

《中国药房》杂志2022年第33卷第1~24期总目录

上半月刊总目录

·医药热点·

医疗机构药品遴选指南 李正翔等 (7): 769

心血管慢病药品临床综合评价杭州专家共识
..... 杭州市药事管理质控中心药品评价专家组等 (9): 1025

集中带量采购政策下山东省调脂药物临床综合评价专家
共识 山东省医院协会药物经济学专业委员会 (15): 1793

云南省医疗机构麻醉药品、第一类精神药品管理关键环节
质控专家共识 昆明市药事管理医疗质量控制中心等 (17): 2049

老年人心血管疾病合并神经精神疾病多重用药风险防控专
家共识 中华医学会临床药学分会 (23): 2817

·药事管理·

卫生技术评估在欧洲4国的应用及对我国的启示
..... 叶冬炜等 (1): 1

基于两阶段DEA模型研究我国生物制药上市企业技术创新
效率 郝本超等 (1): 7

中国药品安全治理的行动框架与关键问题研究
..... 伍琳等 (3): 257

医疗机构传统中药制剂备案管理工作的分析与思考
..... 王雅甜等 (3): 263

国家医保谈判抗肿瘤药品支付限定条件的循证医学证据
变迁 藕顺龙等 (3): 271

重庆市临床研究协调员/临床监查员的工作流动性现状和
对策 曹丽亚等 (3): 275

全国医疗机构制剂现状调研及问题分析 蔡明远等 (5): 513

上海市15家药品上市许可持有人的药物警戒体系存在问题
与对策 方乐敏等 (5): 519

《医疗机构药品遴选指南》中临床有效性的评价体系构建
..... 韩滨等 (5): 524

基于PMC指数模型的中医药事业高质量发展政策分析
..... 王宇佳等 (7): 777

药品流通监管在不同时间跨度内对药品互联网零售的影响
..... 常伟 (7): 783

贵州省DTP药房市场经营管理现状及问题分析
..... 樊兴颖等 (7): 789

山东省不同经济发展水平地区抗精神病药配备情况分析
..... 马文雯等 (7): 795

加拿大抗肿瘤药品评审中利益相关者的作用及启示
..... 王苑如等 (9): 1031

药学服务的法律概念界定及法律责任 张辰等 (9): 1037

我国医疗机构制剂调剂使用制度研究 吴曼妮等 (9): 1044

基于政策工具的我国民间医药相关政策文本分析
..... 褚丹丹等 (11): 1281

国内外抗肿瘤药物临床价值评估体系比较 郎驿天等 (11): 1287

药品管理准入协议应用的国际经验及对我国的启示
..... 王颖香等 (11): 1295

我国复杂制剂开发难点及应对策略探讨 宋波等 (13): 1537

《国家三级公立医院绩效考核操作手册(2022版)》药事管理

指标解读及思考 徐思露等 (13): 1541

基于组合赋权法的疫苗供应链流程风险评估 杨满意等 (13): 1548

药物临床试验中常见方案偏离及改进措施 谢江川等 (13): 1554

基于PMC指数模型的我国按疾病诊断相关分组付费政策量
化评价 陈嘉歆等 (13): 1559

美国药品主动监测系统中药企参与的机制、具体路径
和行为准则研究及启示 葛斯羿等 (15): 1799

新修订《药品管理法》文本中药品标准表述及相关问题探析
..... 聂鹤云等 (15): 1806

超说明书用药医疗损害责任纠纷判决与循证证据的相关性
分析 保琦等 (15): 1810

基于DEA模型和Malmquist指数的我国药品安全监管效率
评价 段晓祥等 (15): 1814

日本自我药疗税制发展沿革及对我国的启示 张宏盟等 (17): 2055

中成药防治重大慢性病的药物经济学评价体系构建
..... 徐敢等 (17): 2060

赠药模式与国家医保药品谈判模式对药品销售情况的影
响对比——以曲妥珠单抗为例 胡紫馨等 (19): 2305

基于中成药说明书探讨辨病用药的可行性 李春晓等 (19): 2309

多中心回顾性电子病历数据使用全流程操作规程
..... 钟雪等 (19): 2314

国内外儿童非处方药(化学药品)剂型与规格的比较分析
..... 张金芬等 (21): 2561

对标国际规则的我国药品专利链接制度实施策略探索
..... 王媛等 (21): 2566

我国肿瘤新生抗原疫苗临床试验监管现状研究
..... 刘强等 (23): 2826

8家“三甲”儿童/妇幼医院门急诊口服铁剂处方调研
..... 李荣荣等 (23): 2831

·药学研究·

阿魏酸甲酯对缺氧损伤H9c2心肌细胞的线粒体保护作用
研究 杨赞等 (1): 13

田藜苷对动脉粥样硬化模型小鼠的改善作用及机制研究
..... 曹文疆等 (1): 19

藏药秦艽花的质量标准提升研究 钟镛等 (1): 26

吴茱萸水提物体外肝毒性的谱-毒关系研究 刘舒凌等 (1): 32

泻白散大鼠体内入血成分研究 徐东川等 (1): 38

藏药珊瑚七十味丸对高脂血症模型大鼠的降脂作用及机制
研究 春花等 (1): 46

西洋参药材的等级标准及质量评价研究 张洋等 (1): 51

芹菜素丝素蛋白纳米粒的制备及其安全性、抗肿瘤活性研
究 季鹏等 (1): 58

黄芪多糖对野百合碱诱导大鼠肺动脉高压的减慢作用及其
机制研究 张玉坤等 (1): 64

溃平宁胃漂浮片的质量标准研究 王宝才等 (1): 69

不同产区掌叶大黄酒蒸前后指纹图谱的建立及3种差异性
成分的含量测定 荣晓惠等 (3): 280

UPLC-MS/MS法同时测定藿香正气软胶囊中10种成分的含量	张强等(3): 287	不同基原和规格化橘红的质量差异分析	高泽林等(7): 825
基于指纹图谱和网络药理学的连翘质量标志物预测分析	景奉堂等(3): 293	不同炮制方法对薏苡壳药效指标成分含量及抗氧化活性的影响	王璐等(7): 830
不同产地诃子中11种成分的含量测定及其化学计量学综合评价	久欣等(3): 299	参枣健脑口服液对阿尔茨海默病模型小鼠的神经保护作用及机制	金衍等(7): 836
牛膝-杜仲药对小鼠巨噬细胞RAW264.7的抗炎作用	高明珠等(3): 308	青翘质量等级标准研究	韦智江等(7): 842
仙鹤草不同提取部位抗肝纤维化作用的研究	李麟等(3): 313	牛血清白蛋白/壳聚糖双层修饰载肉桂醛脂质体的制备	魏征等(7): 848
蒙药三子散HPLC指纹图谱结合化学模式识别研究	刘妍妍等(3): 319	祛白片乙酸乙酯部位成分分析及其对小鼠脱黑色素细胞模型的药效学研究	段松冷等(7): 853
没食子乙醇提取物对结肠癌细胞JAK2/STAT3信号通路的调控作用研究	阿丽亚·依拉木等(3): 326	金樱子盐炙工艺及其盐炙前后HPLC指纹图谱与色度值研究	张洪涛等(7): 861
诃子不同温度炮制品的化学成分含量变化及抗溃疡性结肠炎作用比较	安悦言等(3): 332	祛白片正丁醇部位对脱黑色素细胞模型的药效学研究	段松冷等(9): 1049
芍药甘草汤中自组装纳米粒形成对甘草主要成分体外释放和肠吸收的影响	沈成英等(3): 338	吴茱萸碱磷脂复合物自乳化药物递送系统的制备、表征及胃黏膜渗透性研究	宋朔尧等(9): 1056
小花清风藤醇提物的化学成分及体外抗氧化活性研究	周永强等(5): 530	癫痫清颗粒改善AD模型小鼠血脑屏障损伤的作用研究	齐越等(9): 1062
人参皂苷Rb1通过调节TGF- β 1/Smad3信号通路抑制肾小管上皮细胞-间质转化	刘志文等(5): 535	猪牙皂苷对痰瘀互结型缺血性中风模型大鼠的保护作用及机制研究	董娜娜等(9): 1068
类叶升麻苷调控Rnd3/NF- κ B通路对缺氧/复氧诱导心肌细胞损伤的影响	杨洋等(5): 542	藤黄有效成分的纳米囊制备及其抗糖尿病活性评价	战鹤等(9): 1075
莪术醇抗T47D乳腺癌细胞增殖的作用机制研究	周璐炜等(5): 548	蓝萼甲素通过Bcl-2/Bclln1靶点调节人肝癌HCCLM3细胞自噬与凋亡的机制研究	朱琳琳等(9): 1082
急支糖浆一板多药味HPTLC鉴别和HPLC含量测定方法的研究	丁浩然等(5): 555	五味子配伍对补肾脂致肝细胞氧化损伤和内质网应激的影响	张婧茜等(9): 1088
怀申1号地黄不同炮制品中脂溶性成分比较及体外抗氧化活性研究	李孟等(5): 563	龙生蛭胶囊对血管性痴呆模型大鼠学习记忆能力的影响及代谢组学研究	孙晓丽等(9): 1094
虎杖一体化饮片与传统饮片的指纹图谱及体外抗氧化活性比较	简祈盼等(5): 569	黄芩素和汉黄芩素抑制肝癌细胞能量代谢的作用机制差异研究	许珂嘉等(11): 1300
枸杞类胡萝卜素指纹图谱的建立及其抗氧化活性谱效关系研究	王静等(5): 575	洋甘菊总黄酮对HepG2细胞脂质沉积的改善作用研究	阿曼古丽·艾则孜等(11): 1306
基于UPLC-Q-TOF/MS技术快速鉴定当归中苯酚类和有机酸类成分	张清清等(5): 579	人参与蛤蚧配方颗粒配伍对肾虚虚模型大鼠神经内分泌免疫网络的调节机制研究	周蓓等(11): 1313
益母草颗粒HPLC指纹图谱及4个指标成分含量研究	朱子聪等(5): 586	山豆根抗鼻咽癌活性成分的筛选	南俊伶等(11): 1320
马齿苋炭炮制工艺优化及其对痔疮模型大鼠症状的改善作用	王炳然等(5): 592	沙利度胺对阿尔茨海默病秀丽隐杆线虫模型的改善作用及机制	方亚影等(11): 1324
芥子酸对A β 42诱导PC12细胞损伤的改善作用及机制	薛迪等(5): 597	miRNA-18a和miRNA-4802通过自噬抑制淋巴瘤细胞耐药性的机制研究	周仕霞等(11): 1330
小花草玉梅的三萜皂苷成分鉴定及抗肿瘤活性研究	王啸洋等(5): 602	滇黄芩总黄酮不同极性萃取部位对非酒精性脂肪肝模型大鼠的改善作用研究	王蒙蒙等(11): 1338
海藻羊栖菜化学成分全谱分析及其体外抗神经炎症活性研究	彭红等(7): 800	当归补血丸指纹图谱及3种指标成分含量测定方法的建立	范佳儿等(11): 1343
益心巴迪然吉布亚颗粒中5种有效成分的含量测定方法及其指纹图谱研究	李红红等(7): 808	蒙药三子散醇提物化学成分的HPLC-Q-Exactive-MS快速分析与鉴定	李君等(11): 1348
叶酸靶向anti-miR-221阴离子脂质体的制备及体外抗肿瘤作用	张文典等(7): 813	过氧化麦角甾醇衍生物对三阴性乳腺癌细胞增殖、迁移和侵袭的影响	张宏宇等(11): 1355
复方丹参片对高血脂症模型大鼠血脂水平的改善及肾功能保护作用机制研究	张明昊等(7): 818	文拉法辛联合长春西汀在大鼠体内的药代动力学研究	麦麦提艾力·色依提等(11): 1361
		Legumain酶和线粒体双级靶向去氢骆驼蓬碱脂质体的制备及其体外特性评价	伊帕尔古丽·阿皮孜等(13): 1565

- 养心定悸胶囊对糖尿病心肌病模型金黄地鼠的心肌保护作用..... 钟意等 (13):1573
- 茯苓多糖调节2型糖尿病模型大鼠肝脏糖异生的机制研究..... 韩思婕等 (13):1581
- 多酚化合物LM49对大鼠离体胸主动脉的舒张作用及机制..... 张梦如等 (13):1588
- 载阿霉素红细胞膜壳聚糖靶向纳米粒的制备及评价..... 洪伟勇等 (13):1594
- 麝香壮骨膏中盐酸麻黄碱和盐酸伪麻黄碱的含量测定及质量评价..... 杨媛媛等 (13):1600
- 响应曲面法联合遗传算法优化天然低共熔溶剂提取肉苁蓉中苯乙醇苷类成分的工艺..... 董佳妮等 (13):1605
- 鞘内注射白藜芦醇对骨癌痛模型大鼠痛觉及OPG/RANK/RANK-L信号通路的影响..... 周芳等 (13):1612
- 麻元通便止痛汤调控AMPK/eNOS信号通路改善大鼠慢传输型便秘的作用机制..... 谢昌营等 (13):1617
- 温阳化浊通络方含药血清抑制硬皮病患者Th17细胞增殖的作用机制研究..... 郭克磊等 (15):1820
- 清解化攻方调节重症急性胰腺炎模型大鼠肠道菌群及对肠黏膜屏障的影响..... 秦百君等 (15):1825
- 基于环烯醚萜苷类成分评价不同种质地黄的质量..... 耿晓桐等 (15):1833
- HPLC法测定肾复康II号胶囊中5个成分的含量..... 尹继瑶等 (15):1838
- 小核酸药物发展态势分析..... 乔志伟等 (15):1842
- 金匱肾气丸对肾纤维化模型大鼠的干预作用及机制..... 张明昊等 (15):1848
- 山柰酚对脑缺血/再灌注损伤的体内外保护作用机制研究..... 徐芳琴等 (17):2065
- 长叶扭子果根醇提物乙酸乙酯萃取部位的化学成分及体外抗炎活性研究..... 周永强等 (17):2072
- 清胰合剂的指纹图谱建立及8种成分含量测定..... 张璠璠等 (17):2077
- 抗宫炎胶囊的质量标志物分析..... 袁敏艳等 (17):2082
- 基于熵权TOPSIS法综合评价草果质量..... 郝佳旭等 (17):2087
- 米泔水漂白术漂制过程中挥发性成分动态变化研究..... 杨丹阳等 (17):2093
- 清眩丸中5种挥发性成分含量测定气相色谱法的建立..... 刘杰等 (17):2097
- 熊果酸研究热点与前沿的文献计量学分析..... 赵俊等 (17):2102
- 抗妇炎胶囊的指纹图谱建立、化学模式识别分析及含量测定..... 王铭菊等 (17):2108
- 丙戊酸钠对严重烫伤合并海水浸泡延迟补液模型大鼠心脑血管损伤的保护作用..... 孟祥熙等 (17):2113
- 冬凌草甲素逆转乳腺癌MCF-7细胞对氟维司群耐药的机制研究..... 胡高波等 (17):2119
- 蓝莓滇紫草的质量标准研究..... 王倩倩等 (19):2321
- 毛茛乙素通过Wnt/ β -catenin通路抑制结肠癌细胞上皮间质转化..... 匡微等 (19):2326
- 模拟微重力下柚皮苷对T细胞共育的成骨细胞增殖分化的影响..... 陈建兴等 (19):2333
- G6PD调控PI3K/Akt信号通路诱导肝癌细胞索拉非尼耐药的机制研究..... 杨蕙华等 (19):2338
- 苏萸痛风方通过ROS/TXNIP/NLRP3信号通路抗痛风性关节炎的作用机制..... 程媛等 (19):2343
- 新疆鼠尾草酚酸类成分对HK-2细胞氧化损伤的保护作用及机制研究..... 王晓梅等 (19):2348
- 龙胆环烯醚萜类成分对NAFLD细胞模型脂质积累及炎症的改善作用及机制..... 王丽娟等 (19):2354
- 火绒草黄芪混煎液对系膜增生性肾小球肾炎模型大鼠的改善作用及机制..... 侯侠等 (19):2359
- 固本安神方对绝经综合征模型大鼠的改善作用机制研究..... 郭珊珊等 (19):2364
- 伤科灵喷雾剂特征图谱及4个成分含量测定方法的建立..... 支苑等 (19):2369
- 龙眼叶乙醇提取物在大鼠体内的代谢产物初步研究..... 胡珏等 (21):2572
- 海州常山茎正丁醇部位的化学成分及体外抗肿瘤活性研究..... 李林珍等 (21):2578
- 人参-茯苓药对抗衰老活性条件筛选及机制研究..... 白竹林等 (21):2584
- 中药防治心肌缺血再灌注损伤的文献计量学分析..... 祁祥等 (21):2590
- 雷公藤红素白蛋白纳米粒的制备及抗类风湿性关节炎药效评价..... 闫汉语等 (21):2597
- 桔合剂质量标准提升研究..... 洪挺等 (21):2603
- 北苍术药用和非药用部位挥发油成分分析及体外抗菌活性考察..... 张建云等 (21):2609
- 黄绵马酸BB对MRSA和MSSA的体内外抗菌作用研究..... 陈聪等 (21):2615
- 金贝口服液抗小鼠甲型H1N1流感病毒及继发性肺炎链球菌感染作用研究..... 赵方舒等 (21):2622
- 复方茴芹颗粒的指纹图谱建立、化学模式识别及多成分含量测定..... 李慧峰等 (21):2627
- 补肾强身片对多囊卵巢综合征模型大鼠的干预作用及机制研究..... 张明昊等 (21):2632
- 胆南星对四氯化碳致小鼠急性肝损伤的保护作用及机制研究..... 史丛晶等 (23):2835
- 妇科断红饮胶囊改善大鼠功能失调性子宫出血的作用机制研究..... 何璿等 (23):2840
- 清热活血汤改善大鼠心肌缺血再灌注损伤的药效成分及作用机制研究..... 李睿等 (23):2845
- UPLC-Q-TOF/MS技术结合UNIFI平台快速鉴定鸡骨草化学成分..... 郭忠会等 (23):2852
- 石淋清颗粒预防大鼠草酸钙肾结石形成的作用机制研究..... 靳潇潇等 (23):2858
- 滇乌碱通过线粒体凋亡途径致大鼠心肌损伤的研究..... 司徒莹等 (23):2864
- 金匱肾气丸对多囊卵巢综合征模型大鼠的改善作用及机制研究..... 马丽亚等 (23):2869
- 消食颗粒化学成分鉴定及其治疗功能性消化不良的潜在作用机制研究..... 余秋香等 (23):2874

共载阿霉素与小干扰RNA的脂质介孔硅纳米粒的制备表
征及抗多药耐药肿瘤细胞研究..... 张梦玮等(23):2880

·药物经济学·

恩格列净治疗射血分数降低的心力衰竭的药物经济学评价
..... 万一鸣等(1):74

肺动脉高压纳入门诊特定病/慢性病报销政策的预算影
响分析..... 刘天怡等(5):611

调整有限因变量混合模型在药物经济学健康效用量表映射
中的运用..... 万楚川等(7):867

劳拉替尼一线治疗间变性淋巴瘤激酶阳性晚期非小细胞肺
癌的经济学评价..... 孙蕾等(9):1102

重组人血小板生成素注射液和艾曲泊帕乙醇胺片二线治疗
原发免疫性血小板减少症的成本-效用分析... 经天宇等(9):1109

间变性淋巴瘤激酶阳性非小细胞肺癌治疗药物经济性的系
统评价..... 齐冉等(11):1368

加用达雷妥尤单抗治疗不适合干细胞移植的新诊断多发性
骨髓瘤的药物经济学评价..... 贾琳琳等(11):1374

吡咯替尼联合卡培他滨二线治疗HER-2阳性晚期乳腺癌的
药物经济学评价..... 王琳等(13):1624

信迪利单抗联合化疗一线治疗晚期或复发性非小细胞肺癌
的成本-效用分析..... 高红婷等(15):1854

度伐利尤单抗用于Ⅲ期非小细胞肺癌放疗后巩固治疗的
成本-效用分析..... 史健等(15):1860

渴络欣胶囊联用化学药治疗糖尿病肾病的药物经济学评价
..... 刘畅等(17):2124

我国非免费抗HIV药品及用药方案的价格与可负担性分析
..... 王旋辉等(21):2638

·药物与临床·

来氟米特诱导的间质性肺炎文献分析..... 曾江等(1):79

血塞通软胶囊对2型糖尿病肾病肾病患者补体-炎症受体系统
的影响..... 商海涛等(1):84

地屈孕酮治疗痛经有效性及安全性的前瞻性、随机对照、开
放标签、多中心临床研究..... 李碧钦等(3):344

基于FAERS数据库的托伐普坦不良事件信号挖掘与分析
..... 陈亚昆等(3):352

白蛋白结合型紫杉醇联合奈达铂诱导化疗对局部晚期鼻咽
癌的影响..... 王峰等(5):617

4个进口PD-1/PD-L1抑制剂不良反应信号的挖掘与评价
..... 李长龙等(7):873

艾司氯胺酮联合右美托咪定用于药物诱导睡眠内镜检查的
临床效果观察..... 谷昆峰等(9):1115

基于数据挖掘法对β受体阻滞剂药物相关急性肾衰竭信号
的分析..... 王红力等(11):1380

白蛋白结合型紫杉醇联合奥沙利铂一线治疗晚期胃癌的临
床观察..... 朱万里等(13):1630

基于FAERS数据库的司美格鲁肽药品不良事件信号挖掘
..... 卢伟涛等(15):1865

基于循证医学证据和药物经济学模型的中成药临床综合评
价..... 唐显帅等(15):1870

基于自发呈报系统的碘对比剂不良反应数据挖掘
..... 唐碧雨等(17):2129

1例培门冬酶致急性胰腺炎病例的分析鉴别及文献复习
..... 李东炫等(17):2133

不同剂量右美托咪定对妇科腹腔镜手术患者颅内压的影响
..... 张惠灵等(17):2137

上海市金山区居家严重精神障碍患者用药依从性影响因素
及药物不良反应调查分析..... 冒长青等(19):2373

手术史对化疗所致恶心呕吐影响的病例对照研究
..... 孙博等(19):2378

玉屏风散联合右归丸加减对肺肾两虚型COPD缓解期患者
的疗效分析..... 黄纾寰等(19):2384

医院获得性肺炎患者美罗培南血药浓度不达标的危险因素
分析..... 石璐等(19):2388

依洛尤单抗和阿利西尤单抗致神经认知不良事件的风险分
析..... 郭茜等(19):2393

扶正养血膏干预化疗致骨髓抑制的临床疗效及安全性研究
..... 陈琳等(21):2643

基于FAERS数据库对氨氯地平与乐卡地平信号的检测与评
价..... 钟贵遵等(21):2647

血清SIRT1表达对丙戊酸钠治疗癫痫患者疗效的影响
..... 杨艳萍等(23):2886

利奈唑胺相关低钠血症危险因素分析及其列线图模型建立
..... 秦艳等(23):2891

·循证药学·

地拉罗司治疗地中海贫血铁过载的快速卫生技术评估
..... 王君萍等(1):90

乌美溴铵维兰特罗治疗慢性阻塞性肺疾病的系统评价/Meta
分析再评价..... 兰瑛等(1):96

阿托伐他汀仿制药与原研药的有效性和安全性系统评价
..... 吕淑贤等(3):358

吉西他滨联合顺铂治疗晚期非小细胞肺癌的系统评价再评
价..... 黄纯碧等(5):622

磺达肝癸钠治疗中国非ST段抬高急性冠状动脉综合征疗
效与安全性的系统评价..... 谢星星等(7):879

尼可地尔对冠脉造影或支架植入术后造影剂肾病预防作用
的Meta分析..... 马光等(9):1119

药物快速卫生技术评估方法学研究——以抗肿瘤用药为例
..... 刘梦娜等(11):1386

我国循证中医药领域研究热点与前沿分析..... 荣红国等(15):1876

5-HTR1A基因C-1019G多态性与抗抑郁药物疗效相关性的
Meta分析..... 蔡文文等(17):2142

口服JAK抑制剂治疗斑秃有效性和安全性的Meta分析
..... 杨勇杰等(19):2398

替加环素致低纤维蛋白原血症的危险因素的系统评价
..... 郝玉佩等(19):2404

选择性COX-2抑制剂用于髋/膝关节置换术超前镇痛有效
性及安全性的Meta分析..... 刘晴等(19):2409

降钙素治疗绝经后骨质疏松症的快速卫生技术评估
..... 郑子恢等(21):2654

CD19靶向CAR-T治疗复发/难治性弥漫大B细胞淋巴瘤疗
效和安全性的Meta分析..... 李碧云等(21):2660

体质量影响髋膝关节置换术后口服抗凝药物预防VTE有效

性和安全性的 Meta 分析..... 袁 尧等 (23):2895	中药临床药师教学药历内容与记录规范的探讨 李春晓等 (21):2671	
吡非尼酮和尼达尼布治疗特发性肺纤维化的间接 Meta 分 析..... 王 佳等 (23):2901	临床药师参与 1 例新生儿播散性 II 型单纯疱疹病毒感染的 药学会诊 李 娜等 (21):2676	
·药师与药学服务·		
分级诊疗背景下我国单克隆抗体药物的利用分析 李 悦等 (1): 104	三金片用药安全风险的 KAP 调查与分析 杨亚蕾等 (23):2908	
跨区域点评制度对二级综合医院合理用药的促进作用 刘 静等 (1): 111	信息化闭环管理在超大剂量麻醉药品会诊中的实践 蒋梦晴等 (23):2913	
国内外药物警戒研究现状与热点的文献计量学分析 段 蓉等 (1): 116	加权 TOPSIS 法评价人血白蛋白治疗肝硬化的合理性 刘 露等 (23):2917	
医院药学管理者服务型领导行为与药师工作满意度的现状、 影响因素及相关性分析..... 楚尧娟等 (3): 366	·“一切为了人民健康——我们这十年”专栏·	
围绝经期一日门诊多学科健康宣教模式对女性绝经激素治 疗认知的影响..... 奚 鑫等 (5): 628	以青蒿素类化合物为基础的抗疟联合疗法研究进展 严莹莹等 (15):1905	
日本药师持续职业发展模式及其启示 刘燕莉等 (7): 885	基于区域前置审方中心的多病共存慢病病种和用药分析 王旭慧等 (17):2167	
抗心律失常药品说明书中孕妇及哺乳期妇女用药信息标注 情况统计分析..... 李云娇等 (9):1126	药品集中采购背景下慢性病患者药品福利获得感及影响因 素..... 徐 赟等 (19):2418	
常用老年人潜在不适当用药判断标准比较 廖雅慧等 (9):1131	·“粤八味”专栏·	
药品集中带量采购工作标准化流程与信息化平台建设实践 魏盈盈等 (9):1136	粤八味的药理作用与安全性研究进展..... 万诗雨等 (23):2921	
历年《新型抗肿瘤药物临床应用指导原则》概况与变迁 藕顺龙等 (11):1392	佛手蒸制前后对大鼠燥性指标及血液代谢的影响 聶沁馨等 (23):2926	
婴儿肝移植术后产金属 β -内酰胺酶肺炎克雷伯菌腹腔感染 治疗 1 例及文献复习 刘东华等 (11):1397	化橘红提取物对幼龄大鼠厌食症的改善作用研究 刘 佳等 (23):2931	
基于成果导向教育理念的临床药学专业本科培养模式的建 设与实践 郝国祥等 (13):1635	化橘红中展青霉素含量测定方法的建立 谢思敏等 (23):2936	
从药师角度评价哮喘患者用药技能、依从性和有效性 王 越等 (13):1642	·综述·	
药学干预改善老年住院患者用药合理性的可行性研究 李 寅等 (13):1647	梔子中环烯醚萜类成分抗阿尔茨海默病的作用机制研究进 展..... 付 庆等 (1): 123	
基于文献计量学的我国静脉用药调配中心研究进展可视化 分析 李秋月等 (15):1881	中药新型外用制剂的研究进展 李彩霞等 (3): 372	
我国 31 个省份执业药师继续教育管理与实施方式比较研究 蒋 蓉等 (15):1887	辛夷挥发油的化学成分、药理作用及临床应用研究进展 王 萍等 (3): 378	
处方前置审核中审方药师的能力培养与案例分析 王 丽等 (15):1893	卡泊芬净的群体药代动力学-药效动力学研究进展 李曼娜等 (5): 635	
我国药师资源空间分布及动态变化 乔若晨等 (15):1898	肠溶性软胶囊的研究进展 陶晓倩等 (7): 891	
基于疾病诊断相关分组的烧伤科抗菌药物精细化管理探索 武华军等 (15):1901	特殊状态人群中亚胺培南-西司他丁的群体药理学研究进展 左建丽等 (9):1141	
以药师为主导的全程化用药管理模式在风湿免疫性疾病中 的实践研究 刘剑敏等 (17):2147	智能响应型纳米载体用于核酸类药物递送的研究进展 李 慧等 (9):1147	
临床药师参与的多学科协作全院血糖管理模式介绍与效果 评价 计 成等 (17):2152	长春瑞滨药理学及毒副作用研究进展..... 刘 花等 (11):1403	
DRG 背景下临床药师参与消化内科药事精细化管理的实践 伍渊麟等 (17):2157	胡椒碱的药理作用及机制研究进展 林 思等 (13):1653	
房颤患者抗凝治疗信息化药学监护路径的探索与实践 李 静等 (17):2162	藤黄酸新型给药系统的研究进展..... 吕邵娃等 (13):1660	
基于循证证据的睡眠障碍超说明书用药处方前置审核 马 靖等 (19):2414	芡实的炮制沿革及现代研究进展..... 邓秋童等 (15):1911	
药学巡诊:一种新型医院药学服务模式 杜 倩等 (21):2666	新型环状 RNA 调控胶质瘤化疗耐药的最新进展 曾昭穆等 (15):1916	
	肺炎克雷伯菌对多黏菌素的耐药机制研究进展 徐 特等 (17):2172	
	密蒙花的本草考证 秦聪聪等 (19):2423	
	SWARA 方法在药品临床综合评价中的应用现状 温亚林等 (19):2428	
	熊去氧胆酸的杂质控制研究进展..... 孙雪林等 (21):2681	
	中药单体改善卵巢早衰的作用机制研究进展..... 严如根等 (21):2685	
	牡丹皮采收加工方法和质量控制研究进展 刘 洋等 (23):2940	

下半月刊总目录

·医药热点·

- 医疗机构中成药品种遴选与临床应用评价指标体系构建
江苏专家共识 江苏省中医药学会等 (2): 129
- 中国医疗机构药品目录管理评价指南 陈 慧等 (6): 641
- 质子泵抑制剂审方规则专家共识
..... 重庆市医院协会药事管理专业委员会 (8): 897

·药事管理·

- 我国药品及医用耗材集中带量采购政策的实施现状及建议
..... 张秋玉等 (2): 136
- 儿童药品临床综合评价方法研究——以儿童抗过敏药物
为例 刘 璐等 (2): 142
- 我国药品投诉举报制度影响因素的实证研究 梁 云等 (4): 385
- 川渝地区家长自行对儿童使用抗菌药物的调查分析
..... 陈思芪等 (4): 391
- 我国医药产业转移地区特征与趋势的实证分析
..... 王涵熙等 (4): 395
- 湖南省570家药品批发企业风险情况分析 & 建议
..... 海 乐等 (4): 403
- 基于公众视角的我国药品生产企业不良反应上报渠道畅通
性现状调查及建议 林 泉等 (6): 653
- 药品可及性视角下415种过评仿制药与基药、医保、集采
目录的联动情况分析 张 焕等 (6): 661
- 基于内分泌科医师问卷调查结果评价武汉市胰岛素类药物
集中采购分组办法的合理性及可行性 胡惠子等 (6): 666
- 基于CiteSpace的我国药品综合评价研究现状分析
..... 肖秘苏等 (8): 911
- 政策工具视角下我国中药注射剂发展政策研究
..... 荣红国等 (8): 917
- 基于熵值-聚类法的我国药品综合控费效果评价
..... 沈月月等 (10): 1153
- 基于熵权 TOPSIS 法的我国各地区医药产业资源承载力
研究 王佳洛等 (10): 1158
- 我国药品临床综合评价全面质量管理体系的构建
..... 赵 锐等 (12): 1409
- 我国二、三级医院临床药师工作满意度影响因素探析
..... 林成龙等 (12): 1415
- 基于政策工具的我国儿童用药政策分析 荣红国等 (14): 1665
- 临床医生视角下中医优势病种支付方式改革现状及可行
性研究 李祖兰等 (14): 1671
- 获益与风险视角下的地标中药饮片跨省流通监管问题分析
..... 丁瑞琳等 (16): 1921
- 贵阳市医保定点零售药店空间分布及其相关因素研究
..... 张可人等 (16): 1926
- 我国18家三级儿童专科医院儿童基本药物可获得性研究
..... 王志远等 (18): 2177
- 基于4M1E管理法的2022北京延庆冬(残)奥村综合诊所

- 药房建设与管理 叶 昕等 (20): 2433
- 我国老年人自我药疗对医疗支出、健康状况的影响——
基于2018年CHARLS数据的实证分析 严小雨等 (20): 2438
- 韩国罕见疾病的防治与保障体系介绍及其对我国的启示
..... 杨伊凡等 (22): 2689
- 2021年版WHO儿童基本药物示范目录与2018年版国家
基本药物目录中抗菌药物的比对分析 张金芬等 (22): 2694
- 国内抗菌药物临床应用分级管理目录与WHO抗菌药物
AWaRe 分级目录的对比分析 杨瑶瑶等 (24): 2945
- 医保目录调整对医院罕见病用药的影响研究 易洪彬等 (24): 2952
- ## ·药学研究·
- 知母栽培品和野生品的指纹图谱建立及差异性成分确认
..... 常鑫鑫等 (2): 146
- 牛膝药材的红外指纹图谱建立及多元统计分析
..... 贾 豪等 (2): 153
- 银黄吸入溶液的指纹图谱建立及酚酸类成分的含量测定
..... 高 进等 (2): 160
- 熵权法结合星点设计-响应面法优化橘核的盐炙工艺
..... 雷欣荷等 (2): 165
- 黄丝郁金产地加工与饮片炮制工艺的一体化研究
..... 敖明月等 (2): 172
- 桂枝芍药知母汤提取工艺的优化 郑淑晶等 (2): 179
- 蛇床子药材指纹图谱及4种香豆素类成分含量测定方法的
建立 潘晓君等 (2): 185
- 番石榴叶总黄酮对高血压模型大鼠心肌肥厚的改善作用
..... 余淑华等 (2): 191
- 枇杷叶生品及不同炮制品质量评价 高伟城等 (2): 196
- 毛大丁草药材的质量标准提升 杨贵香等 (4): 408
- 盐酸益母草碱片的制备及质量评价 何国毅等 (4): 413
- 苗药了哥王不同部位提取物的肾毒性研究 任晨晨等 (4): 419
- 半枝莲标准汤剂的指纹图谱建立与抗氧化活性成分的化学
模式识别 杜义龙等 (4): 425
- 参芎葡萄糖注射液在正常和急性心肌缺血大鼠体内的药动
学差异 张静雅等 (4): 433
- 壮药金母颗粒的指纹图谱建立、化学计量学分析及多组分
含量测定 李林杰等 (4): 439
- 3种清风藤属植物低极性部位GC-MS分析及抗炎活性
..... 崔仁杰等 (4): 446
- 特木仁-5味散的指纹图谱建立及4种成分的含量测定
..... 孙灿灿等 (4): 452
- 神经酸口服乳剂的处方及制备工艺优化 陈文静等 (4): 458
- 狼毒大戟中4种二萜类成分在大鼠肝微粒体中的代谢
..... 马天成等 (4): 465
- 纳米雄黄对MCF-7乳腺癌干细胞的体外抑制作用
..... 邬 俊等 (4): 473
- 隔山消的指纹图谱建立、化学模式识别分析及多指标含量

肉桂人参颗粒的含量测定、指纹图谱建立及差异标志物筛选 高 欢等 (16):1990	缺血/再灌注损伤的影响..... 陈兴华等 (20):2508
超快速气相色谱电子鼻分析山茱萸炮制过程气味成分动态变化 钱怡洁等 (18):2182	瑞巴派特缓释片的处方优选及稳定性考察..... 黄月英等 (20):2514
铁皮石斛叶中黄酮碳苷类成分分离、鉴定及抑制 α -葡萄糖 苷酶活性研究..... 冯海林等 (18):2187	天麻中脑线粒体靶向化合物的获取及其神经保护活性研究 余星霖等 (22):2700
牛膝-白芍对肝阳上亢型帕金森病小鼠脑组织氧化应激的 影响..... 荣 华等 (18):2192	桃核承气汤化瘀泻热“性-效”相关物质基础研究 舒万芬等 (22):2706
棒状杆菌总三萜提取物的纯化及其体外抗肿瘤活性研究 邵骏菁等 (18):2198	基于机器视觉系统的姜炭炮制程度判别及颜色-成分相关性 分析..... 张一凡等 (22):2712
百合知母汤及其单味药的药动学研究..... 秦士玮等 (18):2204	蛇床子素对糖尿病肾病模型小鼠肾间质纤维化的预防作用 黄 倩等 (22):2719
通便胶囊的含量测定及化学模式识别分析..... 舒 波等 (18):2209	基于多指标成分含量的酒萸肉干燥方式研究..... 范天慈等 (22):2724
复方鱼鹅滴鼻剂对过敏性鼻炎大鼠的干预作用及机制 屈相玲等 (18):2214	芥子碱硫酸盐可溶性微针穴位给药抗支气管哮喘的药效 学研究..... 石佳楠等 (22):2728
一测多评法结合指纹图谱和化学模式识别分析在西黄丸 质量评价中的应用..... 刘凯丽等 (18):2219	诃黎勒酸和诃子酸的提取、分离工艺优化..... 陈九妹等 (22):2733
基于TLR4/MyD88/NF- κ B信号通路研究十一方药酒对兔膝 骨关节炎的保护作用..... 张文涛等 (18):2224	赤芍酒制前后化学成分差异及镇痛作用研究..... 胡锦涛等 (22):2738
固肾定喘丸多指标成分一测多评法的建立及质量评价 张 颖等 (18):2230	藤黄健骨胶囊质控成分定量分析方法建立及潜在作用机制 预测..... 周 霖等 (22):2743
基于“药辅合一”制备归桂自微乳载药系统..... 李 燕等 (18):2235	复方黄芩浸膏粉干燥方式的优选..... 黄玉普等 (22):2748
活血止痛胶囊/片中5种皂苷类成分含量测定及确证非法 添加方法的建立..... 陈 洁等 (18):2240	蒲蓝利咽合剂的指纹图谱建立及含量测定..... 王 博等 (22):2753
指纹图谱结合一测多评法评价文冠木药材的质量 李 珍等 (18):2245	PELGE-克班宁纳米粒在大鼠体内的组织分布及药动学研究 崔利利等 (24):2957
苗药了哥王提取物对斑马鱼的毒性作用..... 何正艳等 (20):2443	红花多糖对人肝癌细胞凋亡和自噬的影响及潜在机制 白皓天等 (24):2962
三叶香茶菜提取物对肝星状细胞和肝细胞TLR4/NF- κ B/ NLRP3通路的影响..... 覃 乐等 (20):2448	柠檬苦素对大鼠肝纤维化的影响及机制初探 肖玉洪等 (24):2968
感冒清热颗粒中藏柴胡伪伪检测方法的建立及伪伪限度 拟定..... 赵丹彤等 (20):2454	天智颗粒的化学成分及入血成分定性分析..... 杨 成等 (24):2973
干姜和炮姜对脾胃虚寒型胃溃疡大鼠药效学指标及肠道 菌群的影响..... 余凌英等 (20):2460	基于肠脑轴探讨地黄饮子对APP/PS1转基因阳性小鼠神 经功能的改善作用及机制..... 陈 靖等 (24):2978
益气活血中药组方对慢性脑缺血模型小鼠认知功能的影响 及机制..... 韩富华等 (20):2466	不同干燥加工方式的白芷饮片质量评价..... 朱兴龙等 (24):2985
紫花地丁总香豆素提取工艺优化及其抗氧化和抗肿瘤活性 考察..... 陈仁强等 (20):2471	厚朴排气合剂主要药效成分在不同种属动物血浆中蛋白 结合率的比较..... 郭明鑫等 (24):2990
一测多评法同时测定木瓜中5种五环三萜类成分的含量 张亭亭等 (20):2477	基于熵权法和灰色关联度分析法的夏枯草质量评价 李国超等 (24):2995
潜阳育阴颗粒UPLC指纹图谱和多成分定量方法的建立 韩 洋等 (20):2481	平肝活血散对大鼠脑缺血再灌注损伤的影响及作用机制 初探..... 宋发萍等 (24):2999
共载姜黄素/小檗碱自微乳给药系统的制备及评价 韩 华等 (20):2487	·药物经济学·
柴胡陷胸汤含药血清对高脂血清致人脐静脉内皮细胞损伤 的影响及机制..... 王建湘等 (20):2493	EQ-5D-5L新增认知维度用于贵州农村人群的效果及其 价值探索..... 黄 艳等 (2):203
复方麝香雪莲柳酯贴膏中4种挥发性成分含量测定方法的 建立..... 周 钢等 (20):2498	芪蒯强心胶囊治疗慢性心力衰竭的药物经济学评价 官海静等 (2):209
基于指纹图谱及化学模式识别的归芪通脉合剂质量评价 王韵旨等 (20):2503	帕妥珠单抗联合曲妥珠单抗、多西他赛一线治疗HER2阳性 转移性乳腺癌的成本-效用分析..... 贾才凤等 (4):481
阿司匹林调节miR-340-5p/HMGB1/TLR4通路对大鼠心肌	预算影响分析中药品市场份额的计算方法探讨 张 猛等 (4):487

基于中国人群的糖尿病治疗药物经济学评价文献的系统 评估和质量评价..... 罗 琼等 (10):1225	基于FAERS的阿达木单抗相关不良事件风险信号挖掘 李 莉等 (16):2006
纳武利尤单抗二线治疗转移性肾透明细胞癌的成本-效果 分析..... 曹滢丹等 (10):1233	信迪利单抗致不良反应文献分析..... 赵菲菲等 (16):2012
帕博利珠单抗联合化疗一线治疗晚期或转移性食管癌的 成本-效用分析..... 齐 冉等 (12):1466	国产那屈肝素钙注射液在中国健康受试者中的生物等效性 及安全性研究..... 李 洁等 (16):2017
AECOPD患者住院直接经济负担影响因素分析及相关建议 叶健铿等 (12):1474	伊马替尼及其代谢物血浆蛋白结合率测定方法的建立及 应用..... 王敦建等 (18):2256
恩沙替尼一线治疗间变性淋巴瘤激酶阳性晚期非小细胞肺 癌的药物经济学评价..... 孙 蕾等 (12):1479	恶性肿瘤患者多西他赛群体药动学模型的建立及验证 王君萍等 (18):2261
地舒单抗和唑来膦酸治疗绝经后骨质疏松症的成本-效用 分析..... 杜桂平等 (14):1742	双醋瑞因胶囊在健康受试者中的餐后生物等效性研究 徐凤华等 (18):2266
恶性肿瘤药物治疗相关不良事件健康状态负效用测量研究 的系统评价..... 卢钰琼等 (14):1748	罗沙司他致不良反应的文献分析..... 郑 丽等 (20):2519
纳武利尤单抗联合伊匹木单抗一线治疗不可切除恶性胸膜 间皮瘤的经济性评价..... 杜 恂等 (16):1995	基于FAERS数据库的利那洛肽风险信号挖掘... 张 科等 (22):2758
地塞米松联合硼替佐米与来那度胺治疗新诊断多发性骨髓 瘤的成本-效用分析..... 黄 丹等 (16):2001	白蛋白结合型紫杉醇治疗晚期非小细胞肺癌的有效性和安 全性..... 季 鹏等 (22):2762
替雷利珠单抗二线治疗晚期或转移性食管鳞状细胞癌的 成本-效用分析..... 刘世贤等 (18):2250	基于FAERS数据库的古塞奇尤单抗ADE信号挖掘与分析 阳 丽等 (22):2766
富马酸二甲酯治疗复发型多发性硬化的最小成本分析 李 伟等 (24):3005	富马酸替诺福韦二吡呋酯致肾损伤的主动监测与危险因素 分析..... 王亚亚等 (22):2770
·药物与临床·	替加环素治疗多重耐药鲍曼不动杆菌肺炎失败的影响因素 分析..... 孙国先等 (22):2775
UFLC-MS/MS法测定人胎盘灌流液中氟西汀、去甲氟西汀、 舍曲林的浓度及其胎盘透过率..... 王晶晶等 (2): 217	紫杉醇新辅助化疗单周方案对比密集方案用于乳腺癌的疗 效和安全性评价..... 赵明月等 (24):3010
非布司他心脏不良反应信号的数据挖掘和分析 钟 燕等 (2): 225	基于FAERS的二肽基肽酶4抑制剂相关不良事件信号挖掘 张 科等 (24):3015
瑞马唑仑用于门诊无痛胃镜镇静的临床观察..... 张 毅等 (4): 492	基于治疗药物监测的氨磺必利剂量校正浓度影响因素分析 王毅奇等 (24):3020
神香苏合丸辅助治疗冠状动脉三支血管病变的临床观察 李 敬等 (6): 735	阿替利珠单抗的不良事件风险信号挖掘..... 狄潘潘等 (24):3025
基于美国FAERS数据库的恩美曲妥单抗和维布妥昔单抗 不良事件信号挖掘..... 吴紫阳等 (6): 740	德拉马尼血药浓度测定方法的建立及应用..... 丁巧燕等 (24):3029
人血浆中左乙拉西坦和卡马西平同时测定方法的建立 史 敏等 (8): 987	·循证药学·
曲妥珠单抗联合化疗致心脏毒性的影响因素分析 朱小丽等 (8): 992	NOACs与华法林用于心脏瓣膜置换术后患者抗凝有效性和 安全性的Meta分析..... 周 强等 (2): 230
加巴喷丁类药物在疼痛治疗中的研究现状及热点分析 卢晓静等 (8): 996	耐药结核病治疗药物对妊娠期妇女及胎儿不良影响的Meta 分析..... 全淑燕等 (4): 497
地氯雷他定治疗荨麻疹的临床综合评价..... 刘 璐等 (10):1240	ICIs治疗NSCLC致免疫相关不良反应与疗效相关性的 Meta分析..... 赵 倩等 (6): 745
两种吗替麦考酚酯制剂用于肾移植患者的长期有效性和安 全性比较..... 杨 甜等 (10):1247	贝伐珠单抗生物类似药和原研药治疗非小细胞肺癌有效性、 安全性和免疫原性的Meta分析..... 陈海韬等 (8):1003
耐万古霉素肠球菌患者的临床分布特点及耐药性分析 袁 妍等 (10):1253	帕瑞昔布钠用于妇科手术及术后镇痛有效性和安全性的 Meta分析..... 张 欣等 (10):1258
基于openFDA数据库的胰高血糖素样肽1受体激动剂不良 反应信号挖掘与分析..... 董士超等 (12):1485	博纳吐单抗治疗急性淋巴细胞白血病有效性和安全性的 Meta分析..... 杨勇杰等 (12):1492
间断重复应用左西孟旦治疗肺动脉高压右心衰竭的临床 观察..... 韦 斌等 (14):1754	ICIs对比常规二线化疗方案用于晚期食管癌有效性与安全 性的Meta分析..... 甘水蓉等 (14):1764
非体外循环冠状动脉搭桥术后低蛋白血症与补充人血白蛋 白对患者急性肾损伤的影响..... 邱水晶等 (14):1759	住院新生儿药物镇痛有效性和安全性的系统评价/Meta分 析再评价..... 沈 巧等 (16):2022
	补肾类中成药联合PDE5抑制剂治疗勃起功能障碍有效性 与安全性的网状Meta分析..... 王 真等 (18):2271
	司来帕格治疗肺动脉高压的快速卫生技术评估

..... 董文星等 (20):2524	曲妥珠单抗生物类似药对比原研药治疗 HER-2 阳性乳腺癌有效性和安全性的 Meta 分析..... 邓为上等 (20):2529
TACE 联合局部消融术治疗不可切除原发性肝癌有效性与安全性的网状 Meta 分析..... 田 源等 (22):2779	牛/猪肺表面活性物质治疗早产儿呼吸窘迫综合征的快速卫生技术评估..... 郭 华等 (22):2786
新型口服抗凝药对比华法林用于左心室血栓有效性和安全性的 Meta 分析..... 周 强等 (24):3034	异麦芽糖酐铁治疗缺铁性贫血的快速卫生技术评估..... 刘旭婷等 (24):3040
·药师与药学服务·	
北京市基层医疗机构儿童抗菌药物使用及合理性分析..... 玉米提·塔西甫拉提等 (2): 236	基于因子分析和模糊综合评价法的医院药师药学服务胜任力研究..... 闫存玲等 (2): 240
伏立康唑联合米卡芬净治疗曲霉菌性心内膜炎患者的药学监护..... 张新茹等 (4): 503	医联体总药师制度促进基层医疗机构合理用药的探索..... 皇甫天然等 (6): 753
个体化合理用药监测平台在促进慢病患者合理用药中的应用..... 罗忠萍等 (8):1009	临床药师开展心血管内科入院患者药物重整的实践..... 符方方等 (10):1263
叶酸代谢基因检测在甲氨蝶呤治疗白血病中的临床意义..... 宋微微等 (10):1269	放疗后使用贝伐珠单抗致气管纵隔瘘 1 例并文献复习..... 杜中英等 (12):1500
医疗机构中药处方前置审核规则的优化与实践..... 张 婷等 (12):1506	基于成本-效益分析的医疗机构药学服务经济价值探讨..... 孔令希等 (14):1769
国内外远程药学服务现状..... 牛子冉等 (16):2028	临床药师参与 1 例椎间神经鞘瘤切除术后脓肿分枝杆菌感染的药学监护..... 吴燕燕等 (18):2277
电子处方流转风险管理中的药师职责分析..... 王广平 (18):2281	临床药师参与 1 例急性髓细胞白血病合并鼻脑型毛霉病患者的诊疗实践..... 陶 春等 (20):2534
基于文献的我国临床药师与医师协作影响因素探究..... 王晨玉等 (22):2791	运用 PDCA 循环法改善住院患者静脉输液使用情况..... 时银萍等 (22):2797
DRG 视角下临床药师参与肿瘤中心药事精细化管理的实践与思考..... 伍渊麟等 (22):2801	参数赋值法在我院肠外营养液处方审核中的应用..... 康 健等 (22):2807
住院药房药品调剂流程信息化优化实践..... 粟 林等 (24):3045	我院新型抗菌药物精细化管理模式应用及效果分析

..... 阙富昌等 (24):3049	儿科专科药师用药交代标准化培训体系的构建..... 陈灿辉等 (24):3053
..... 张 瑞等 (24):3059	·“一切为了人民健康——我们这十年”专栏·
《中国大剂量甲氨蝶呤循证用药指南》解读..... 宋再伟等 (16):2032	环孢素 A 个体化用药临床预后的实验室检查指标研究进展..... 胡锦涛炜等 (18):2285
..... 徐 蕊等 (20):2540	·综述·
3-碘甲状腺原氨酸的受体、通路及药理学效应研究进展..... 莫丽莉等 (2): 244	基本药物目录调整程序的国际经验综述..... 颜建周等 (2): 251
金莲花药理作用及临床应用研究进展..... 孙 萍等 (4): 507	肾素-血管紧张素系统调节剂对肿瘤药的辅助作用综述..... 徐诣芝等 (6): 758
紫雪散处方中制芒硝及其炮制方法的历史沿革..... 赵 晨等 (6): 764	p38 MAPK 信号通路在脑卒中后认知障碍中的作用及在中药防治中的药理研究进展..... 丁志敏等 (8):1014
水合氯醛制剂的研究及应用综述..... 陆 华等 (8):1021	艾纳香化学成分及药理活性的研究进展..... 范东生等 (10):1274
二甲双胍药动学影响因素的研究进展..... 申亦可等 (12):1513	成人危重患者利奈唑胺个体化用药的研究进展..... 张 明等 (12):1520
..... 张宇航等 (12):1525	淫羊藿黄酮苷类化合物生物转化的研究进展..... 张宇航等 (12):1525
PARP 抑制剂联合应用抗肿瘤临床前研究进展..... 张成勇等 (12):1530	中药治疗变应性接触性皮炎的药理作用机制..... 王 谊等 (14):1776
肾功能亢进患者抗菌药物合理应用现状..... 崔红燕等 (14):1782	含笑内酯的药理作用及机制研究进展..... 林 景等 (14):1787
司来帕格在肺动脉高压治疗中的应用..... 王志伟等 (16):2040	经典名方清燥救肺汤的历史沿革及现代应用进展..... 杨斯翔等 (16):2044
巨噬细胞膜仿生纳米递药系统在疾病靶向治疗中的应用..... 李婵莲等 (18):2290	经典名方天王补心丹治疗失眠的研究现状..... 赵 倩等 (18):2295
托法替尼治疗溃疡性结肠炎的研究进展..... 吴澎湃等 (18):2299	特殊人群患 2 型糖尿病的降糖药物选择策略..... 葛金华等 (20):2545
碳酸锂在双相障碍患者中个体化给药的研究进展..... 张晓东等 (20):2551	蒲公英的本草考证..... 秦聪聪等 (20):2556
中药挥发油微乳凝胶剂的研究进展..... 刘 慧等 (22):2812	国内外连续性药学服务的研究现状..... 陈心怡等 (24):3063
基于免疫调节探讨茶多酚及表没食子儿茶素没食子酸酯的抗肿瘤机制..... 李光达等 (24):3067	