

临床医学

不同配比丙泊酚与瑞芬太尼全凭静脉麻醉对苏醒时间的影响

于昉, 裴凌

中国医科大学附属第一医院麻醉科, 辽宁 沈阳 110001

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 目的: 探讨不同剂量丙泊酚与瑞芬太尼配伍应用对全身麻醉苏醒时间的影响。方法: 60例ASA I ~ II级择期行中耳鼓室成型术病人, 随机分为4组, A组(丙泊酚与瑞芬太尼配比剂量600 mg:1 mg); B组(配比剂量500 mg:1 mg); C组(配比剂量400 mg:1 mg); D组(配比剂量300 mg:1 mg)。术中丙泊酚与瑞芬太尼持续泵入维持麻醉, 按照每组要求给予不同配比剂量, 根据双频谱指数(BIS)值调节输注速度, 维持BIS值在46~50范围内。并维持血压在(基础值±20)%范围内。观察患者苏醒时间、拔管时间及警觉/镇静评分(OAA/S)。结果: 苏醒时间、拔管时间A、C、D与B组比较均有显著性差异(P<0.05)。C组的苏醒时间、拔管时间最短, 且术后苏醒质量评分最佳。B组次之, A组与D组较差。结论: 丙泊酚与瑞芬太尼400 mg:1 mg剂量配比时, 持续输注维持全凭静脉麻醉, 苏醒最快、质量最佳。

**关键词** [丙泊酚](#); [瑞芬太尼](#); [全凭静脉麻醉](#); [苏醒时间](#)

分类号

**DOI:**

通讯作者:

作者个人主页: [于昉](#); [裴凌](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(310KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(0KB)

▶ [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“丙泊酚; 瑞芬太尼; 全凭静脉麻醉; 苏醒时间”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [于昉](#)

· [裴凌](#)