

# 《今日药学》杂志

今日药学（2026）1号

## 《今日药学》杂志 2025 年度优秀论文 获奖名单

2025 年度，本刊共刊发学术论文 162 篇，内容包含大药学领域的各个方面，如，世界药学发展的前沿状况，我国医药科研队伍技术研发水平和科研成果展示，上市药品临床应用中的安全性研究、合理配伍、超说明书使用及不良反应情况，外科药学体系的构建，传统中医学发展等，为及时展示医药研究成果、推动学术交流、培养人才队伍、促进行业发展、维护人民身体健康，做出了积极贡献。

为了表彰优秀，更好地调动广大作者投稿的积极性和主动性，鼓励更多优秀论文投稿本刊，进一步增强杂志的竞争力及影响力，更好地服务行业和社会发展，本社继续开展“《今日药学》优秀论文评选”活动。特邀业内知名专家、结合专业领域特点、前沿研究动态及学术论文规范要求等，从全年刊出的 162 篇论文中，共评出优秀论文 24 篇，其中特等奖 2 篇，一等奖 2 篇，二等奖 4 篇，三等奖 6 篇，优秀奖 10 篇。

所有优秀论文，本社将颁发优秀论文证书，其中二等奖及以上优秀论文作者，将享有专属优秀作者编号，凭该号投稿，2 年内可享有稿件优先处理、全程绿色通道、减收或免收版面费等特权；并向中国药学会和广东省科协等单位优秀论文评选活动推荐。

本刊一如既往鼓励高水平研究性论文投稿。对省级（含省会级、副省级城市）及以上政府科研立项项目资助的优秀研究性论文、全日制高校研究生的优秀课题研究论文免收版面费，优先刊发。

附件：2025 年度优秀论文



附件：2025 年度优秀论文

作者	论文题目	单位	优秀等级	VIP号*
陈少贤	三七总皂苷抗心肌细胞凋亡与AMPK信号通路的关系研究	广东省人民医院医学研究部, 广东省医学科学院, 广东省华南结构性心脏病重点实验室	特等奖	V25001
黎丽	成纤维细胞分泌趋化因子影响ESCC生长与转移的分子机制	汕头大学医学院临床药学研究所, 暨南大学附属广州红十字会医院, 暨南大学药学院	特等奖	V25002
张孝伦	不同产地沙棘叶提取物抗菌、抗病毒与抗炎活性的比较	暨南大学中医学院, 暨南大学中药与天然药物研究所, 暨南大学药学院, 完美(广东)日用品有限公司, 广东完美生命健康科技研究院有限公司	一等奖	V25003
陈景秀	海曲泊帕治疗实体瘤化疗相关血小板减少症的真实世界研究	中山大学附属第一医院药学部	一等奖	V25004
徐云磊	獐牙菜苦苷镇静催眠活性及机制研究	三峡大学生物与制药学院天然产物研究与利用湖北省重点实验室	二等奖	V25005
刘永	固相萃取-正相高效液相色谱法测定他克莫司软膏中6种有关物质	安徽省食品药品检验研究院, 福元药业有限公司, 安徽师范大学生命科学学院, 芜湖市食品药品检验中心	二等奖	V25006
邹燕	自身免疫性疾病患者环孢素A血药浓度影响因素分析	大理大学药学院, 攀枝花市中心医院药学部	二等奖	V25007
卢慧勤	数智化质控系统在药物临床试验中	广东省第二人民医院, a. 临	二等奖	V25008

	的设计探索	床研究部, b. 信息科		
邓军	富硒青钱柳-黄精复方抗动脉粥样硬化血管内皮损伤作用研究	华中科技大学国家纳米药物工程技术研究中心, 武汉百锐纳思医药科技有限公司, 湖北省恩施州农业科学院, 湖北思慧生物科技有限公司, 华中科技大学生命科学与技术学院	三等奖	
牛慧君	基于细胞破壁技术的白术饮片与传统饮片的非临床安全性比较研究	广州湾区生物医药研究院, 广东莱恩医药研究院有限公司, 广东省药物非临床评价与研究重点实验室, 国家中药现代化工程技术研究中心非临床评价分中心, 广东省创新药物评价与研究工程技术研究中心, 中山市中智药业集团有限公司, 国家企业技术中心中药破壁饮片联合工程研究中心, 中药破壁饮片国家地方联合工程研究中心	三等奖	
陈佳欣	秋水仙碱微针经皮给药治疗大鼠急性痛风性关节炎的研究	广东药科大学药学院, 深圳市妇幼保健院, 广东省药物制剂研究与评价重点实验室与广东省局部精准药物递药制剂工程技术研究中心	三等奖	
吴莉莉	真菌感染患者伏立康唑潜在毒性浓度的影响因素分析	佛山市第一人民医院药学部	三等奖	
邹炜	基于真实世界数据的新型抗抑郁药伏硫西汀住院患者精准用药分析	惠州市第二人民医院药剂科, 广州医科大学附属脑科医院药学部	三等奖	
颜佩	自动化智能药柜系统在病区药品管理的应用研究	广州医科大学附属清远医院, 清远市人民医院药学部	三等奖	
多田琦	多靶点药理学: 药物研发新方向与临床应用前景	暨南大学广东省慢病网络联动机制和转化重点实验室, 暨南大学附属第一医院中心实验室, 院士合作实验室, 暨南大学附属第一医院药学部, 哈尔滨医科大学药学院	优秀奖	
黄志星	GC-MS/MS 及 LC-MS/MS 法测定山慈菇中 33 种禁用农药残留量	国家药品监督管理局中成药质量评价重点实验室, 广	优秀奖	

		州市药品检验所		
葛蓉	黄芪新型饮片与传统饮片的质量均匀性评价研究	广东省药品检验所, 国家药品监督管理局药品快速检验技术重点实验室, 广州新华学院	优秀奖	
刘娜	基于 CiteSpace 的知识图谱分析猫爪草研究现状及发展趋势	山东省费县中医医院	优秀奖	
黄羽静	EV71 型手足口病乳鼠动物模型的建立	广州湾区生物医药研究院, 广东莱恩医药研究院有限公司, 广东省药物非临床评价与研究重点实验室, 国家中药现代化工程技术研究中心非临床评价分中心, 广东省创新药物评价与研究工程技术研究中心, 中山市中智药业集团有限公司, 国家企业技术中心中药破壁饮片联合工程研究中心, 中药破壁饮片国家地方联合工程研究中心	优秀奖	
曹斯琼	基于黄酮类成分的扁豆花产地判别及质量综合评价	广东一方制药有限公司/广东省中药配方颗粒企业重点实验室	优秀奖	
王冰娜	基于线粒体自噬候选基因风险评估构建肺腺癌患者生存期的预后模型	广州医科大学附属番禺中心医院, 广州医科大学药学院, 广州医科大学附属清远医院	优秀奖	
宋娥美	2D-LC/UV 与 LC-MS/MS 法测定人血清中鲁拉西酮浓度的方法比较	粤北第三人民医院药剂科, 广州医科大学附属脑科医院药学部	优秀奖	
张丽娟	f <sub>9</sub> T <sub>&gt;MIC</sub> 计算模型相关的亚胺培南西司他丁临床疗效及不良反应影响研究	汕头大学医学院药理学教研室, 粤北人民医院药学部, 广州市红十字会医院药学部	优秀奖	
刘静	基于分级分类管理的抗肿瘤药物规范化治疗监管模式探讨	酒泉市人民医院药剂科	优秀奖	