



生命科学学院  
School of Life Sciences

求新 求是 求发展 院训

首页 | 学院简介 | 机构设置 | 科室介绍 | 师资队伍 | 学科建设 | 教育教学 | 科学研究 | 党团工作 | 人才招聘 | 资料下载



当前位置: [师资队伍](#)>>[硕士研究生导师](#)>>正文

刘琦

2019-06-11 18:19 (访问量657)



刘琦 生命科学学院细胞生物学系 副教授 硕士生导师

#### 一、教育经历:

1994.09-1999.07 沈阳医学院临床医学专业 学士

1999.09-2004.07 中国医科大学细胞生物学专业 博士

#### 二、工作经历:

2004.07-2013.07 中国医科大学基础医学院 医学基因组学教研室 讲师

2013.08-2018.06 中国医科大学基础医学院 医学基因组学教研室 副教授

2018.07-至今 中国医科大学生命科学学院 医学基因组学教研室 副教授

#### 三、研究方向:

细胞周期调控

#### 四、主持课题:

1. 国家自然科学基金面上项目, DOC-1R介导Wnt/ $\beta$ -catenin/CDK2信号途径调控人胚胎干细胞增殖与分化的机制研究 (课题编号: 81571440)
2. 国家自然科学基金青年基金项目, DOC-1R调节CDK2活性参与小鼠卵母细胞M II期阻滞的机制研究 (课题编号: 81100419)

## 五、代表性论文 (\*为通讯作者)

1. Liu Q, Wang Z, Wu Y, Cao L, Tang Q, Xing X, Ma H, Zhang S, Luo Y\*, Five novel mutations in the ADAR1 gene associated with dyschromatosis symmetrica hereditaria, *BMC Med Genet*, 2014, 15:69.
2. Gao J, Liu Q, Liu X, Ji C, Qu S, Wang S, Luo Y\*, Cyclin G2 suppresses estrogen-mediated osteogenesis through inhibition of Wnt/ $\beta$ -catenin signaling, *PLoS One*, 2014 ;9(3):e89884.
3. Liu Q, Liu X, Gao J, Shi X, Hu X, Wang S, Luo Y\*, Overexpression of DOC-1R inhibits Cell Cycle G1/S transition by Repressing CDK2 Expression and activation, *Int J Biol Sci*, 2013, 9(6):541-549.
4. Gao J, Liu Q (equal first author), Liu X, Zhang Y, Wang S, Luo Y\*, Mutation Analysis of the Negative Regulator Cyclin G2 in Gastric Cancer, *Afr J Biotechnol*, 2011, 10(65):14618-14624.
5. Liu Q, Gao JL, Liu X, Wang SS, Luo Y\*, Monitoring Cyclin-dependent Kinase 2 (CDK2) Activity with Kinase-Glo, a Luminescence-based ATP Quantitative Reagent, *Afr J Biotechnol*, 2011, 10(7):1217-1220.

## 六、联系方式

中国沈阳市沈北新区蒲河路77号 邮编110122

E-mail: liuqi@mail.cmu.edu.cn

[【关闭窗口】](#)

中国医科大学生命科学学院

地址: 辽宁省沈阳市沈北新区蒲河路77号

邮编: 110122

邮箱: [smkxxy@cmu.edu.cn](mailto:smkxxy@cmu.edu.cn)

联系电话: 024-31939314 、 31939315