



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

ROR α ، یک سرکوب کننده تومور و هدف درمانی بالقوه برای
سرطان پستان

عنوان انگلیسی مقاله :

ROR α , a Potential Tumor Suppressor and
Therapeutic Target of Breast Cancer



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل
با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



بخشی از ترجمه مقاله

6. Conclusio

The orphan nuclear receptor ROR α has recently been identified as a potent tumor suppressor [5,7,26,67]. Expression of ROR α is downregulated in breast cancer tissues and cell lines. Restoration of ROR α expression in cancer cells suppresses the malignant phenotypes in culture and *in vivo* [5]. Based on these observations and given the recent progress characterizing ROR α agonists, further investigations of tumor suppressor activities by ROR α in breast cancers may lead to the discovery of novel therapeutic targets for this mortal disease.

6. نتیجه گیری

گیرنده هسته ای یتیم ROR α اخیراً به عنوان یک سرکوبگر قوی تومور شناخته شده است (5، 7، 26، 67). ظهور ROR α در بافت های سرطان پستان و رده های سلول های downregulated هستند. ترمیم ظهور ROR α در سلول های سرطانی باعث سرکوب فنوتیپ بدخیم در شرایط آزمایشگاه و در داخل بدن شده است (5). بر اساس این مشاهدات و با توجه به پیشرفت های اخیر مشخص کننده آگونیست های ROR α ، تحقیقات بیشتر از فعالیت های سرکوبگر تومور توسط ROR α در سرطان پستان ممکن است به کشف اهداف نوین درمانی برای این بیماری مرگبار منجر شود.



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، [اینجا](#) کلیک نمایید.