

عنوان مقاله:

پلاکت ها به عنوان هدف در درمان سرطان های تهاجمی

محل انتشار:

پنجمین کنفرانس بین المللی یافته های نوین علوم و تکنولوژی با محوریت علم در خدمت توسعه (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 3

نویسنده:

نغمه احمدیان کیا - عضو هیئت علمی مرکز تحقیقات پیشگیری از سرطان دانشگاه علوم پزشکی شاهرود

خلاصه مقاله:

یکی از مشکلات در درمان سرطان های تهاجمی، متاساز سلول های سرطانی به بخش های مختلف بودن مختلف بودن می باشد. اخیرا مشخص شده که سلول های سرطانی با فعالی کردن و کنترل رفتار پلاکت ها می توانند زمینه را برای بدخیم شدن و متاساز سلول های سرطانی فراهم کنند و افزایش تعداد پلاکت ها یا ترومبوسیتوز معمولا با پیش آگهی بد در بیماران سرطانی گزارش شده است. در این مطالعه مروری به نقش پلاکت ها در روند متاساز سلول های سرطانی پرداخته شده است. براین اساس به نظر می رسد که پلاکت ها می توانند به عنوان یک هدف در درمان سرطان های تهاجمی مطرح شوند.

کلمات کلیدی:

سرطان های تهاجمی، متاساز، پلاکت ها، درمان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/772753>

