**泰州市2018年扬子江杯优秀论文评选结果**

|  |
| --- |
| **一等奖** |
| 序号 | 论文题目 | 单位 | 作者姓名 |
| 1 | 盐酸吉西他滨及其制剂中新杂质的合成、鉴定和质量研究 | 扬子江药业集团有限公司 | 鲍美玲 李国贤 董志奎 |
| 2 | 大黄游离蒽醌对早期糖尿病大鼠肾脏损伤的保护作用及机制 | 泰州市人民医院 | 李进冬 李智勤 陈丽娟 |
| 3 | HPLC-CAD法测定银杏叶片中萜类内酯含量的研究 | 泰州市食品药品检验所 | 陈骁鹏 |
| **二等奖** |
| 序号 | 论文题目 | 单位 | 作者姓名 |
| 1 | 药材枇杷花中一个黄酮类成分的分离鉴定及其含量测定研究 | 扬子江药业集团有限公司 | 冯瑞红 |
| 2 | 黄蜀葵花指纹图谱检测方法研究 | 江苏苏中药业集团股份有限公司 | 钱红梅 肖加凤 |
| 3 | 某院鲍曼不动杆菌耐药性与抗菌药物强度相关性分析 | 泰州市人民医院 | 马莹 陈瑶 张庆芳  |
| 4 | 康妇消炎栓联合莫西沙星治疗盆腔炎性疾病有效性与安全性系统评价 | 兴化市人民医院 | 李梅 戚宝和 |
| 5 | HPLC法测定消旋山莨菪碱滴眼液中苯扎溴铵的含量 | 泰州市食品药品检验所 | 吴珺 |
| 6 | 采用LC-MS法对奥美拉唑的降解产物进行初步研究 | 泰州市食品药品检验所 | 段希英 |
| **三等奖** |
| 序号 | 论文题目 | 单位 | 作者姓名 |
| 1 | 靖江市审方中心建设与实践 | 靖江市人民医院 | 赵广玉 |
| 2 | 品管圈在降低住院药房出院带药调配差错中的应用 | 泰州市人民医院 | 刘舒 毛耀南 钱小娟 朱鹏翔 陈庆年 |
| 3 | 240例缺血性脑卒中住院患者的临床用药特征分析 | 泰州市人民医院 | 张燕 林秋霞 王维忠 |
| 4 | 猪苓药材中甾体类成分HPLC特征图谱研究 | 扬子江药业集团有限公司 | 李娟 |
| 5 | 优化制粒参数提高小儿豉翘清热颗粒（无蔗糖）生产效率 | 济川药业集团有限公司 | 李新平 崔德明 潘梓恒 |
| 6 | 盐酸米诺环素中甲醛含量的HPLC测定 | 扬子江药业集团有限公司 | 鲍美玲 李国贤 董志奎 |
| 7 | 沉淀聚合制备恩诺沙星印迹微球及其药物释放研究 | 泰州市食品药品检验所 | 王董云 |
| 8 | 离子色谱法测定利多卡因氯己定气雾剂中苯扎溴铵的含量 | 泰州市食品药品检验所 | 钱忠义 吴珺 |
| 9 | 电感耦合等离子体发射光谱法测定不同产地丹参中的微量元素 | 泰州市食品药品检验所 | 朱 琼 |
| **鼓励奖** |
| 序号 | 论文题目 | 单位 | 作者姓名 |
| 1 | 临床药师对一例非甾体抗炎药相关消化性溃疡出血患者的药学服务 | 泰州市人民医院 | 李娜 马莹 |
| 2 | 静脉用药物常见不适宜医嘱分析及临床干预 | 靖江市人民医院 | 张 珂 |
| 3 | 替罗非班在脑卒中急性期的应用进展 | 靖江市人民医院 | 钮佳丽 赵广玉 陈宏俊 黄继勋 |
| 4 | 阳光用药监管平台对医保控费的成效分析 | 兴化市人民医院 | 戚宝和 徐正龙 |
| 5 | 美洛昔康片处方工艺研究 | 扬子江药业集团有限公司 | 陈瑜 贾斌 秦琴 董志奎 石莹 |
| 6 | HPLC法测定磷酸特地唑胺有关物质 | 扬子江药业集团有限公司 | 张静 |
| 7 | 不同产地银杏叶多糖组成及单糖含量分析 | 泰州市食品药品检验所 | 姜玮 陈骁鹏 叶慧 |
| 8 | 复方银翘氨敏胶囊中维生素C与对乙酰氨基酚的溶出度测定 | 泰州市食品药品检验所 | 李珏 |
| 9 | ICP-MS法测定痰热清注射液中的5种重金属元素 | 泰州市食品药品检验所 | 方静 |
| 10 | 卡式炉-卡尔费休法测定叶酸水分 | 泰州市食品药品检验所 | 赵慧 张才煜 |
| 11 | 多指标优选石丹颗粒水提液除杂工艺 | 泰州市食品药品检验所 | 徐佳 |
| 12 | 色谱柱及标准曲线的选择对HPGPC法测定右旋糖酐分子量及分子量分布的影响 | 泰州市食品药品检验所 | 程冬 |
| 13 | ICP-MS法测定生脉注射液中14种元素的含量 | 泰州市食品药品检验所 | 黄小琴 钱保勇 |
| 14 | 浅谈如何做好两票制的推行工作 | 江苏三江医药有限公司 | 朱卫兰 |
| 15 | 仑伐替尼在肝癌治疗中的研究进展和市场分析 | 扬子江药业集团有限公司 | 李鹏飞 |
| 16 | 中药经方治疗小儿变应性鼻炎的临床研究进展 | 江苏苏中药业集团股份有限公司 | 吴素琪 |
| 17 | 麦冬中多效唑残留量的检测方法研究 | 江苏苏中药业集团股份有限公司 | 钱红梅 宋秋凤 |