

药物与临床

两种顺苯磺酸阿曲库铵用于腹腔镜麻醉临床效果比较

黄杨, 肖少华, 杨昌明

湖北省荆门市第一人民医院麻醉科, 448000

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 目的比较进口与国产顺苯磺酸阿曲库铵用于腹腔镜手术麻醉的临床效果。方法择期须行腹腔镜胆囊切除手术患者70例, 随机分成两组各35例。观察并记录麻醉诱导、气管插管时心率、血压的变化及呛咳反射等不良反应。采用芬兰Datex (ABM) 肌松监测仪刺激腕部尺神经, 检测拇内收肌反应, 肌松监测方式为TOF。DragerVaper2000麻醉工作站行面罩去氮给氧, 咪达唑仑 $0.1 \text{ mg} \cdot \text{kg}^{-1}$ 、芬太尼 $2 \mu\text{g} \cdot \text{kg}^{-1}$ 、丙泊芬 $2 \text{ mg} \cdot \text{kg}^{-1}$ 诱导后, I组和II组分别单次静脉注射进口和国产顺苯磺酸阿曲库铵 $0.15 \text{ mg} \cdot \text{kg}^{-1}$ (3ED95), TOF中T1 $<5\%$ 后行气管插管, 并对插管条件进行评分。观察阻滞起效时间, 术中对心血管系统影响, 有无呛咳反射, 体内作用时间, 术后残余情况。结果I组和II组起效时间差异有显著性 ($P < 0.05$), I组气管插管条件优 (100.0%), II组85.7%。I组和II组术中对心血管系统的影响差异无显著性。I组未见明显不良反应, II组不良反应发生率14.3%, I, II两组作用时间差异无显著性, 术后恢复I组优于II组。结论进口顺苯磺酸阿曲库铵在插管时机、抑制呛咳反射及术后恢复方面优于国产顺苯磺酸阿曲库铵。

关键词 [阿曲库铵](#) [顺苯磺酸](#) [腹腔镜](#) [麻醉](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2009-11-1464](#)

通讯作者:

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(422KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\] \(OKB\)](#)
- ▶ [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

- ▶ [本刊中包含“阿曲库铵,顺苯磺酸”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [黄杨](#)
 - [肖少华](#)
 - [杨昌明](#)