



李翔 博士

讲师

● **教育和工作背景:**

2003 年，南昌大学，生物技术专业，理学学士；

2004-2006 年，华中科技大学，人体解剖与组织胚胎学专业，攻读硕士；

2006-2009 年，华中科技大学，人体解剖与组织胚胎学专业，医学博士（硕博连读）；

2007/10—2009/10，美国 Emory 大学医学院，人类遗传学系，访问学者；

2010/04—至今，南昌大学基础医学院，讲师。

● **研究兴趣、领域:**

医学遗传学

● **主要成果、荣誉、奖励:**

[1] 发表论文如下:

(1) Lu, Enhang; Feng, Fen; Wen, Weihui; Tong, Xiating; **Li, Xiang**; Xiao, Li; Li, Gang; Wang, Jing; Zhang, Chunping ; Notch signaling inhibition induces G0/G1 arrest in murine Leydig cells, *Andrologia*, 2019, 51(10): 0-e13413 (期刊论文)

(2) **Xiang Li**; Jianbin Wang ; Maintenance of chaperone-mediated autophagy activity in cultured cells expressing mutant huntingtin, *Biomedical Reports*, 2014, 2(4): 529-532 (期刊论文)

(3) **Li, Xiang**; Wang, Chuan-En; Huang, Shanshan; Xu, Xingshun; Li, Xiao-Jiang; Li, He; Li, Shihua ; Inhibiting the ubiquitin-proteasome system leads to preferential accumulation of toxic N-terminal mutant huntingtin fragments., *Human Molecular Genetics*, 2010, 19(12): 2445-2455 (期刊论文)

(4) Xu, Xingshun; Yang, Hao; Lin, Yung-Feng; **Li, Xiang**; Cape, Austin; Ressler, Kerry J; Li, Shihua; Li, Xiao-Jiang ; Neuronal Abelson helper integration site-1 (Ahi1) deficiency in mice alters TrkB signaling with a depressive phenotype., *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America*, 2010, 107(44): 19126-19131 (期刊论文)

(5) Zhang, Chunping; Peng, Siwei; Wu, Bing; Jiang, Huaide; **Li, Xiang**; Li,

Gang; Wang, Jing ;Role of P2X(7) on steroid synthesis in murine luteal cells,
Biotechnology & Biotechnological Equipment, 2016, 30(2): 319-323 (期刊论文)

[2] 所获奖励：李翔(1/1)；2011年度湖北省百篇优秀博士学位论文奖，湖北省教育厅，其他，其他，2011(李翔) (科研奖励)

[3] 参编《医学生物学》等多本教材

● **联系方式：**

E-mail: lixiang1982@ncu.edu.cn