

<<KDIGO急性肾损伤临床实践指南>>

图书基本信息

书名：<<KDIGO急性肾损伤临床实践指南>>

13位ISBN编号：9787117170284

10位ISBN编号：711717028X

出版时间：2013-4

出版时间：王海燕 人民卫生出版社 (2013-04出版)

作者：王海燕

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<KDIGO急性肾损伤临床实践指南>>

内容概要

改善全球肾脏病预后组织(KDIGO)出版《KDIGO急性肾损伤临床实践指南》的目的是帮助临床医生处理存在急性肾损伤(AKI)风险或者已经存在AKI的患者，其中包括对比剂导致的急性肾损伤(CI-AKI)。

《KDIGO急性肾损伤临床实践指南》的制定遵循了明确的证据复习和评价过程。

本指南由王海燕主译，共分定义、风险评价、评估、预防和治疗等章节。

AKI的定义和分期是基于RIFLE标准(风险、损伤、衰竭、丧失和终末期肾脏病)、急性肾损伤协作组(AKIN)标准和关于AKI危险因素的相关研究。

治疗章节涵盖了药物预防和治疗AKI的各种方法以及肾脏替代治疗在肾衰竭患者中的应用。

指南中的推荐是源于对相关试验的全面文献复习。

对证据质量和推荐强度的评价是采用GRADE方法。

本指南中对证据的局限性进行了讨论，并对将来的研究方向提出了具体的建议。

<<KDIGO急性肾损伤临床实践指南>>

书籍目录

公告工作组成员KDIGO理事会成员摘要主译前言原版前言第1部分 介绍与方法学 第1.1章 介绍 第1.2章 方法学第2部分 急性肾损伤定义 第2.1章 急性肾损伤的定义和分类 第2.2章 风险评估 第2.3章 急性肾损伤患者以及急性肾损伤高风险患者的评估和一般性治疗 第2.4章 临床应用 第2.5章 肾脏功能和结构改变的诊断方法第3部分 急性肾损伤的预防和治疗 第3.1章 血流动力学监测和支持在急性肾损伤防治中的应用 第3.2章 急性肾损伤患者的一般支持治疗, 包括对于并发症的管理 第3.3章 血糖控制和营养支持 第3.4章 急性肾损伤中利尿剂的使用 第3.5章 血管扩张剂治疗: 多巴胺、非诺多泮和利钠肽 第3.6章 生长因子治疗 第3.7章 腺苷受体拮抗剂 第3.8章 氨基苷类-两性霉素相关急性肾损伤的预防 第3.9章 预防重症患者急性肾损伤的其他手段第4部分 对比剂所致的急性肾损伤 第4.1章 对比剂所致急性肾损伤: 定义、流行病学或预后 第4.2章 对比剂导致的急性肾损伤高危患者的评估 第4.3章 对比剂所致急性肾损伤的非药物性预防措施 第4.4章 对比剂导致的急性肾损伤的药物预防措施 第4.5章 血液透析和血液滤过的作用第5部分 急性肾损伤的透析治疗 第5.1章 急性肾损伤肾脏替代治疗的时机 第5.2章 急性肾损伤停止肾脏替代治疗的标准 第5.3章 抗凝 第5.4章 急性肾损伤肾脏替代治疗的血管通路 第5.5章 急性肾损伤病人肾脏替代治疗的透析膜 第5.6章 急性肾损伤病人进行肾脏替代治疗的模式 第5.7章 急性肾损伤病人肾脏替代治疗的缓冲液 第5.8章 急性肾损伤时肾脏替代治疗的剂量治疗建议总结表和图重要参考信息缩写词和缩略语参考文献

编辑推荐

《KDIGO急性肾损伤临床实践指南》由王海燕主译，期望本指南能够为临床医生提供大量帮助。我们的主要目标是改善病人的治疗质量。

通过帮助临床医生熟悉和更好地理解本指南证据现状，我们期望在短期内能够实现这一目标。

通过对循证医学推荐的深刻理解，本指南也帮助分析了缺乏证据的领域以及研究方向。

帮助确定研究方向是制定临床指南的一项非常重要的功能，但人们常常忽视这一方面。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>