

# 拟推荐 2026 年甘肃省皇甫谧中医药科技 奖候选项目公示

各有关单位：

根据甘肃省中医药学会《关于做好 2026 年度甘肃省皇甫谧中医药科技奖申报推荐工作的通知》（甘中医药会发〔2026〕10 号）要求，我院拟推荐候选项目“中医药优势病症临床循证决策方法创新与推广应用”申报 2026 年度甘肃省皇甫谧中医药科技奖，现予以公示。

公示期：2026 年 4 月 27 日至 2026 年 5 月 6 日。

任何单位和个人如对公示的内容持有异议，请于 5 月 6 日前以电话、信函、面谈等方式向兰州石化总医院（甘肃中医药大学第四附属医院）科研教育部反映。反映问题要实事求是，电话和信函应署真实姓名、工作单位、联系方式等，凡匿名异议、超出期限异议的均不予受理。

联系人：梁高峰

联系电话：18919139663

邮箱：1052068319@qq.com

地址：西固区福利西路 733 号内科楼 741

兰州石化总医院（甘肃中医药大学第四附属医院）

2026 年 4 月 27 日

附：公示内容

### 1. 项目名称

中医药优势病症临床循证决策方法创新与推广应用

### 2. 完成单位排序和完成人排序

完成人：葛龙、樊景春、潘蓓、姜晓梅、田晨、栗梦婷、赖鸿皓、田金徽、张海亮

完成单位：兰州大学、甘肃中医药大学、兰州石化总医院、甘肃省疾病预防控制中心

### 3. 完成人对项目主要贡献

葛龙：项目总负责人，全面统筹项目实施，主导项目方法学体系研究及智能化发展思路设计，指导整体研究路径规划。

樊景春：项目核心骨干，负责项目转化路径的设计与实施。

潘蓓：项目核心骨干，负责多干预方案比较方法的实证研究与数据分析，主导失眠、胃癌等优势病症的网状 Meta 分析及组分网状 Meta 分析的应用验证。

田晨：项目骨干，参与中医药证据图谱与动态系统评价的方法学研究，负责证据综合平台的搭建与数据可视化呈现。

姜晓梅：项目骨干，负责项目成果的临床应用与推广，组织协调多项循证指南在医疗机构的落地实施与效果评估，推动优势病症优选方案在临床一线的转化应用。

栗梦婷：项目骨干，参与网状 Meta 分析结论形成框架（最小背景化、部分背景化）的构建与验证，负责相关方法学论文的撰写与发表。

赖鸿皓：项目核心骨干，负责指南方法学转化与可实施性评价体系研究，主导中西医结合临床实践指南实施框架的构建及 61 部指南的可实施性系统评价；同时参与 AI 赋能证据评价平台的设计与验证工作。

田金徽：项目核心骨干，负责项目方法学的质量把控与学术指导。

张海亮：项目骨干，负责项目成果的临床应用与推广，促进中医药优势疗法在临床实践中的规范化应用。

#### 4.项目简介

本项目属中医药循证医学领域。针对中医药优势病症临床循证决策中如何利用现代的科学技术手段，筛选出有效的中医药疗法并进行临床快速转化的共性技术问题，以“优势方案遴选-临床快速推荐-AI 提质增效”为主线，建立多元证据融合与多干预方案量化优选方法学体系，以挖掘和定位中医药优势疗法；创新中医药优势疗法临床转化技术与患者参与决策路径，实现优势疗法的临床快速推荐；研发 AI 赋能的中医药证据评价与自动化合成技术，搭建智能化转化平台，为中医药优势疗法的遴选与临床推荐提质增效。

#### 5.代表性论文

[1] Zhu H, Li M, Tian C, Lai H, Zhang Y, Shi J, Shi N, Zhao H, Yang K, Shang H, Sun X, Liu J, Ge L, Huang L. Efficacy and safety of chinese herbal medicine for treating mild or moderate COVID-19: A systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials and observational studies. *Front Pharmacol*. 2022 Sep 7;13:988237.

[2] Zhang H, Zhang X, Jiang X, Dai R, Zhao N, Pan W, Guo J, Fan J, Bao S. Mindfulness-based intervention for hypertension patients with depression and/or anxiety in the community: a randomized controlled trial. *Trials*. 2024 May 2;25(1):299.

[3] Lai H, Sun M, Pan B, Han B, Lu T, Fang L, Liu J, Ge L. Methodological proposals for developing trustworthy recommendations of integrative Chinese-Western medicine. *Integr Med Res*. 2024 Jun;13(2):101046.

[4] Lai H, Liu J, Bai C, Liu H, Pan B, Luo X, Hou L, Zhao W, Xia D, Tian J, Chen Y, Zhang L, Estill J, Liu J, Liao X, Shi N, Sun X, Shang H, Bian Z, Yang K, Huang L, Ge L; ADVANCED Working Group. Language models for data extraction and risk of bias assessment in complementary medicine. *NPJ Digit Med*. 2025 Jan 31;8(1):74.

[5] Ma N, Pan B, Ge L, Li M, Zhu H, Deng X, Li D, Wang X, Wu L, Xiao J, Lai H, Tian J, Niu J, Yang K. Efficacy and safety of Tanreqing injection for cough caused by acute trachea–bronchitis disease: A systematic review and meta–analysis of randomized controlled trials. *J Ethnopharmacol*. 2024 Mar 1;321:117429.

[6] Li D, Pan B, Ma N, Wang X, Deng X, Lai H, Ge L, Niu J, Yang K. Efficacy and safety of Shenqi Dihuang decoction for lupus nephritis: A systematic review and meta–analysis. *J Ethnopharmacol*. 2024 Apr 6;323:117602.

[7] Wang Q, Zhu H, Li M, Liu Y, Lai H, Yang Q, Cao X, Ge L. Efficacy and Safety of Qingfei Paidu Decoction for Treating COVID–19: A Systematic Review and Meta–Analysis. *Front Pharmacol*. 2021 Aug 12;12:688857.

[8] Pan B, Lai H, Ma N, He X, Liu X, Deng X, Tian J, Ge L, Yang K. Efficacy and safety of commercial Chinese polyherbal preparation combined with oxaliplatin–based chemotherapy for gastric cancer: a systematic review and network meta–analysis. *Front Pharmacol*. 2025 Sep 9;16:1645079.

[9] Zhu H, Li M, Tian C, Lai H, Zhang Y, Shi J, Shi N, Zhao H, Yang K, Shang H, Sun X, Liu J, Ge L, Huang L. Efficacy

and safety of chinese herbal medicine for treating mild or moderate COVID-19: A systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials and observational studies. *Front Pharmacol*. 2022 Sep 7;13:988237.

[10] Dai R, Ren D, Li B, Zhang Y, Ma X, Zhang X, Zhang H, Zhang L, Zeng C, Jiang X, Bao S, Fan J. Effects of acupuncture and nicotine patch on smoking: a multicenter, randomized, controlled, double-blind clinical trial. *Front Med (Lausanne)*. 2024 Jul 17;11:1418967.

[11] Ma N, Pan B, Yang S, Lai H, Ning J, Li Y, Liu J, Huang J, Ma Y, Hou L, Li D, Deng X, Wang X, He X, Liu X, Liu Y, Jin J, Tian J, Ge L, Zhao H, Yang K. Comparative efficacy and safety of Chinese patent medicines for primary insomnia: A systematic review and network meta-analysis of 109 randomized trials. *J Ethnopharmacol*. 2025 Jan 31;340:119254.

[12] Lu Y, Zhu H, Wang Q, Tian C, Lai H, Hou L, Liu Y, Gao Y, Liu M, Yang F, Ni X, Lin L, Niu J, Tian J, Ge L. Comparative effectiveness of multiple acupuncture therapies for primary insomnia: a systematic review and network meta-analysis of randomized trial. *Sleep Med*. 2022 May;93:39-48.

[13] Gao Y, Liu M, Yao L, Yang Z, Chen Y, Niu M, Sun Y, Chen J, Hou L, Sun F, Wu S, Zhang Z, Zhang J, Li L, Li J, Zhao Y, Fan J, Ge L, Tian J. Cognitive behavior therapy for insomnia in cancer patients: a systematic review and network meta-analysis. *J Evid Based Med*. 2022 Sep;15(3):216–229.

[14] Lai H, Ge L, Sun M, Pan B, Huang J, Hou L, Yang Q, Liu J, Liu J, Ye Z, Xia D, Zhao W, Wang X, Liu M, Talukdar JR, Tian J, Yang K, Estill J. Assessing the Risk of Bias in Randomized Clinical Trials With Large Language Models. *JAMA Netw Open*. 2024 May 1;7(5):e2412687.

[15] Zhao W, Lai H, Pan B, Huang J, Xia D, Bai C, Liu J, Liu J, Jin Y, Shang H, Liu J, Shi N, Liu J, Chen Y, Estill J, Ge L. Assessing the adherence of large language models to clinical practice guidelines in Chinese medicine: a content analysis. *Front Pharmacol*. 2025 Jul 25;16:1649041.

[16] [1] 刘嘉艺,赖鸿皓,潘蓓,等. 生成式人工智能在中医药标准化研究中的应用前景与挑战 [J]. 上海中医药杂志, 2025, 59 (04): 1–7+54. DOI:10.16305/j.1007–1334.2025.z20241121005.

[17] 田晨,刘雅菲,卢婷婷,等. 中西医结合快速推荐指南技术与方法 [J]. 中国中西医结合杂志, 2025, 45 (04): 389-396.

[18] 赵威龙,赖鸿皓,潘蓓,等. 中医药领域组分网状 Meta 分析应用 [J]. 中国中西医结合杂志, 2024, 44 (12): 1417-1424.

[19] 叶紫莹,田晨,晏毅龙,等. 中西医结合临床实践指南的可实施性评价 [J]. 协和医学杂志, 2024, 15 (02): 413-421.

[20] 赖鸿皓,孙铭谣,黄嘉杰,等. 中西医结合临床实践指南实施框架构建的思考 [J]. 协和医学杂志, 2023, 14 (01): 31-38.

## 6.主要知识产权

(1) 药问证答中成药用药助手 V1.0 (证书号: 软著登字第 15376079 号; 登记号: 2025SR0719881)

(2) 证据自动合成与分级系统 V1.0( 登记号: 2024SR0132661; 软著登字第 12536534 号)

(3) 计算机辨证行为训练系统[简称: C-DBT]V1.0( 登记号: 2025SR0729123; 证书号:软著登字第 15385321 号)