



首页 >> 医学 >> 临床医学 >> 临床诊断学 >> 临床放射学 >>

## 南方医科大学公共卫生学院周良副教授 (图)

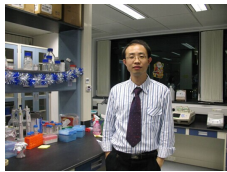
<http://www.firstlight.cn> 2021/6/25

[作者] 南方医科大学公共卫生学院

[单位] 南方医科大学公共卫生学院

[摘要] 周良, 南方医科大学公共卫生学院副教授; 学术任职: (1) 广东省科学技术厅科技咨询专家库专家; (2) 第四届广州市突发公共卫生事件应急专家委员会核与辐射事件处置专家组成员。

[关键词] 南方医科大学 公共卫生学院 周良 副教授 放射医学



职 称:

副教授

通信地址:

广州大道北1838号南方医科大学公共卫生学院放射医学系

Email:

zhzliang@smu.edu.cn

职 务:

职称级别:

副高

学术任职:

- (1) 广东省科学技术厅科技咨询专家库专家;
- (2) 第四届广州市突发公共卫生事件应急专家委员会核与辐射事件处置专家组成员。

最高学历:

博士

所属科室:

放射医学系

研究方向:

1.非编码RNA (microRNA与LncRNA) 和转录因子在放射相关癌症发生、发展和耐药性形成过程中的功能与机制研究。

2.细胞凋亡与自噬在癌症中的分子调控机制研究。3.

科研项目:

(1) 2017年国家自然科学基金面上项目“HOXA9调控HIF-1 $\alpha$ 及其下游糖酵解代谢在皮肤鳞癌发生发展中的功能与机制研究”(项目编号81772914, 2018年01月-2021年12月, 60万元);

### 中国研究生教育排行榜 894条

- 1 四川大学老年医学专业
- 1 重庆医科大学临床检验诊断学专业
- 1 浙江大学麻醉学专业
- 1 北京大学内科学(含: 心血管病.....)
- 1 北京大学皮肤病与性病学专业

### 中国学术期刊排行榜 76条

- 1 中华心血管病杂志
- 2 中华结核和呼吸杂志
- 3 中华肝病杂志
- 4 中华护理杂志
- 5 中华妇产科杂志

### 世界大学科研机构排行榜 1934条

- 1 哈佛大学.精神病学与行为科学
- 1 哈佛大学.临床医学
- 2 伦敦国王学院.精神病学与行为科学
- 2 约翰·霍普金斯大学.临床医学
- 3 美国梅约医学中心.临床医学

### 中国大学排行榜 438条

- 1 中山大学临床医学专业
- 1 重庆医科大学护理学专业
- 1 中山大学康复治疗学专业
- 1 中山大学麻醉学专业
- 1 中山大学医学影像学专业

### 研招资料 4篇

- [石河子大学医学院2015年硕士研究生...](#)
- [广州医学院放射诊断学参考书目](#)
- [潍坊医学院介入放射学参考书目](#)
- [上海交通大学超声诊断学参考书目](#)

### 会议中心 27篇

- [山东省医学会放射学分会“恒影相...](#)
- [山东省医学会放射学分会“助力基...](#)
- [中国疾控中心辐射安全所举办放射...](#)
- [关于召开广西医学会放射学分会202...](#)
- [第十届东方放射学大会-第一轮通知](#)

(2) 2016年广东省自然科学基金面上项目 “miR-365靶基因HOXA9调控皮肤鳞状细胞癌自噬与凋亡的分子机制研究” (项目编号2016A030313738, 2016年6月- 2019年6月, 10万元) 。

成果奖励:

专利/Patents:

代表论文:

1.Liang Zhou(#), Yinghui Wang(#), Meijuan Zhou(#), Ying Zhang, Pengfei Wang, Xiaoxing Li, Jing Yang, Hongmei Wang, and Zhenhua Ding. HOXA9 Inhibits HIF-1 $\alpha$ -Mediated Glycolysis through Interacting with CRIP2 to Repress Cutaneous Squamous Cell Carcinoma Development. Nature Communications. 2018. 16;9(1):1480. doi: 10.1038/s41467-018-03914-5.

2.Liang Zhou(#), Kun Sun(#), Yu Zhao(#), Suyang Zhang, Xuecong Wang, Yuying Li, Leina Lu, Xiaona Chen, Fengyuan Chen, Xichen Bao, Xihua Zhu, Lijun Wang, Ling-Yin Tang, Miguel A. Esteban, Chi-Chiu Wang, Ralf Jauch, Hao Sun, Huating Wang(\*). Linc-YY1 promotes myogenic differentiation and muscle regeneration through an interaction with the transcription factor YY1. Nature Communications. 2015;6:doi:10.1038/ncomms10026.

3.Liang Zhou(#), Ruirui Gao(#), Yinghui Wang, Meijuan Zhou, Zhenhua Ding(\*). Loss of BAX by miR-365 Promotes Cutaneous Squamous Cell Carcinoma Progression by Suppressing Apoptosis. International Journal of Molecular Sciences, 2017, 18(6): 1157.

4.Liang Zhou, Yinghui Wang, Chengshan Ou, Zhixiang Lin, Jianyu Wang, Hongxia Liu, Meijuan Zhou, Zhenhua Ding. microRNA-365-targeted nuclear factor I/B transcriptionally represses cyclin-dependent kinase 6 and 4 to inhibit the progression of cutaneous squamous cell carcinoma. International Journal of Biochemistry & Cell Biology. 2015, 65:182-91.

5.Liang Zhou, Lijun Wang, Leina Lu, Peiyong Jiang, Hao Sun, Huating Wang. A novel target of microRNA-29, Ring1 and YY1-binding protein (Rybp), negatively regulates skeletal myogenesis. Journal of Biological Chemistry, 2012, 287(30): 25255-25265.

[原文地址](#)

原文发布时间: 2021/6/25

引用本文:

南方医科大学公共卫生学院. 南方医科大学公共卫生学院周良副教授 (图) . <http://www.firstlight.cn/View.aspx?infoid=4211428>.  
发布时间: 2021/6/25. 检索时间: 2021/6/26

[我要入编](#) | [本站介绍](#) | [京ICP证030426号-15](#) | [公司介绍](#) | [联系方式](#) | [我要投稿](#)

北京雷速科技有限公司 版权所有 2003-2021

Email: [leisun@firstlight.cn](mailto:leisun@firstlight.cn)