

中西医结合研究院/学院导师简介

导师信息

姓名：丁晓欢 籍贯：辽宁沈阳
性别：女 民族：汉族
出生年月：1982年4月 职称：副主任医师
最高学历：博士研究生 邮箱：13840185127@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

2010.10-2013.05	辽宁中医药大学附属第二医院肺病科	医师
2013.06-2023.9	辽宁中医药大学附属第二医院肺病科	副主任医师
2023.09-至今	辽宁中医药大学附属第二医院肺病一科	副主任

学校及社会兼职

中国中医药研究促进会中医全科与养生分会	理事
中国医药卫生文化协会中医药分会	委员
辽宁省中医药学会中医肺康复专业委员会	常务委员
辽宁省中医药学会中医药临床试验核心指标集研究与评价委员会	委员
辽宁省中医药学会呼吸专业委员会	委员

主要研究方向

从事中医药防治呼吸系统疾病的基础与临床研究，尤其偏重于中医药防治肺结节、肺感染性疾病、气道疾病、肺纤维化等方向，结合临床热点问题及现代化诊疗手段，对细胞病理、微生物等方面展开研究，通过与现代医学理论、技术方法相结合，在中医药精华的临床应用及推广创新方面进行进一步探索。

教学工作

从事临床教学工作多年，担任辽宁中医药大学附属第二医院肺病一科教学主任；承担中医内科学本科教学任务，同时临床带教住院医师规范化培训学员。2024 年被评委优秀教学主任。

教学成果奖

- 1.2023 年 教育教学信息化评比（微课类） 三等奖
- 2.2023 年 思政课程教学竞赛 三等奖

软件著作权

中医内科学虚拟仿真实践系统 v1.0 排名第 1

主持思政、教改课题

- 1.主持“课程思政”专项教学改革研究项目 1 项，课题名称：文艺创新融合差异势能教学法赋能《中医内科学》课程思政实践研究；
- 2.主持辽宁中医药大学教学改革研究项目 1 项，课题名称：虚拟仿真技术赋能中医内科学诊疗思维训练系统的创新实践研究；
- 3.主持研究生教育教学改革项目 1 项，课题名称：人工智能时代中西医结合研究生跨学科融合教学模式探索；
- 4.主持辽宁省社科项目 1 项，课题名称：AI 智能技术赋能中医内科学教学的创新实践研究

主要科研成果

荣获辽宁省科技进步三等奖 1 项，辽宁省科技进步二等奖 1 项，辽宁省中医药学会科学技术二等奖 1 项，沈阳市科技进步一等奖 1 项，中华中医药学会科学技术奖三等奖 1 项。获专利 1 项。以第一作者发表论文 8 篇，近 5 年发表论文 4 篇。

1. 丁晓欢,吕静,栾佳.芪藜肾康汤对 Ang II 诱导的人肾小球系膜细胞增殖及 ERK1/2、p-ERK1/2 的影响[J].中华中医药学刊。2019.7: 1741-1743;
2. 丁晓欢,吕静,栾佳. 芪藜肾康汤通过调节 NF-kB 表达对人肾小球系膜细胞增殖影响的研究[J].辽宁中医杂志, 2019.12: 2643-2646;
- 3.丁晓欢, 吕静, 栾佳, 张君. 中药治疗 IgA 肾病临床疗效的 meta 分析[J].中国处方药。2020.09 (18) : 153-156;
4. 2020.10. Calycosin may alleviate Ang II-induced pro-proliferative effects on glomerular mesangial cells via partially inhibiting autophagy and ERK signaling pathway, Biological and Pharmaceutical Bulletin, 2020.10

主要学术论著

参编著作 7 部，近 5 年参编著作：

1. 中西医结合小儿肾脏病学 2020 年 编委 辽宁科学技术出版社；
2. 呼吸内科疾病诊断与治疗 2022 年 副主编 科学技术文献出版社；
3. 呼吸内科常见病救治要点 2022 年 编委 科学技术文献出版社；
4. 乔世举教授肺病经验集锦 2023 年 副主编 辽宁科学技术出版社

主要在研项目

参与国家、省市级科研课题 14 项

1. 辽宁省教育厅，从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，排名 2；
2. 国家中医药管理局，CXZH04-数字化慢阻肺管理系统中西医综合评价及应用推广示范研究，在研，排名 3，50 万，2022.11.1-2025.10.31