

论著

更昔洛韦对防治肾移植后巨细胞病毒感染预防性治疗的系统评价

张李峰<sup>1, 2</sup>, 田金徽<sup>1</sup>, 移康<sup>1</sup>, 贾文琴<sup>1</sup>, 杨克虎<sup>1△</sup>

<sup>1</sup>兰州大学循证医学中心, <sup>2</sup>兰州大学基础医学院免疫学研究所甘肃, 兰州730000

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

目的 系统评价更昔洛韦防治肾移植后巨细胞病毒

(cytomegalovirus, CMV) 感染的有效性。方法 计算机检索

PubMed、SCI、EMBASE、

Cochrane Library、中国期刊全文数据库、中国生物医学文献数据库、中文科技期刊数据库和中华医学会数字化期刊群, 并辅手工检索和其他检索, 收集肾移植后给予更

昔洛韦防治CMV感染的随机对照试验, 检索时间截止到2009年6月。

按照纳入标准由2名研究者独立筛选文献并提取资料, 采用

Cochrane Handbook推荐评价标准评价纳入研究质量, 采用

RevMan 5.0软件进行统计处理。

结果 共纳入12个随机对照试验。

Meta分析结果显示: (1)与不服用抗病毒药相比, 更昔洛韦并不能降低术后3个月和6个月CMV感染率和CMV发病率, 但可降低12个月CMV发病率, 可以延缓术后发生CMV感染的时间; (2)与伐昔洛韦相比, 两者降低CMV感染率和发病率的差别不大; (3)与阿昔洛韦比

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(1346KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(0KB)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含 “  
肾移植; 巨细胞病毒; 更昔洛韦; 系  
统评价; 预防性  
” 的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [张李峰<sup>1, 2</sup>, 田金徽<sup>1</sup>, 移康<sup>1</sup>, 贾文琴<sup>1</sup>, 杨克虎<sup>1△</sup>](#)

较，更昔洛韦可降低6个月CMV发病率；(4)与抗CMV-IgG和缬更昔