

药物与临床

芬太尼盐酸丙帕他莫和帕瑞昔布钠对全麻苏醒期急性疼痛的预防效果比较

林根, 李红英, 黄觉升, 于卫

[广东省人民医院(广东省医学科学院)麻醉科, 广州510080]

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

摘要目的比较芬太尼、盐酸丙帕他莫、帕瑞昔布钠对瑞芬太尼复合全麻苏醒期急性疼痛的预防效果。方法择期腹腔镜胆囊切除术患者120例, 随机分为对照组(C组)、芬太尼组(F组)、丙帕他莫组(B组)和帕瑞昔布组(P组), 每组30例, 于手术结束前20 min, 分别给予0.9%氯化钠溶液10 mL、芬太尼 $2 \mu\text{g} \cdot \text{kg}^{-1}$ 、盐酸丙帕他莫2 g、帕瑞昔布钠40 mg。记录苏醒时间, 拔管时间, 躁动发生情况, 手术后1, 2, 4, 6和12 h的疼痛视觉模拟评分(VAS), 恶心呕吐发生情况。结果苏醒时间和拔管时间C组、B组和P组近似, F组延长($P < 0.05$); 躁动发生情况, C组显著高于其他3组($P < 0.05$)。手术后1, 2 h F组、B组和P组VAS无明显差异, C组显著高于其他3组($P < 0.05$), 手术后4, 6, 12 h C组和F组VAS较另外两组高($P < 0.05$)。4组恶心呕吐发生率差异无统计学意义。结论芬太尼、盐酸丙帕他莫、帕瑞昔布钠均可以对瑞芬太尼复合全麻苏醒期急性疼痛有治疗效果, 芬太尼组苏醒时间较长, 单次使用盐酸丙帕他莫和帕瑞昔布钠能够提供一定时间手术后镇痛。

关键词

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [1004-0781 \(2012\) 12-1581-03](#)

通讯作者:

于卫

作者个人主页:

林根; 李红英; 黄觉升; 于卫

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(1086KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\] \(0KB\)](#)

▶ [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](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [林根](#)
- [李红英](#)
- [黄觉升](#)
- [于卫](#)