

研究原著

# c-myc反义寡核苷酸联合5-Fu对胃癌的体外及裸鼠体内抗肿瘤作用

蔡辉 王晓鹏 苏河 李荣范 马云涛 李振军

甘肃省人民医院普外科

收稿日期 2007-11-6 修回日期 网络版发布日期: 2007-11-9

## 摘要

关键词 [基因,myc](#) [5-氟尿嘧啶](#) [寡核苷酸类,反义](#) [胃肿瘤](#) [体外/体内](#)

分类号

In vitro and in vivo synergetic antitumor effect of c-myc antisense oligodeoxynucleotides combined with 5-fluoro uracil

## Abstract

## Key words

DOI

通讯作者

### 扩展功能

#### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(210KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献](#)

#### 服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [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“基因,myc”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
  - [蔡辉](#)
  - [王晓鹏](#)
  - [苏河](#)
  - [李荣范](#)
  - [马云涛](#)
  - [李振军](#)