

- 中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊
- 《中国核心期刊(遴选)数据库》收录期刊
- 万方数据—数字化期刊群
- 中文科技期刊数据库
- 《CAJ-CD规范》执行优秀期刊
- 中国报刊订阅指南信息库收录

ISSN 1006-3765
CN 35-1173/R

海峡药学

HAI XIA YAO XUE
STRAIT PHARMACEUTICAL JOURNAL

海
峡
药
学

二
〇
二
〇
年

第
三
十
二
卷

第
五
期

(总
第
二
四
四
期)

2020.5

Vol.32 No.5

(总第244期)

ISSN 1006-3765



国家指定处方药广告发布专业刊物

主管：福建省科学技术协会
主办：福建省药学会

海峡药学 2020 年 第 5 期 (总第 244 期)

目 录

· 综述与讲座 ·

内质网应激与非酒精性脂肪肝研究进展
..... 霍兆炯, 吴斐华(1)

· 药剂 ·

胶原肽微乳化递药系统制备及稳定性考察
..... 王 芳, 顾亚敏(5)

· 药理 ·

NX-65 抗乳腺癌细胞 SK-BR-3 的作用和机制研究
..... 米 雪, 马俊杰, 倪 欣, 等(8)
三七皂苷 R₁ 的大鼠血浆药物代谢动力学研究
..... 陈雄英, 李小池(11)

· 中药与天然药物 ·

特异性 PCR 鉴别人参花和三七花
..... 宋 茜, 张红英, 陈树东, 等(14)
白花蛇舌草中槲皮素提取工艺的优化 游 侃(17)
饮片煎煮与配方颗粒调制的干姜白术半夏汤临床用量
差异分析 曾秀芳, 谭梅英, 许国清(20)
HPLC-Q-TOF-MS 技术在覆盆子指纹图谱建立和化学
成分归属中的应用 邓俊杰(23)
藤类中药的化学成分及临床应用 陈婉蓉(27)

· 临床药学 ·

HPLC 测定人血浆中伏立康唑的血药浓度
..... 高元峰, 欧阳林旗, 肖望重, 等(29)
LC-MS/MS 测定人血浆中莫沙必利的浓度
..... 朱文玲, 熊文刚, 伊金玲, 等(32)

· 药物检验与分析 ·

苹果酸舒尼替尼制备及对照品标化
..... 申 琳, 王春水, 童俊杰, 等(35)
7 种医院外用制剂微生物限度检查法的适用性试验
..... 高 珊, 唐 蕾, 赵伟国(39)
离子色谱法测定依地酸二钠中氯离子的研究
..... 李 颖, 龙海燕(42)
微波消解-ICPMS 法同时对银耳中多种元素的测定与分析
研究 李 进, 金 华, 金 鹏, 等(45)
奥美拉唑肠溶胶囊溶出度测定的不确定度评定
..... 韩志云, 金 鹏, 滕海堂, 等(48)
HPLC 法同时测定桑活接骨颗粒中的两种成分
..... 曾海坤, 邓丽婷, 谭梅英(51)
HPLC 法测定理气舒心片中阿魏酸的含量
..... 袁文洪, 高宇明, 谢 艳, 等(54)
ICP-MS 法测定药用辅料“木糖醇”中 12 种微量元素含量
..... 谢莹莹, 刘雁鸣, 龙海燕(56)
微滤膜吸附对合成色素的检测影响
..... 陈丽芳, 何孝金, 董昌平, 等(59)
清热感冒颗粒质量标准提高的研究 关 斌(63)

· 教学探讨 ·

科研反哺教学在制药工程专业本科生教学中的探索及
实践 高 瑜, 陈海军, 万东华(65)

浅谈药学类专业物理化学课堂教学的思考与探索
..... 武华乙, 金兰英, 丁 雯, 等(68)
互动式案例教学法在临床药物治疗学教学中的应用与
思考 廖伟坚(70)
高职院校药品生产技术专业综合实训教学探索
..... 陈庆钥, 林阳君, 林水森(72)

· 药物与临床 ·

临方炮制三子养亲汤对哮喘治疗效果的临床观察
..... 李 丹, 刘玉凤, 陈琦辉, 等(74)
福州市学龄前儿童维生素 A 缺乏与反复呼吸道感染的
相关性及其影响因素分析
..... 郭敬民, 林华川, 葛 品(77)
142 例感染病例会诊分析
..... 万 杰, 曾 昕, 周义录, 等(80)
头孢菌素所致双硫仑样反应的研究进展
..... 林志强, 陈婷婷, 傅新阳(83)
重组牛碱性成纤维细胞生长因子凝胶预防鼻咽癌放疗
前拔牙后干槽症 余雅云, 邱素芳, 王根桃, 等(86)
前列地尔的用法探讨 申伟培, 曾 铮, 黄振光, 等(88)
临床药师参与化脓性脑膜炎个体化治疗过程中的药学监护
..... 朱玉凤, 王安发, 雷源标, 等(90)
苯溴马隆片与别嘌醇缓释胶囊治疗 T2MD 合并高尿酸
血症的效果观察 卢丽冰, 朱曼华, 林阳阳(92)
分析曲美布汀联合质子泵抑制剂对食管反流病患者
食管远端平滑肌运动功能的影响
..... 倪德龙, 马善美, 郑 卫(94)
分析原发性高血压应用缬沙坦联合硝苯地平控释片治疗
的效果 江文科, 程 卓, 李锦良, 等(96)
替硝唑联合克林霉素治疗细菌性阴道炎的疗效观察
..... 陈 宇, 周振昭, 许运承(97)
少腹逐瘀汤对卵巢囊肿气滞血瘀症患者血流变学、
性激素水平及血清相关因子的影响 李国馨(99)
参麦注射液对激素抵抗型支气管哮喘患者糖皮质激素
受体和免疫功能调节的作用分析 胡纪旋(102)
不同疗程的甲氨蝶呤联合米非司酮治疗胎盘植入患者
的疗效对比 涂莹花(103)
恩替卡韦、富马酸替诺福韦二吡啶酯片治疗慢性乙型
肝炎的效果比较 朱曼华, 林阳阳, 卢丽冰(105)
匹伐他汀联合曲美他嗪在冠心病心绞痛中的效果分析
..... 程 轶, 余孔廷, 谭 昊(106)
注射用乌司他丁联合地塞米松磷酸钠注射液治疗急性
呼吸窘迫综合征的临床效果 宁 静(108)
奥卡西平联合左乙拉西坦治疗癫痫的临床疗效及其安全性
..... 林 鸣(110)
硫酸镁与盐酸利托君联用对早产胎膜早破患者宫缩抑制
的影响探析 王碧云(112)
自制黄连油联合中药熏洗对肛肠术后患者疼痛的影响
..... 林尊友, 方宗武(114)
分析硝苯地平联合厄贝沙坦治疗 2 型糖尿病合并高血压
的效果 尚慧琴(115)
补肾壮骨方结合经皮穿刺球囊扩张椎体成形术在老年性
胸腰椎骨质疏松性骨折中的临床观察
..... 唐由平, 曾思源(117)

硫酸镁联合硝苯地平治疗妊娠期高血压的疗效及对尿蛋白质的改善作用 戴江华(119)

促肝细胞生长素治疗重型肝炎对改善血清学指标和减少不良反应的效果 王文聪(120)

磺尿酸结合前列地尔对早期糖尿病肾病患者尿微量蛋白及胱抑素 C 含量的影响 莫志宁,何卫平,刘 央(122)

小柴胡汤加减治疗少阳证型高血压患者的疗效观察 杨丽凡,冯洋彬(123)

胺碘酮在急诊治疗快速型心律失常中的应用效果及安全性探讨 王选齐,彭红祥,肖利虎(125)

探讨利伐沙班用于髋关节置换术后预防下肢深静脉血栓形成的效果 吴淑敏,黄琰鑫,罗 蓓(127)

不同初始剂量左旋甲状腺素替代疗法对先天性甲状腺功能减低症患儿的疗效分析 吴思进(128)

大环内酯类抗生素联合牙周基础治疗对侵袭性牙周炎临床分析 李祖进,余美婵(130)

天麻素治疗老年性痴呆的效果分析研究 黄 瑾(132)

心源性卒中并颅内动脉瘤抗栓治疗 2 例 戴翠招,黄 明,黄牡丹(134)

阑尾炎切除术中应用 2% 聚维酮碘凡士林纱布的效果分析 单广强,袁效林(136)

探讨钠-葡萄糖协同共转运蛋白 2 抑制剂的临床应用及不良反应 马 庆,贾建旗,许 渊(138)

复方血栓通胶囊辅助治疗非增殖期糖尿病视网膜膜变的效果及对患者 OA 血流动力学的影响 颜 浩,宋建华(141)

苯磺酸左旋氨氯地平片辅助治疗老年难治性高血压的效果及对患者血清 Hcy、TNF- α 、IL-6 水平的影响 崔雨静(142)

大剂量甲基泼尼松龙治疗急性视神经炎的临床效果及安全性分析 郑锦标,马萍萍,萧玉莹(144)

丙卡特罗辅助治疗哮喘预测指数阳性儿童的临床效果 黄丽丽,方 昕,幸敏丽(146)

酪酸梭菌肠球菌三联活菌片辅助治疗老年功能性便秘的效果分析 霍振楠(147)

氯法齐明联合方案治疗致耐多药结核病的效果观察 贺 璠(149)

曲安奈德联合复方血栓通胶囊治疗白内障术后黄斑囊样水肿的疗效观察 胡敏芝,刘利娟(151)

小剂量阿托伐他汀钙联合常规治疗冠心病合并心力衰竭的效果及对患者血清 hs-CRP 及 BNP 水平的影响 张光平,程 卓,李锦良(152)

阿替普酶静脉溶栓联合依达拉奉治疗急性脑梗死的临床效果 李 耘,周洪飞(155)

侵袭性真菌感染联合用药的研究进展 张静文,朱少惠,李惠英(156)

氟哌噻吨美利曲辛临床研究新进展 刘星晔,刘家平,刘 璟,等(159)

近 10 年药品价格研究的文献计量分析 杨志峰,龚海虹,谭晓杰(163)

某院多潘立酮代谢性相互作用分析 秦 钊(165)

药师在儿童支气管哮喘治疗中的药学服务与价值分析 曾 焘(167)

临床药师查房实践经验与案例分析 张映娜,饶智明,谢志芬,等(169)

临床药师参与 1 例复杂性鸟肠球菌感染患者的用药分析 白志宇,张 洁,白大鹏(171)

临床药师对 1 例新型隐球菌肺炎患者的药学监护 苑新文,潘丽华,闫永悦(174)

1 例房颤合并冠心病使用抗栓药致球结膜出血的病例分析 尹淑华,罗 宁,严俊珍,等(176)

1 例侵袭性肺曲霉病患者的药学监护 范攀越,孙海燕,喻俊峰(178)

高龄合并肾功能不全患者抗感染方案调整 1 例 何 涛,朱艳春(181)

我院抗菌药物处方点评模式建立和药师作用临床效果观察 张当义,曾繁勇(182)

某院 2018 年上半年重点科室抗菌药物使用合理性分析 李毅敏,王培红,张 吟(184)

2018 年我院门、急诊中成药处方点评与合理用药 刘文文,李 冰(186)

处方点评在促进合理用药持续改进中的作用分析 林惠红(188)

我院处方点评模式的改进探讨 易晓燕,李正富(190)

我院骨科活血化淤类中药注射剂干预前后临床使用情况分析 张梅琴(192)

我院 2018 年度上半年重点监控药物监控分析 崔 斌,彭加兵,樊宗兵,等(194)

2017 年某院肾移植住院患者免疫抑制剂应用分析 杨海燕,洪卫兰,刘锐锋(196)

我院住院部药房抗菌药物使用情况分析 杨长勇,袁洪泽,李亚琴(198)

某医疗机构 3 种毒性中药的处方分析 林淑贞,倪立坚(200)

住院患者药用药咨询情况分析 叶顺萍(202)

中山市市民家庭储药状况及用药安全调查 陈娟丽(204)

我院制剂调价前后的临床使用回顾性研究 杜彦秋(208)

2017 ~ 2019 年我院沙门菌感染情况和耐药性分析 黄 璐(210)

抗病毒药物在我院儿科住院患者中的使用调查 吉小丽(212)

• 药物不良反应 •

保山市药品监督管理机构药品不良反应认知度情况调查分析 李婵娟,陈玲玲(214)

我院 305 例药品不良反应报告分析 陶 春(217)

使用替加环素患者纤维蛋白原降低的回顾分析 黄 浩,陈湘平,陈凤朱,等(219)

• 经营与管理 •

基于数据挖掘的发药机调配效率研究 谭本仁,郑锦坤,徐晓梅,等(221)

智能静脉用药配置机器人在临床静脉输液配药过程中的应用探究 王奕江,程晓莉,胡和立,等(223)

信息技术创新临床合理用药智能化管理模式的药师审方实践 杨艳模,彭学清,曾 玲,等(225)

基于 HIS 系统的药品库存监控的设计和实现 梁伟亮,谭洁英,蔡育红,等(229)

药师进行临床督导常见问题的帕累托图-鱼骨图分析 陈华漫,黄红萍(231)

住院部药房麻醉药品管理和使用中存在的问题及改进措施 谭德涛,田 静(234)

药品调配与核对智能化工作模式应用与评价 李倚娴,林连娣,张玉娥,等(235)

药品检验机构仪器设备信息化管理系统的设计与实现 陈 爽,王知坚,张敏波,等(237)

CONTENTS OF CHIEF ARTICLES

Aavances in Endoplasmic Reticulum Stress and Nonalcoholic Fatty Liver Disease	HUO Zhao-jiong, WU Fei-hua (1)
The Role and Mechanism of Anti-Breast Cancer Cells SK-BR-3 of NX-65	MI Xue, MA Jun-jie, NI Xin (8)
Pharmacokinetic Evaluation of Panax Notoginseng Saponin R ₁ in Rat Plasma	CHEN Xiong-ying, LI Xiao-chi (11)
Identification of Flower Buds of Panax ginseng and Panax notoginseng by Specific PCR method	SONG Qian, ZHANG Hong-ying, CHEN Shu-dong, et al (14)
Optimization of Extraction Process of Quercetin from Hedyotis Chinensis	YOU Kan (17)
Investigation on Clinical Usage Differences of Ganjiang Baizhu Banxia Decoction Prepared by Decoction Pieces and TCM Formula Granule	ZENG Xiu-fang, TAN Mei-ying, XU Guo-qing (20)
Establishment of Fingerprint and Identification of the Components in Rubus Chingii Hu by HPLC-Q-TOF-MS	DENG Jun-jie (23)
Determination of Plasma Voriconazole Concentrations by HPLC	GAO Yuan-feng, OUYANG Lin-qi, XIAO Wang-zhong, et al (29)
Determination of Mosapride in Human Plasma Using LC-MS/MS Method	ZHU Wen-ling, XIONG Wen-gang, YIN Jin-ling, et al (32)
Preparation of Sunitinib Malate and the Standardization of Reference Substance	SHEN Lin, WANG Chun-shui, TONG Jun-jie, et al (35)
Applicability Test of Microbial Limit Test for 7 kinds of Hospital Preparations for External Application	GAO Shan, TANG Lei, ZHAO Wei-guo (39)
Determination of Chloride Ion in Disodium edetate by Ion Chromatography	LI Ying, LONG Hai-yan (42)
Determination and Analysis of Various Elements in <i>Tremella fuciformis</i> by ICPMS after Microwave Digestion	LI Jin, JIN Hua, JIN Peng, et al (45)
Evaluation of Uncertainty in Dissolution Test of Omeprazole Enteric-coated Capsules	HAN Zhi-yun, JIN PENG, TENG Hai-tang, et al (48)
Simultaneous Determination of two Components in SangHuo JieGu Granule by HPLC	ZENG Hai-kun, DENG Li-chang, TAN Mei-ying (51)
Simultaneous Determination of Ferulic Acid in LiQi ShuXin Tablet by HPLC	YUAN Wen-hong, GAO Yu-ming, XIE Yan, et al (54)
Determination of Twelve Trace Elements in Xylitol by ICP-MS	XIE Ying-ying, LIU Yan-ming, LONG Hai-yan (56)
Influence of Microfiltration Membrane Adsorption on Detection of Synthetic Pigments	CHEN Li-fang, HE Xiao-jin, DONG Chang-ping, et al (59)
Study on Improving Quality Standard of QingRe GanMao Granule	GUAN Bin (63)
Exploration and Practice of Scientific Research-Assisted Education in Pharmaceutical Engineering Undergraduate Education	GAO Yu, CHEN Hai-jun, WAN Dong-hua (65)
Considering and Exploration of Physical Chemistry Classroom Teaching in Pharmaceutical Specialty	WU Hua-yi, JING Lan-ying, DING Wen, et al (68)
Clinical Observation on the Therapeutic Effect of Linfang Processed SanZiYangQin Decoction on Asthma	LI Dan, LIU Yu-feng, CHEN Qi-hui, et al (74)
Correlation and Influencing Factors of Vitamin A Deficiency and Repeated Respiratory Tract Infection in Preschool Children in Fuzhou City	GUO Jing-min, LIN Hua-chuan, GE Pin (77)
Analysis of 142 Infective Cases	WAN Jie, ZENG Xin, ZHOU Yi-hu, et al (80)
Investigation and Analysis on the Awareness of Adverse Drug Reactions of Drug Supervision and Administration Organizations in Baoshan City	LI Chan-juan, CHEN Ling-jing (214)
Research on Dispensing Efficiency of Dispenser Based on Data Mining	TAN Ben-ren, ZHENG Jin-kun, XU Xiao-mei, et al (221)

【期刊基本参数】CN35-1173/R * 1988 * m * 16 * 238 * zh * p * 10.00 * 2020 - 5

责任编辑:冯彩霞