

中国医药教育协会

关于“第七届中国药品临床评价征文活动” 获奖论文的通知

根据中国医药教育协会关于开展“第七届中国药品临床评价征文活动”的通知（药教协字[2022]第183号），经专家初审、网络盲审及“第七届中国药品临床评价征文活动”评审委员会审定，共评出特等奖2篇，一等奖6篇、二等奖12篇、三等奖25篇。

“第七届中国药品临床评价征文活动”获奖论文名单附后。

此通知。

中国医药教育协会

2022年11月28日

附件：

获奖论文名单

奖项	序号	题 目	姓 名
特等奖	1	晚期(EGFR-TKI突变)NSCLC一线治疗药物临床综合评价	金育忠
	2	伏立康唑血浆谷浓度在新疆维吾尔族异基因造血干细胞移植高危患儿中的分布特征及影响因素分析	赵婷
一等奖	1	应用蒙特卡洛模拟监测院内耐碳青霉烯类铜绿假单胞菌耐药性变迁	邓革新
	2	基于 FAERS 数据库对复发缓解型多发性硬化症一线治疗口服药物不良事件的挖掘与分析[]	方琼彤
	3	基于 Markov 模型的药学服务对高血压治疗的药物经济学评价	李曼
	4	修饰脂质体在药物递送中的研究进展	田葳
	5	中药汤剂与中成药分别联合西药治疗新型冠状病毒肺炎不良反应发生率的 Meta 分析对比	王艺霏
	6	Cost-utility Analysis of CYP2C19 Genotype Detection for Selection of Acid-suppressive Therapy with Lansoprazole or Vonoprazan for Reflux Esophagitis Patients in China	张卓琳
二等奖	1	细菌溶解产物防治儿童反复呼吸道感染的成本效益分析	曹旺
	2	筑牢药品安全防线 保障患者用药安全	陈立
	3	国产与进口布地奈德混悬液雾化吸入治疗 AECOPD 患者的疗效与经济效价比较	陈振伟
	4	转运体介导中药及单体药物与化学药相互作用的研究进展	马艳红
	5	某院门急诊老年患者潜在不适当用药评价分析	庞洋
	6	克拉玛依市居民用药行为风险 KAP 调查	王山

奖 项	序 号	题 目	姓 名
二 等 奖	7	Analysis and improvement measures of telephone drug consultation in a specialized hospital of obstetrics and gynecology in China	王先利
	8	异丙托溴铵联合布地奈德及特布他林雾化吸入治疗小儿喘息性支气管炎的疗效观察与经济学分析	王晓楠
	9	基于网络药理学探讨温通膏方治疗膝骨关节炎的作用机制	张力文
	10	中枢性性早熟药物治疗方案有效性和安全性的 Meta 分析	郑薇薇
	11	新型多功能肿瘤靶向脂质体，从基础研究到应用开发	朱梨梨
	12	临床药师在肿瘤心脏病多学科门诊中的作用和价值	王春晖
三 等 奖	1	甜菜碱的分布和中枢作用	陈姜艳
	2	Synthesis and Antitumor Activity of β -diketone Cyclized Curcumin Derivatives	戴海龙
	3	脂质体肺部给药在抗菌药物中的应用	丁芷瑄
	4	银花泌炎灵片联合头孢噻肟治疗急性肾盂肾炎的疗效及其复发因素分析	杜金凤
	5	药师参与抗菌药物临床应用的效果分析	多克·多丽娜
	6	1例金葡菌血症致儿童感染性心内膜炎及骨髓炎的用药分析	郭新红
	7	克立硼罗治疗儿童特应性皮炎有效性和安全性的 meta 分析	李佳乐
	8	帕累托图联合鱼骨分析法探讨我院静脉用药调配中心中药注射剂不合理医嘱分析	李正富
	9	中药调控转运体综述及冰片在血脑屏障的应用	刘一帅
	10	美托洛尔联合曲美他嗪治疗冠心病心力衰竭的临床疗效观察	石瑞君
	11	合理用药软件在医院药品使用中的应用	陶玉娟

奖 项	序 号	题 目	姓 名
三等 奖	12	基于加权 TOPSIS 法的注射用哌拉西林钠他唑巴坦钠药物利用评价	王桂凤
	13	粉体性质对制剂质量及体内行为的影响探讨	王斯雪
	14	核酸类药物体内递送载体及体外转染试剂的研究进展	王欣茹
	15	瓜子金中一种新黄酮化合物的鉴定及其抗氧化活性初筛	王瀛
	16	温通膏方复合微针贴剂的制备及其性能研究	吴涵
	17	烟酸注射液导致 1 例新严重不良反应分析	于新鹏
	18	目前我国医院处方审核模式的分析及优化	张春鹏
	19	药物鼻-脑通路递送在抗抑郁症治疗中的作用研究	张婷婷
	20	城镇医疗保障制度对健康和医疗费用的影响	张宇
	21	头孢哌酮舒巴坦导致凝血功能异常的影响因素分析	郑丽丽
	22	药物基因检测技术在儿少抑郁症患者中的应用效果分析	周婧琪
	23	三化汤果冻的制备工艺开发	朱晋誉
	24	阿司匹林在儿童应用中的不良反应分析	朱彦
	25	沙利度胺在全身型幼年特发性关节炎儿童中的安全性分析	谢婷