



中华临床医师杂志

(电子版)

Chinese Journal of Clinicians (Electronic Edition)

首页

最新一期

期刊动态

过刊浏览

医学视频

在线投稿

期刊检索

期刊订阅

期刊导读

11卷4期 2017年2月 [最新]



期刊存档



期刊存档

▼

查看目录

期刊订阅



在线订阅



邮件订阅



RSS

作者中心



资质及晋升信息



作者查稿



写作技巧



投稿方式



作者指南

编委会

期刊服务



建议我们



会员服务



广告合作



继续教育

您的位置: 首页>> 文章摘要

药物相互作用相关因素研究

王阳, 肖云峰, 崔宏伟

010050 呼和浩特, 内蒙古医科大学附属医院药剂科(王阳), 临床医学研究中心(崔宏伟); 崔宏伟, Email: cuihw2001423@16.com

内蒙古医科大学蒙医药研究院项目资助(NYDMYY-2012KX02)

摘要:目的 探讨药物相互作用(DDIs)事件发生的风险因素。方法 对2009年1月至2011年10月我事件的164例患者的用药情况进行分析, 采用SPSS统计软件对DDIs事件发生的风险因素进行相关 $\chi^2=15.65\%$ (164/1 048)。其中大多数DDIs事件的等级为Type C(76.2%)。住院期间患者所服用的药物($\chi^2=15.61$, $P=0.005$)与DDIs发生相关。结论 药物的数量与患者住院时间是DDIs发生的风险因素有一定的参考价值。

关键词:药物相互作用; 住院时间; 风险因素; 药物数量

文献标引:王阳, 肖云峰, 崔宏伟. 药物相互作用相关因素研究[J/CD]. 中华临床医师杂志: 电

参考文献:

- [1] Horn JR, Gumppper KF, Hardy JC, et al. Clinical decision support Improvement needed [J]. Am J Health Syst Pharm, 2013, 70(10): 905-909.
- [2] Mutebi A, Warholak TL, Hines LE, et al. Assessing patients' inf drug interactions[J]. J Am Pharm Assoc, 2013, 53(1): 39-45.
- [3] Obreli Neto PR, Nobili A, de Lyra DP Jr, et al. Incidence and p reactions caused by drug-drug interactions in elderly outpatients: a pr Pharm Pharm Sci, 2012, 15(2): 332-343.
- [4] Miranda V, Fede A, Nobuo M, et al. Adverse drug reactions and d hospital admission in oncology[J]. J Pain Symptom Manage, 2011, 42(3):
- [5] Norén GN, Sundberg R, Bate A, et al. A statistical methodology surveillance[J]. Stat Med, 2008, 27(16): 3057-3070.
- [6] Cami A, Manzi S, Arnold A, et al. Pharmacocinteraction network m interactions[J]. PLoS One, 2013, 8(4): e61468.
- [7] Coelho PV, Brum CA. Interactions between antidepressants and an lowering drugs among patients in the HIPERDIA Program, Coronel Fabricio Brazil[J]. Cad Saude Publica, 2009, 25: 2229-2236.

- [8] Tallarida RJ, Midic U, Lamarre NS, et al. A search for interact of abuse and the use of isobolographic analysis[J]. J Clin Pharm Ther,
- [9] Glintborg B, Andersen SE, Dalhoff K. Drug-drug interactions amo patients-frequent but mostly clinically insignificant[J]. Eur J Clin Ph
- [10] Becker ML, Visser LE, van Gelder T, et al. Increasing exposure between 1992 and 2005 in people aged > or = 55 years[J]. Drugs Aging, 2
- [11] Astrand B, Astrand E, Antonov K, et al. Detection of potential national pharmacy register[J]. Eur J Clin Pharmacol, 2006, 62(5): 749-7
- [12] Cusack BJ. Pharmacokinetics in older persons[J]. Am J Geriatr 302.
- [13] 殷明, 许萍, 潘雅东, 等. 老年人合理用药分析[J]. 临床合理用药杂志, 2013, 16(10): 145-148.
- [14] De Paepe P, Petrovic M, Outtier L, et al. Drug interactions among older patients admitted to the emergency department [J]. Acta Clin Belg
- [15] 刘晶星, 贺丹. 缩短患者平均住院时间对减少医疗纠纷的作用[J]. 临床合理用药杂志, 2013, 16(10): 145.

短篇论著

2型糖尿病合并高血压患者的血管并发症的调查分析

林杰. .中华临床医师杂志: 电子版
2014;8(18):3373-3375.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

环孢素A治疗难治性免疫性复发性流产的可行性分析

周冒秀, 付锦华. .中华临床医师杂志: 电子版
2014;8(18):3376-3378.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

宫腔镜与腹腔镜联合手术在女性不孕症诊治中的应用

孙凤仪, 龙萍, 马营营, 黄煜. .中华临床医师杂志: 电子版
2014;8(18):3379-3383.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

小儿肺炎支原体肺炎的临床特点分析

邓益斌, 潘攀, 肖玉荣, 梁予红. .中华临床医师杂志: 电子版
2014;8(18):3384-3386.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

KTP泪道激光成形术与泪道探通术治疗新生儿泪囊炎的临床对比观察

夏侯梨, 刘春兰, 廖洪斐, 周伟红, 朱慧娟. .中华临床医师杂志: 电子版
2014;8(18):3387-3390.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

局部晚期声门上喉癌的治疗与预后分析

李铭仪, 林辉, 刘锦全, 陈冬平, 胡伟汉. .中华临床医师杂志: 电子版
2014;8(18):3391-3393.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

药物相互作用相关因素研究

王阳, 肖云峰, 崔宏伟. . 中华临床医师杂志: 电子版
2014;8(18):3394-3396.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

头孢西丁预防肛肠疾病术后切口感染的疗效观察

师桂英, 马静研. . 中华临床医师杂志: 电子版
2014;8(18):3397-3399.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

离体直肠癌标本MRI检查的价值

孙秋德. . 中华临床医师杂志: 电子版
2014;8(18):3400-3403.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

彩色多普勒超声诊断腹腔干动脉瘤的临床价值

王贤明, 张振建, 华先平, 袁雪芬, 梅丽, 涂朝霞. . 中华临床医师杂志: 电子版
2014;8(18):3404-3406.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#) [收藏](#)

[编委会](#) [联系我们](#) [合作伙伴](#)

© 2017版权声明 中华临床医师杂志
网站建设: 北京华夏世通信息技术有限公司
北京市公安局西城分局备案编号: 11010202003200