

94文章

气相色谱法测定恶性血液病患者血浆中游离脂肪酸的含量

许自超, 李晓晔, 蒋静霞, 尹浔, 沈素芸, 杨建中,

第四军医大学化学教研室, 第四军医大学西京医院内科.

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 应用气相色谱法测定了恶性血液病患者(急性淋巴细胞性白血病、急性粒细胞性白血病、淋巴瘤)血浆中主要游离脂肪酸(C_{16:0}, C_{18:0}, C_{18:1}, C_{18:2})的浓度。所有恶性血液病患者血浆中几个主要的游离脂肪酸浓度,大多数比正常值显著降低(P<0.05或P<0.01)。

关键词 [气相色谱](#) [气相色谱-质谱](#) [游离脂肪酸](#) [恶性血液病](#) [血浆](#).

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(205KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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](#)
- ▶ [复制索引](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“气相色谱”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [许自超](#)
- [李晓晔](#)
- [蒋静霞](#)
- [尹浔](#)
- [沈素芸](#)
- [杨建中](#)
-