

中西医结合研究院/学院导师简介

导师信息

姓名: 张琳 **籍贯:** 辽宁省大石桥
性别: 女 **民族:** 汉族
出生年月: 1982年5月 **职称:** 教授
最高学历: 博士研究生 **邮箱:** zhl8247@163.com
导师类别: 博士研究生指导教师
 学术学位硕士指导教师 专业学位硕士指导教师



工作经历

2010.09-2012.12	沈阳药科大学	讲师
2013.01-2013.12	大连医科大学	讲师
2014.01-2016.12	大连医科大学	副教授（党支部书记）
2017.01-2019.12	大连医科大学	副教授（教研室副主任，主持工作）
2017.07-2021.07	大连医科大学中药方剂学教研室	副主任
2019.12-至今	大连医科大学	教授（教研室副主任，主持工作）

学校及社会兼职

中华中医药学会中药基础理论分会	常务委员
中华中医药学会中成药分会第六届委员会	常务委员
辽宁省中西医结合学会实验医学专业委员会	常务委员
中国民族医药学会科普分会	常务理事

主要研究方向

中药之间以及中西药物之间配伍内涵的研究，中药及复方用于治疗常见疾病（癌症、痛风性关节炎、类风湿性关节炎）的药效物质基础及作用机制研究；中药创新药物开发等。

教学工作

- 1.辽宁省一流课程负责人，大连医科大学思政示范课程负责人，承担本科生课程《中药学》和研究生课程《中西医结合思路与方法》两门课程的教授。
- 2.2022年辽宁省研究生教学成果奖：学科引领-中西并重-德智融合，西医院校中西医结合研究生培养新模式的实践 二等奖 8/10
- 3.2020年辽宁省教学成果奖：德育为先、实践为重、特色为本的中西医临床专业新医科人才培养体系改革与实践 一等奖 4/16

4.2019 年辽宁省第二十二届教育教学信息化大赛高等教育组课件 一等奖 1/1

5.2018 年辽宁省普通高等教育教学成果奖（研究生类）：“坚持中西医并重”，以“一流学科建设”为导向的研究生培养模式的创新与实践 二等奖 6/9

主要科研成果

国家重点学科中西医结合学科骨干成员，辽宁省首届优秀研究生导师团队成员（2/8），辽宁省“兴辽计划”青年拔尖人才，大连市杰出青年、高端人才。主持完成国家自然科学基金 2 项，省部级课题 10 余项。在国内外杂志上以第一作者或通讯作者发表相关论文 40 余篇，第一完成人获辽宁省科学技术进步二等奖 1 项，获国家发明专利两项。

1. 名称：基于系统生物学的开发与应用

来源：2022.06 辽宁省科学技术进步奖二等奖 1/9

证书编号：2021-J-2-53-R01

2. 名称：中药成分与代谢属性的明晰在指导临床用药中的应用

来源：2017.02 辽宁省科学技术进步奖 二等奖 8/11

证书编号：2016-J-2-73-R08

3. 名称：中药药效物质与代谢属性的明晰在指导中药合理使用的应用

来源：2017.02 教育部科学技术进步奖二等奖 第 13 完成人

证书编号：2016-266

主要学术论著

1. Xiao Nan, Qu, Jialin, He Shiyong, Huang Peng, Qiao Yanling, Li Guangxing, Pan Taowen, Sui Hua, Zhang Lin*, Exploring the Therapeutic Composition and Mechanism of Jiang-Suan-Chu-Bi Recipe on Gouty Arthritis Using an Integrated Approach Based on Chemical Profile, Network Pharmacology and Experimental Support Using Molecular Cell Biology, *Frontiers in Pharmacology*, 2020, 31-1,10.

2. Xiaoqing Wang, Xiao Xu, Guoqiang Jiang, Cuili Zhang, Likun Liu, Jian Kang, Jing Wang, Lawrence Owusu, Liye Zhou, Lin Zhang*, Weiling Li*, Dihyrotanshinone I inhibits ovarian cancer cell proliferation and migration by transcriptional repression of PIK3CA gene, *J Cell Mol Med*. 2020, 24 (19): 11177 - 11187.

3.Cheng-Peng Sun, Jian-Kun Yan, Jing Yi, Xin-Yue Zhang, Zhen-Long Yu, Xiao-Kui Huo, Jia-Hao Liang, Jing Ning, Lei Feng, Chao Wang, Bao-Jing Zhang, Xiang-Ge Tian*, Lin Zhang*, Xiaochi Ma. The study of inhibitory effect of natural flavonoids toward beta-glucuronidase and interaction of flavonoids with beta-glucuronidase. *International Journal of Biological Macromolecules*, 2020, 143:349-358.

4.Lin Zhang, Hao Chen, Kaiyue Ding, Shiyong He, Guangxing Lia Jialin Qu, Yanling Qiao , Liu Zhang , Xue Sui , Chao Fan , Jin Wen , Wenzhong Wu b, Zhengnan Gao*, Dong Shang*.Astaxanthin intake alleviates gouty arthritis in patients and rats by modulating the levels of various inflammatory markers,*Journal of Functional Foods*, 87 (2021) 104823.

5. Jiahua Liu, Junnan Ma, Jiarong Zhang, Chengming Li, Bowen Yu, Hyok Chol Choe, Kaiyue Ding, Liu Zhang, Lin Zhang*, Bibliometric and visualized analysis of drug resistance in ovarian cancer from 2013 to 2022, Front. Oncol. 13:1173863.

主要在研项目

1.项目名称及编号：半枝莲-白花蛇舌草通过调控 HSP90AA1-Aurora A 复合物调节细胞周期抑制胰腺癌作用机制的研究

来源：大连市科技人才创新支持计划

起止时间：2023.01.01-2025.12.31

经费：100 万

2.项目名称及编号：半枝莲-白花蛇舌草联合顺铂治疗卵巢癌的作用机制研究

来源：辽宁省自然科学基金-应用基础

起止时间：2023.01-2025.12

经费：30 万