽 博士

生物化学与分子生物学教研室 副教授

● **教育和工作背景:**

2001 年，佳木斯大学，临床专业，医学学士；
2004 年，佳木斯大学，生物化学与分子生物学专业，理学硕士；
2004-2008 年，北京华大基因研究中心，助理研究员；
2008/07—2009/07，南昌大学医学院，生物化学与分子生物学系，助教；
2009/07-2014/12，南昌大学医学院，生物化学与分子生物学系，讲师；
2010/09-2014/07，南昌大学生命科学学院，动物学，博士；
2016/02-2017/02，美国奥古斯塔大学，访问学者；
2014/12—至今，南昌大学基础医学院，副教授、硕士生导师。

● **研究兴趣、领域:**

课题组主要致力于癌症致病分子机制方面的研究。近年来以第一作者或通讯作者在 SCI 杂志上发表论文 10 余篇。

● **学术兼职:**

无

● **主要成果、荣誉、奖励（代表性即可，原则上不超过 10 项）:**

[1] 国家自然科学基金委员会，地区项目，82060474，基于 PI3K/AKT 通路探讨 WNK1 激酶靶向抗上皮性卵巢癌中的分子机制，2021-01 至 2024-12，34 万，在研，主持

[2] 国家自然科学基金委员会，青年项目，81200631，高糖环境下肝细胞 SREBP-1 转录调控网络研究，2013-01 至 2015-12，23 万元，已结题，主持

[3] 邓立彬；王豪庆；梁博文；王紫璇；杨霏琳；傅芬；汤晓丽；一种卵巢癌分子分型预测系统，2018-11-21，中国，CN201811389851.4.

[4] 2021.10-2023.11 江西省学位与研究生教育教学改革研究项目:基于大数据的识图训练培养医学研究生生物信息学技能的实践探索。JXYJG-2021-033, 一般项目, 主持, 结题。

[5] 2021.5-2023.5 南昌大学校级教改项目:基于移动互联网络的一种新型本科生科研训练培养模式的实践探索 (NCUJGLX-2021-167-97) 一般项目, 主持, 结题

[6] 2020 年春季《分子生物学》获江西省防疫期间线上教学优质课团体二等奖 (排名第二)

[7] 指导第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛铜奖, 国际赛道, AI TEETH-Periodontal AI Health Management Platform, 2023, 第二指导老师

[8] 南昌大学 2023-2024 学年秋季学期教师授课质量评价优秀奖 医学生物化学 专业类平台课

● **联系方式:**

电话: (选填)

E-mail: (xltang@ncu.edu.cn)