

综述

肝ASGP受体显像剂的研究进展

杨文江; 张现忠

北京师范大学

收稿日期 2009-4-7 修回日期 2009-5-19 网络版发布日期 2009-8-20 接受日期

摘要 去唾液酸糖蛋白受体(ASGP受体)显像剂对于肝脏疾病的早期诊断及指导治疗和评价预后有重要的临床意义。本文介绍了ASGP受体显像剂的发展过程及国内外的研究进展,并对其未来的发展方向做了展望。

关键词 [ASGP受体](#); [肝脏显像](#); [显像剂](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2009-021](#)

通讯作者:

张现忠 zhangxzh@bnu.edu.cn

作者个人主页: 杨文江; 张现忠

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(249KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“ASGP受体; 肝脏显像; 显像剂”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [杨文江](#)
- [张现忠](#)