



Главная / Здоровье

13:53 / 03.06.2026

ЗДОРОВЬЕ

## ДОСЛІДНИКИ ПРЕДСТАВИЛИ КІЛЬКА ПРЕПАРАТІВ, ЯКІ ДАЮТЬ НОВУ НАДІЮ У БОРОТЬБІ З ОНКОЛОГІЄЮ



Ілюстративне фото з відкритих джерел

Одразу кілька нових досліджень, представлених на щорічному конгресі Американського товариства клінічної онкології у Чикаго були представлені кілька препаратів, які дають нову надію у боротьбі з онкологічними захворюваннями. Про них пише [Deutsche Welle](#).

### Лікування раку підшлункової залози

Дослідники домоглися прориву в лікуванні одного з найбільш смертоносних видів раку - підшлункової залози. Однією з обговорюваних доповідей став результат дослідження препарату Dagaonprasib. Це таблетки, які майже вдвічі збільшили тривалість життя пацієнтів з метастатичним раком підшлункової залози, чий організм перестав реагувати на інші види хіміотерапії.

Результати дослідження, в якому брали участь 500 осіб, показали, що цей препарат також має значно менше побічних ефектів у порівнянні з хіміотерапією.

Дія Dagaonprasib заснована на блокуванні мутованого білка, який стимулює ріст пухлини у понад 90% випадків раку підшлункової залози. Досі цей механізм залишався невразливим для дії ліків. Препарат не викикує рак повністю, але дає пацієнтам додаткові місяці життя та покращує його якість.

### Вакцина проти меланоми

Новий препарат під назвою Intismegan заснований на технології мРНК і є персоналізованою "вакциною проти раку". Але йдеться не про профілактику, а про лікування вже існуючої пухлини.

Принцип роботи нагадує технологію, використану у вакцинах проти коронавірусу SARS-CoV-2, розроблених компаніями Moderna та BioNTech. Однак тут мРНК "навчає" імунну систему розпізнавати білки, характерні саме для пухлини пацієнта.

У дослідженні брали участь 157 пацієнтів, у яких меланома вже видалена. Вони були поділені на дві групи: першою проводили стандартну терапію після операції, другою - додавали індивідуальну мРНК-вакцину. Результати показали, що ризик рецидиву чи смерті знизився на 49%, а ризик метастазів чи смерті - на 59%. Ефект зберігався у довгостроковій перспективі. Це критично для меланоми, оскільки рецидиви найчастіше відбуваються у перші роки після лікування.

Наразі триває більш масштабне дослідження за участю близько 1000 пацієнтів, яке має підтвердити можливість реєстрації препарату.

### Відмова від хіміотерапії за раку молочної залози

Третій напрямок стосується раку молочної залози - однієї з найпоширеніших форм раку у жінок. Тут йдеться не про нові ліки, а про діагностичний тест Prosigna, який дозволяє визначити, чи дійсно пацієнтці необхідна хіміотерапія.

Метод заснований на аналізі активності генів у пухлинній тканині. Якщо активність низька, пухлина вважається менш агресивною і пацієнтка може обійтися гормональною терапією без важкої хіміотерапії.

У великому дослідженні взяли участь понад 4400 жінок з гормонозалежним раком грудей. Одні отримали стандартну схему лікування - хіміотерапію та гормональну терапію, інші - персоналізований підхід з використанням тесту Prosigna.

Результати показали, що між групами практично не було відмінностей: у пацієток, які уникли хіміотерапії, не спостерігалось збільшення частоти рецидивів або смертності. Але результати дослідження показують важливу перспективу: значна кількість жінок зможе уникнути тяжкого лікування, яке часто супроводжується серйозними побічними ефектами - без шкоди для ефективності терапії.

Підготував: [Сергій Дага](#)

ТЭГИ: [Новини здоров'я](#) [онкозахворювання](#) [ліки від раку](#)

Общее количество просмотров: 81



### ЧИТАЙТЕ ТАКЖЕ



**ПРОИСШЕСТВІЯ** «ЖУРНАЛІСТИ ТА АКТИВІСТИ НАГАДАЛИ ПРО ПОЛІТИЧНЕ МІНУЛЕ АХМЕТОВА ПІСЛЯ ІНТЕРВ'Ю»  
18:44



**ПОЛИТИКА** «НА БАНКОВОЙ ЗАЯВИЛИ, ЧТО СУЩЕСТВУЮТ РЕАЛЬНЫЕ ПРИЗНАКИ ПРЕКРАЩЕНИЯ БОЕВЫХ ДЕЙСТВИЙ»  
11:23



**МИР** «У МВС ЕСТОНІЇ ПОВІДОМИЛИ, ЩО ПОЧАЛИ РОЗГОРТАТИ ПРОТИДРОНОВУ МЕРЕЖУ НА КОРДОНІ З РФ»  
06:23



### НОВИНИ ПАРТНЕРІВ



**Потап і Настя виступили в Нью-Йорку за нечуваний гонорар ..**

[ДЕТАЛЬНІШЕ](#)

**Холоденко натякнула, що у Барських та Бадоева роман: зірки ..**

[ДЕТАЛЬНІШЕ](#)

**6 кухонних предметів, які варто замінювати частіше, ніж ви ..**

[ДЕТАЛЬНІШЕ](#)

**Грудні імпланти в сідницях: як зірка "Холостяка" стала ..**

[ДЕТАЛЬНІШЕ](#)



наверх