

中西医结合研究院/学院导师简介

导师信息

姓名: 张荣鑫 籍贯: 辽宁沈阳
性别: 女 民族: 汉族
出生年月: 1980年3月 职称: 主任医师
最高学历: 博士研究生 邮箱: zrx_1980@126.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

2009.03-2012.05	大连医科大学附属第二医院	住院医师
2012.05-2017.12	大连医科大学附属第二医院	主治医师
2017.12-2022.12	大连医科大学附属第二医院	副主任医师
2022.12-至今	大连医科大学附属第二医院	主任医师

学校及社会兼职

中华医学会医学美学与美容学分会美容皮肤学组	委员
辽宁省医学会激光医学分会青年委员会	委员
辽宁省医学会皮肤性病学分会青年委员会	委员
中国医学教育题库 (住院医师规范化培训题库) 评审委员会	委员
大连市医学会整形与美容专科分会	委员

主要研究方向

1. 色素性皮肤病的临床及基础研究
2. 激光美容

教学工作

- 1.负责临床医学 5+3、五年制、留学生 皮肤性病学理论教学
- 2.皮肤性病学硕士、博士、规培生 临床带教

主要科研成果

主持课题

- 1.辽宁省自然科学基金面上项目,“自身免疫性白癜风小鼠模型发病机制的研究及芹黄素的干预作用”, 2020-MS-262, 2020.5.1-2023.4.30
- 2.大连市医学科学研究计划项目,“circRNA 在白癜风发病中作用的研究”, 1712046, 2017/10-2019/10

参与课题

- 1.国家自然科学基金面上项目,“基于 PI3K-Akt-mTOR 通路探讨白癜风调节性 T 细胞对 CD8+T 细胞抑制功能的调节及芹黄素的干预作用”,81872528,2019.01-2022.12, 排名第 2
- 2.辽宁省科学技术计划项目 “CCL25 及其受体 CCR9 在涎腺腺样囊性癌中的作用及转移机制的研究”, 20180550028, 2018.09-2020.08, 排名第 2
- 3.国家自然科学基金青年基金项目,“未折叠蛋白应答激活 XBP1 在白癜风自身免疫中的作用及芹黄素保护机制的研究”, 81402601, 2015/01-2017/12, 排名第 3
- 4.辽宁省科技厅自然基金,“MiR-23a 对特应性皮炎角质形成细胞的调节及其作用机制研究”, 2014023011, 2014/07-2017/06, 排名第 2
- 5.国家自然科学基金面上项目,“黄酮类中药成分对氧化应激引起的体外黑素细胞凋亡的保护作用”, 81273921, 2013/01-2016/12, 排名第 3

主要学术论著

代表性论文

- 1.Hu M, Liao K, Lei W, Zhang R, Tu C. The addition of topical calcipotriol to phototherapy enhance the efficacy of treatment in patients with vitiligo: A systematic review and meta-analysis. *Int Immunopharmacol.* 2021;98:107910.
- 2.Zhang R, Jiang M, Lei W, Wang A. Malignant Acanthosis Nigricans with Recurrent Bladder Cancer: A Case Report and Review of Literature. *Onco Targets Ther.*2021;14:951-957.
- 3.Hu M, Chai S, Lei W, Liao K, Zhang R. Mediastinal Small Cell Carcinoma with Primary Cutaneous Cryptococcosis: A Rare Case Report. *Infect Drug Resist.*2021;14:3693-3697.
- 4.Zhang R, Hou Z, Liao K, Yu C, Jing R, Tu C. Expression Profile and Bioinformatics Analysis of Circular RNAs in Patients with Vitiligo. *Pharmgenomics Pers Med.* 2022 Sep 3; 15: 785-796.

教材著作

- 1.《皮肤性病学》，面向 21 世纪课程教材 全国高等医药院校规划教材，科学出版社，ISBN 978-7-03-048196-2，2016.06 出版，参编
- 2.张荣鑫（主编，4/6），《现代临床外科学》，2017.8 出版，中国纺织出版社，全国百佳图书出版单位、国家一级出版社，ISBN978-7-5180-3893-0