

# 中西医结合研究院/学院导师简介

## 导师信息

姓名：李丁蕾 籍贯：河北清苑  
性别：女 民族：汉族  
出生年月：1981年1月 职称：主任医师  
最高学历：硕士研究生 邮箱：Lidinglei126@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  
专业学位硕士研究生行业实践指导教师（中医内科学）



## 工作经历

2009.08-2012.03	辽宁中医药大学附属第二医院肺病科	医师
2012.04-2019.12	辽宁中医药大学附属第二医院肺病科	主治医师
2020.01-2020.07	辽宁中医药大学附属第二医院肺病科	副主任医师
2020.07-2023.12	辽宁中医药大学附属第二医院肺病二科	副主任
2024.01-至今	辽宁中医药大学附属第二医院肺病二科	主任医师 副主任

## 学校及社会兼职

中国医药教育协会呼吸病运动康复分会	常务委员
世界中药上市后研究与评价专业委员会第三届理事会	理事
辽宁省中医药学会中医肺康复专业委员会	秘书长
辽宁省中西医结合学会呼吸专业委员会	常务委员

## 主要研究方向

中西医结合疗法治疗呼吸系统疾病

## 教学工作

担任辽宁中医药大学附属第二医院肺病二科教学主任；  
担任辽宁中医药大学第二临床学院西医内科学教研室副主任；  
给辽宁中医药大学本科生讲授西医内科学，同时临床带教住院医师规范化培训学员。

## 主要科研成果

### 获奖

1. 支气管哮喘缓解期中医临床诊疗方案, 2017年2月获得辽宁省科学技术进步二等奖;
2. 支气管哮喘发作期中医内外同治疗法, 2016年12月获得辽宁省中医药学会科学技术二等奖;

### 发明专利

1. 《正压医用防护口罩》, 实用新型发明专利, 专利号: ZL202020255987.2, 授权公告日: 2020年10月27日, 排名21;
2. 温肺平喘颗粒及其制备工艺, 国家发明专利, 专利号: ZL201110038726.0, 授权公告日: 2014年7月2日;
3. 固本平喘颗粒及其制备工艺, 国家发明专利, 专利号: ZL201110038727.5, 授权公告日: 2013年11月27日

## 主要学术论著

### 专著

作为编委参与出版《中华实用哮病学》、《中华实用肺痿学》专著; 作为副主编参与出版《中华实用肺胀学》、《乔世举教授肺病经验集锦》、《对话名老中医 北部篇》专著;

### 论文

1. 李丁蕾, 王祺, 李国信等. 金龙固本补肺健脾合剂治疗哮喘缓解期临床研究. 中华中医药学刊. 2015, 33 (9) : 2092-2094;
2. 李丁蕾, 李国信, 石绍顺. 金龙固本补肺健脾合剂对哮喘缓解期患者外周血 CD4<sup>+</sup>、CD8<sup>+</sup>T 细胞表达的影响及疗效. 吉林中医药. 2015, 3 (12) : 1232-1234;
3. 李丁蕾, 于雪峰, 石绍顺. 中药涂擦加红外线治疗干预社区获得性肺炎临床研究. 世界科学技术-中医药现代化. 2015, 17 (12) : 2603-2607;
4. 李丁蕾, 王祺, 乔世举. 三维止咳定喘疗法治疗支气管哮喘临床研究[J]. 辽宁中医杂志, 2016, 43 (9) : 1880-1882;
5. 李丁蕾, 崔英海, 于雪峰等. 不同剂量蒲地蓝消炎口服液治疗细菌感染所致成人急性咽炎/扁桃体炎的多中心临床研究[J]. 中国实验方剂学杂志, 2023, 29(19):136-144;
6. 庞文玮, 李丁蕾, 崔英海等. 利用结构网络算法挖掘研究郭振武治疗慢性阻塞性肺疾病用药规律[J]. 中国地方病防治, 2022, 37(04): 271-274 (并列第一作者)

## 主要在研项目

1. “兴辽英才计划”医学名家项目, YXMJ-QNMZY-04, 青年名中医, 2023/10-2026/09, 主持(第1名);
2. 辽宁省教育厅面上项目, LJKZ0889, 基因表达谱和代谢组学角度探讨固本平喘颗粒对支气管哮喘气道炎症和免疫调控作用机制研究, 2021/09-2024/08, 主持