

海峡药学 2019 年 第 7 期 (总第 234 期)

目 录

· 药剂 ·

- 星点设计效应面法优化盐酸米托蒽醌脂质体制备工艺
..... 杨 强,王旭玲(1)
- 正交设计法优选皮炎宁搽剂的提取工艺研究
..... 杨真真,陈剑场(4)
- 正交法优化阿瑞匹坦湿法研磨工艺
..... 林 立,陈娟雯(6)

· 药理 ·

- 酸模素大鼠体内药物代谢动力学研究
..... 李 文,罗莉丹,陈达林,等(8)
- 胡椒碱对口服盐酸普萘洛尔生物利用度的影响
..... 陈健勇,许俏苑(10)

· 中药与天然药物 ·

- 市售钩吻药材质量研究 林华菁,龙 铨,石冬梅(13)
- 类胡萝卜素类成分的生物活性与吸收代谢研究进展
..... 张怡评,陈 晖,方 华,等(17)
- 规范化养护对降低中药饮片变异率的影响 孙锦秀(20)

· 药物经济学 ·

- 三种质子泵抑制剂治疗消化道溃疡的疗效及经济性
回顾性分析 吴云敏,陈 侃,余养斌(22)

· 临床药学 ·

- HPLC - UV 法测定奥拉西坦血药浓度
..... 张陈枝,刘亦伟(24)

· 药物检验与分析 ·

- HPLC 法测定五指毛桃中补骨脂素含量及质量评估
..... 莫望春(26)
- HPLC 法测定传统中药制剂瘰疬膏中哈巴俄昔的含量
..... 陈鹏英,万京华(29)
- 高效液相色谱法测定氯化铵棕色口服液中甘草酸
的含量 徐 雷,程宗琦,王 尧,等(31)
- 丹参口服液中 4 个酚酸成分的稳定性考察及其相关性
研究 李建平,肖礼娥,肖 馨(33)
- 四环素软膏的质量标准提高的研究 ... 张 萍,王凯成(36)
- HPLC 法同时测定开胸顺气丸中 5 种成分的含量
..... 黄 澜,陈惠玲,李玲玲(40)
- 应用差示扫描量热法快速鉴别 4 种中药配方颗粒
..... 张 妮,苏玉纯,沈紧治(43)
- 疤痕霜中木犀草素的含量测定
..... 吴 安,黄南龙,吴军军(45)
- HPLC 法测定柴连口服液中连翘苷的含量
..... 楼灵英(48)
- 高效液相色谱法测定辅助改善记忆力保健食品中牛磺酸
含量 许舒瑜,关 斌,陈晓琳(50)
- UPLC - 四极杆 - 静电场/轨道阱高分辨质谱法测定畜禽
肉类食品中双酚 A 和双酚 S
..... 李宇翔,李燕平,华永有(53)
- 药物浓度标本保存时间对测定结果的影响
..... 潘俊平,邹素兰,蒋 艳(57)

- HPLC 法测定新药 DV 剂片中 β -胡萝卜素的含量
..... 张学敏,李春燕,岳 璐,等(59)

· 教学探讨 ·

- “互联网+”背景下移动学习在药品市场营销学课程
教学中的应用 鹿武耀(61)
- 中药资源学试题分析与评价 严寒静(63)

· 药物与临床 ·

- 氟康唑联合两性霉素 B 治疗真菌性角膜炎的临床疗效
Meta 分析 冀 杰,杨皓媛(65)
- 雾化吸入乙酰半胱氨酸溶液辅助治疗支气管肺炎的
Meta 分析 王华玉,杜 芑,石 宏(68)
- 盆炎净联合抗生素治疗盆腔炎的系统评价
..... 唐燕燕,童 鑫(72)
- 药学干预对唑诺酮类药物临床应用效果分析
..... 杜容妹(75)
- 清上蠲痛合剂对偏头痛患者血浆 β -内啡肽和一氧化氮
的影响 李婧辉,李婉玉,李 娜,等(77)
- 辅助滞留胃内的胶囊内镜进入十二指肠的临床意义
..... 赵 妙,刘 军,卢伶俐,等(79)
- 七氟醚对缺血早期和再灌注早期处理对体外循环后肺
损伤的保护作用分析 高保军(81)
- 综合分析加味桃核承气汤治疗糖尿病(2 型)患者的效果
及对患者血糖水平的影响
..... 吴茂青,魏育华,叶 宇(83)
- 臭氧联合硝呋太尔制霉菌素阴道软胶囊治疗阴道炎的疗效
观察 闫河平,闫晓琴(85)
- 药膳馒头改善上消化道动力试验研究
..... 李 晟,林振文,陈 曦,等(86)
- 替莫唑胺和靶向药物分别联合放疗治疗肺癌脑转移的临床
效果对比 韦华军,杨长福,张坤强,等(89)
- 腹部手术患者硬膜外麻醉中辅助右美托咪定对生命体征、
Ramsay 评分的影响研究 陈富杰(91)
- 不同剂量非布司他治疗痛风伴高尿酸血症患者的临床分析
..... 周凯骏,富江里,弓疡东,等(92)
- 子宫内异位症患者腹腔镜手术联合米非司酮治疗价值
分析 姜克萍,杜志顺(94)
- 不同剂量阿托伐他汀治疗急性冠脉综合征患者降脂效果
及对主要心脑血管事件影响的观察
..... 袁婧玮,赵广阳,郭 丽,等(95)
- 参七胶囊促进老年股骨颈骨折术后患者骨折愈合的疗效
研究 陈 鑫,吴飞鹏(97)
- 瑞芬太尼全身麻醉对剖宫产产妇血流动力学及新生儿的
影响 鄢冬梅(99)
- 痰热清注射液联合抗生素治疗支气管扩张合并感染疗效
观察 杨晓晴,陈 广,谢夏南,等(101)
- 盐酸利多卡因用于预防丙泊酚注射痛的临床观察
..... 郑自富,项 焱,李俊标,等(103)
- 探讨重组人促红素联合蔗糖铁在维持性血液透析贫血
患者治疗中的应用 邓丽贞,黄 力(104)
- 达克罗宁胶浆在预防经口气管插管全麻手术咽喉不适的
临床观察 修雪莉,董 斌,温福腾,等(106)

舒肝解郁胶囊联合雷贝拉唑治疗上腹痛综合征的疗效观察	胡忠东(108)	观察阿司匹林联合氯吡格雷治疗急性脑梗死的临床疗效及安全性	白霞(153)
桂枝茯苓胶囊联合米非司酮治疗子宫肌瘤的临床疗效和安全性评价	张丽丽,李枫(109)	探讨铝碳酸镁片联合熊去氧胆酸治疗胆汁反流性胃炎的临床效果	杨周(155)
1,6-二磷酸果糖对慢性心衰患者的心肌酶谱和凝血功能的影响分析	戴亨纷,肖靖雯,张宏,等(111)	孟鲁司特钠治疗小儿哮喘的临床效果评价	常佩,李雪勤,李锦璐(156)
阿司匹林联合硫酸镁对子痫前期患者临床疗效与并发症的改善	何燕君(113)	吡柔比星和环磷酰胺联合多西他赛治疗乳腺癌的临床疗效	王建星(157)
升白汤口服液对恶性肿瘤化疗骨髓抑制的疗效观察	陈洁,容景瑜,林清(115)	研究二甲双胍联合短效避孕药对多囊卵巢综合征患者内分泌和血脂影响	毕春燕(158)
小郁子油子午流注穴位贴敷治疗肝硬化晚期患者便秘	朱妙芬,谭礼茵(117)	布地奈德联合复方异丙托溴铵雾化吸入治疗小儿支气管肺炎的疗效与安全性研究	罗素云,何成龙,陈钊毅(160)
左乙拉西坦联合高压氧治疗脑卒中后癫痫的疗效观察	杨省振(118)	胞磷胆碱钠注射液联合强化步行训练治疗早期卒中中偏瘫患者的效果观察	彭立保(162)
柴胡栀子汤联合常规西药治疗甲状腺功能亢进症的效果分析	伍文耀,何清香,张绮芸,等(120)	艾拉莫德联合甲氨蝶呤治疗活动性类风湿关节炎的疗效及安全性评价	严匡华,陈龙,严凤梦(163)
特利加压素结合人血白蛋白治疗肝硬化顽固性腹水的效果及对患者血清生化指标的影响	关润年,陈璐(122)	加味清胃散治疗胆汁反流性胃炎脾胃湿热型临床分析	王勋(165)
超声引导下下肢神经阻滞联合右美托咪定持续泵注在老年重危患者髋关节置换术中的价值分析	周婉红,何晓霞(123)	门冬胰岛素与生物合成人胰岛素治疗妊娠期糖尿病的疗效比较观察	王瑞瑞,徐靖波,赵洪影(166)
芪苈强心胶囊联合常规西药治疗心肌梗死后心力衰竭患者的效果及对其心功能的影响	罗芳(125)	瑞舒伐他汀与辛伐他汀治疗老年冠心病伴高胆固醇血症的临床比较	曾伟东(168)
马来酸依那普利叶酸片和马来酸依那普利片治疗H型高血压的效果对比	蔡京海,黄培森(127)	盐酸氨溴索联合布地奈德雾化吸入治疗小儿支气管肺炎的临床疗效观察	李锦璐,常佩,李雪勤(169)
丁苯酞注射液及丁苯酞胶囊治疗急性脑梗死的临床疗效观察	林加璐,郭毓武,张如坚(128)	卡前列素氨丁三醇联合缩宫素在宫缩乏力产后出血治疗中的应用分析	张瑞(171)
雷贝拉唑三联疗法用于幽门螺杆菌阳性消化性溃疡患者治疗中的临床效果分析	刘玉珠,张凌尉,张佩茂(130)	探讨头孢美唑对吸入性肺炎的治疗效果及药理作用	蓝秋文(172)
普罗帕酮治疗心律失常的疗效分析	温传春,廖继全,黄海山(132)	胺碘酮与厄贝沙坦联合治疗心力衰竭并心律失常的效果	恩歌(173)
胰岛素持续皮下输注与胰岛素皮下注射治疗妊娠糖尿病的疗效及安全性比较	黎海娟(133)	氟比洛芬酯复合地佐辛对瑞芬太尼复合麻醉术后痛觉过敏的预防效果观察	赵艳艳,李继峰,刘彦超(174)
三伏贴敷疗法治疗不同证型过敏性鼻炎疗效观察	张新响(135)	岭南中药熏洗方沐足配合气压治疗应用于剖宫产后恢复的临床效果观察	章青英,肖夏清(176)
麻黄附子细辛汤辅助治疗咳嗽变异性哮喘的效果及对患者血清细胞因子水平的影响	梁焜,王萍,谭荣任(136)	复方利多卡因乳膏在小儿包皮环切术中的应用效果观察	钟玫,孙国中,袁燕文,等(177)
丙戊酸镁辅助治疗难治性精神分裂症的效果	甘晓文,何婉婷(138)	硫酸镁注射液辅助治疗小儿喘息性肺炎的临床价值研究	李雪勤,李锦璐,常佩(179)
舍雷肽酶肠溶片对慢性鼻窦炎疾病肿胀的疗效及安全性评估	张勇(140)	硫普罗宁肠溶胶囊治疗老年抗精神病药物所致肝损伤的效果及护理	陈刚,黄杰萍,谭桂燕,等(180)
阿米替林口服联合利多卡因膀胱灌注治疗间质性膀胱炎的临床疗效观察	王宇,钟海虎(141)	多索茶碱治疗小儿支气管肺炎疗效观察	张桂聪,姚慧锐,邓飞越(182)
胺碘酮、艾司洛尔对外科手术中快速型心房颤动的疗效观察	邱莹(143)	不同剂量阿替普酶联合芬戈莫德治疗急性缺血性卒中中安全性和有效性的研究	周金山,陈伦任,卢文富,等(184)
替米沙坦治疗高血压合并糖尿病的疗效及对患者尿白蛋白的影响	何金侠(146)	拜糖平和二甲双胍应用于2型糖尿病治疗中效果及安全性分析	潘艳琼(186)
二甲双胍联合瑞格列奈治疗2型糖尿病效果分析	黄莘(147)	四子散热奄包热熨法用于全麻术后男性导尿管相关膀胱刺激症的临床观察	麦丽心,伍丽容,黄艳君(187)
不同剂量阿托伐他汀对比辛伐他汀治疗老年冠心病合并高血脂血症的临床疗效和安全性分析	吴小青(149)	盐酸利托君治疗先兆流产的临床观察及护理	游宇园,利育兰,刘命凤(189)
吡柔比星热灌注联合全身化疗治疗晚期膀胱癌的临床效果与安全性探讨	商家铭(150)	奥氮平在乳腺癌方案新辅助化疗所致恶心呕吐的应用价值	陈新蕾,郭灿璨(190)
雷替曲塞联合经肝动脉化疗栓塞术治疗晚期大肠癌肝转移的临床疗效分析	郑毅(152)	CYP2C19基因多态性对氯吡格雷代谢的影响	龙娜(192)
		润燥止痒胶囊联合盐酸左西替利嗪片治疗老年皮肤瘙痒症的价值观察	付凯,王永辉,李鸿儒(193)

(下转封三)

(上接 A 页)

依达拉奉联合血管通治疗老年急性脑梗塞的临床效果观察 闫桂芳(195)

米非司酮联合促性腺激素释放激素激动剂治疗子宫内膜异位症的随机对照试验 车敏, 罗海华, 吴伟英, 等(196)

重组人促红细胞生成素与综合护理在维持性血液透析肝病者肾性贫血中的应用效果 李俊睿(198)

奥扎格雷与利伐沙班对下肢骨折术后患者深静脉血栓预防效果对比研究 张志强(199)

高危出血患者血液净化过程体外肝素抗凝的作用 杨晓丹(201)

猪肺磷脂注射液在新生儿呼吸窘迫综合征中的应用及护理分析 谭伟清, 陈巧玉, 甄青莲(202)

瑞舒伐他汀钙对急性前壁心肌梗死急诊 PCI 患者心功能的影响 吴建峰(204)

不同剂量非那雄胺对经尿道前列腺汽化电切患者治疗效果的影响 崔凯(205)

半夏白术天麻汤加减治疗高血压眩晕痰湿壅盛证临床疗效观察 柴一杰, 陈晓宇(207)

黑升麻提取物治疗子宫切除术后绝经症状临床疗效观察 茅敏, 赵婷婷(208)

恩替卡韦联合胸腺肽 α_1 对慢性乙型肝炎患者的疗效探讨 方阳阳(209)

盐酸舍曲林联合脱敏对早泄患者性功能及配偶性生活满意度的影响 卢旭, 黄卫兰(211)

乳酸依沙吖啶在感染性伤口中的应用效果及护理对策 邓华红, 钟艳娟, 江燕霞(213)

速效胰岛素类似物与人胰岛素治疗妊娠糖尿病的对比研究 张文友, 林洪秀, 黄丽, 等(214)

化痰通腑汤治疗急性脑梗死的临床疗效和不良反应率分析 张方俊(216)

口服轮状病毒活疫苗对婴幼儿轮状病毒肠炎的预防效果 黄惠梅, 熊永新, 黄任清(217)

腹腔镜手术联合小剂量米非司酮治疗卵巢巧克力囊肿的疗效评价 黄玲波, 吴华平, 吴春燕(219)

玻璃体腔注射康柏西普和曲安奈德治疗湿性老年性黄斑变性患者的优劣差异 凌宏劲, 唐浩英, 明国英, 等(220)

静脉铁剂治疗重度缺铁性贫血患者的铁代谢变化特点及治疗效果 苏慧(222)

胆宁片联合辛伐他汀对非酒精性脂肪肝疗效的研究 李小庆, 蓝锡榕, 林辉娜(223)

米非司酮联合 Foley's 导尿管在足月妊娠计划分娩中的临床应用 廖大隆(225)

金莲花颗粒治疗上呼吸道感染患者临床疗效研究 苏立芬, 蔡龙旭, 汪金林(227)

右美托咪定超前镇痛对脑幕上肿瘤手术患者苏醒期血流动力学的影响 周强, 陈君(228)

健脾止泻汤对小儿腹泻患儿排便情况的影响 林慈升, 李惠君, 邱会(230)

吸入布地奈德联合噻托溴铵对哮喘-慢阻肺重叠综合征的应用价值分析 陈方榕(232)

健康促进干预在社区内口服降糖药 2 型糖尿病患者中的应用效果 刘冰(233)

盐酸法舒地尔辅助治疗脑外伤后脑水肿的效果及对患者神经功能的影响 苏坚璜(235)

妇科止血灵辅助治疗更年期功能性子宫出血的效果及对患者激素水平的影响 李秋月(236)

马来酸麦角新碱注射液辅助治疗产后出血的效果分析 叶文芬(238)

磷酸肌酸注射液辅助治疗冠心病心绞痛的效果及对患者心功能的影响 张奇, 翁志远(240)

子宫肌瘤患者经右美托咪定麻醉行腹腔镜手术的围手术期护理研究 王惠华(241)

骨科 HIV 阳性手术患者手术室护理干预术前抗生素的应用及效果分析 王丽, 彭红, 吴翠梅(243)

中医治疗带状疱疹后遗神经痛的进展分析 葛群(244)

叶下珠的现代研究及临床应用 林环环(246)

202 例应用碳青霉烯类抗菌药物对常见革兰阴性杆菌敏感性影响分析 许惠溢, 张益钦, 施丹妮, 等(248)

联合雾化吸入两性霉素 B 治疗侵袭性肺曲霉病 1 例报告 顾凯, 唐玉林(251)

临床药学在干预抗菌药物合理使用中的效果分析 李日光(253)

临床药师干预胰岛素泵治疗糖尿病的应用观察 许可珍, 黄小红, 周彤, 等(254)

临床药师参与 1 例癫痫患者苯妥英钠中毒治疗的实践与分析 邓惠容, 常惠礼, 江晟(256)

临床药师参与 1 例造影剂相关的急性肾损伤的治疗实践 蔡明慧, 唐崑(257)

某院门诊处方点评及不合理用药分析 吴月娣, 李贵利(260)

药剂科管理对促进医院抗菌药物合理应用的影响 林逸诚, 陈碧艳(262)

2015 ~ 2017 年我院利用 PASS 系统监测医嘱用药结果分析 张益钦, 许惠溢, 吴敏, 等(264)

PDCA 在降低住院癌痛麻醉性镇痛药品处方不合格率中的运用 高惠洁, 梁婉宁, 王匀, 等(266)

中成药处方点评干预对合理用药的影响探讨 张秋颖(268)

儿科上呼吸道感染治疗中抗菌药物的应用现状调查 萧灿荣(269)

探究肝胆外科围术期抗菌药物的临床使用效果 马志勇, 汪明强, 李雪平, 等(271)

• 药物不良反应 •

我院 2015 ~ 2017 年药品不良反应报告分析 伍小婷(272)

我院 154 例药物不良反应报告分析与探讨 林兰婷(274)

我院 52 例肺结核患者药品不良反应报告分析 陈耀宙, 陈华漫(277)

1 例美罗培南引起药物热的病例分析 陈杰, 卢潇潇, 林小小(279)

1 例美托洛尔致眩晕的病例分析 何东平, 刘沙(280)

苯磺酸顺阿曲库铵致严重过敏反应 1 例 毛姗姗, 冯秀梅(282)

• 经营与管理 •

医院信息系统在我院中药管理应用中的效果分析 许耀宗(283)

应用 PDCA 循环优化住院药房工作模式 徐晓娜, 赵暖暖, 董旺青, 等(285)

PDCA 循环管理法在降低中草药处方调剂差错中的应用 张瑾(288)

探析门诊药房退药原因及对策 吴艺燕(289)

门诊金牌药师服务体系建立的探索与实践 杨亚鹏, 雷伟, 黄静, 等(291)

智能药柜在麻醉药安全管理中的效果研究 饶智明, 毕磊, 唐宇, 等(293)

CONTENTS OF CHIEF ARTICLES

Optimization of Preparation of Mitoxantrone Hydrochloride Loaded Liposomes by Using Central Composite Design Response Surface Methodology	YANG Qiang,WANG Xu-ling(1)
Studies on Optimal Extraction Technology of Chinese Medicine of PiYanNing Liniment by Orthogonal Method	YANG Zhen-zhen, CHEN Jian-chang(4)
Process Optimization of Wet Milling of Aprepitant by Orthogonal Method	LIN Li, CHEN Xian-wen(6)
The Pharmacokinetic Study of Nepodin in Rat	LI Wen, LUO Li-dan, CHEN Da-lin, et al(8)
Study on Influence of Piperine on Bioavailability of Propranolol Hydrochloride in Oral Administration	CHEN Jian-yong, XU Qiao-yuan(10)
Quality Investigation of Medicinal Material Market of <i>Gelsemium elegans</i>	LIN Hua-jing, LONG Quan, SHI Dong-mei(13)
Advances in the Study of Bioactivity and AbsorptionmEtabolism of Carotenoids	ZHANG Yi-ping, CHEN Hui, FANG Hua, et al(17)
Efficacy and Economic Analysis of Three Kinds of Proton Pump Inhibitors in the Treatment of Peptic Ulcer	WU Yun-min, CHEN Kan, YU Yang-bin(22)
Determination of Blood Drug Concentration of Oxiracetam by HPLC-UV	ZHANG Chen-zhi, LIU Yi-wei(24)
Determination of Psoralen Content and Quality Evaluation in Wuzhi Maotao by HPLC	MO Wang-chun(26)
Determination of Hapagoside in Luoli Cream of Traditional Chinese Medicine by HPLC	CHEN Peng-ying, WAN Jing-hua(29)
Determination of Glycyrrhizic Acid in LuHuaAn Brown Oral Liquid by HPLC	XU Lei, CHENG Zong-qi, WANG Yao, et al(31)
Study on the Stability and Correlation of Four Phenolic Acids in Danshen Oral Liquid	LI Jian-ping, XIAO Li-e, XIAO Xin(33)
Study on Improvement of Quality Standard Tetracycline Hydrochloride Ointment	ZHANG Ping, WANG Kai-cheng(36)
Determination of Five Components in Kaixiong Shunqi Pills by HPLC	HUANG Lan, CHEN Hui-Ling, LI Ling-ling(40)
Rapid Identification of Four Traditional Chinese Medicine Formula Particles by Differential Scanning Calorimetry	ZHANG Ni, SU Yu-chun, SHEN Jin-zhi(43)
Determination of Luteolin in Acne Cream	WU An, HUANG Nan-long, WU Jun-jun(45)
Determination of Forsythin Content in Chailian Oral Liquid by HPLC	LOU Ling-ying(48)
Determination of Taurine in Auxiliary Improvement of Memory Health Food by HPLC	XU Shu-yu, GUAN Bin, CHEN Xiao-lin(50)
Determination of Bisphenol A and Bisphenol S in Livestock and Poultry Meat by UPLC_Quadropole_Electrostatic Field Track Trap High Resolution Mass Spectrometry	Li Yu-xiang, Li Yan-ping, Hua yong-you(53)
The Effects of Storage Time on Measurement Result of The Drug Concentration of Samples	PANG Jun-ping, ZOU Su-lan, JIANG Yan(57)
Determination of β -carotene in New Drug DV Tablets by HPLC	ZHANG Xue-min, LI Chun-yan, YUE Lu, et al(59)
Application of Mobile Learning in the Teaching Of Pharmaceutical Marketing Course Under the Background of Internet Plus	PANG Wu-yao(61)
Analysis and Assessment of Test Paper of Processing of Chinese Medicinal Resource	YAN Han-jing(63)
The Curative Effect of Fluconazole Combined with Amphotericin B in the Treatment of Keratomycosis;a Meta-analysis	GONG Jie, YANG Hao-yuan(65)
Meta-analysis of N-acetylcysteine Inhalation for Patients with Bronchopneumonia	WANG Hua-yu, DU Peng, SHI Hong(68)
Penyanjing Plus Antibiotic for Pelvic Inflammatory Disease: A Systematic Review	TANG Yan-yan, TONG Xin(72)
Pharmaceutical Intervention of Clinical Application of Quinolones	DU Rong-mei(75)

【期刊基本参数】CN35-1173/R * 1988 * m * 16 * 294 * zh * p * 10.00 * 2019 - 7

责任编辑:冯彩霞