

Лечение анти-ВИЧ помогает вам быть здоровыми, уменьшая вирусное присутствие в крови в вашем организме

Все анти-ретровиальные препараты помогают уменьшить поражение клеток ВИЧ, но разные виды медикаментов действуют по-разному.

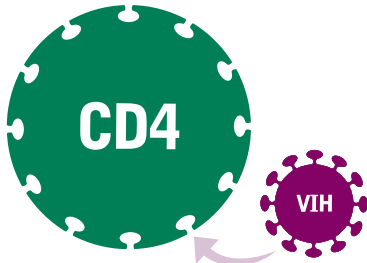
Сочетание двух различных типов медикаментов представляет из себя сильное средство против ВИЧ.

Цель лечения - это добиться «неопределяемого вирусного присутствия», то есть, чтобы присутствие ВИЧ в крови было минимальным.

Так ВИЧ поражает клетки организма. Различные препараты воздействуют на различных этапах процесса.

1

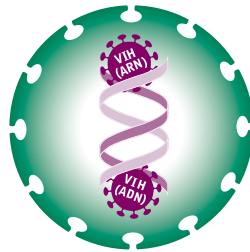
ВИЧ соединяется с лимфоцитом CD4. Эти клетки представляют из себя важный компонент иммунной системы, механизма защиты тела.



Препараты, называемые «ингибиторы входа», стараются это предотвратить.

2

Внутри клетки, ВИЧ модифицирует свою структуру.



Препараты, называемые «нуклеозиды» и «не нуклеозиды» предотвращают это.

3

ВИЧ прячется внутри клетки.



«Ингибиторы интегразы» предотвращают это.

4

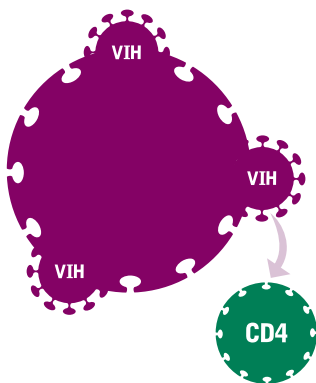
Увеличивается количество ВИЧ.



«Ингибиторы протеазы» (ИП) стараются предотвратить это.

5

Новый ВИЧ выходит из клетки и может поражать другие клетки, которые встречаются на пути.



Важно

- Каждый вид препаратов воздействует на ВИЧ по-разному
- Принимаем определенное сочетание препаратов, чтобы достичь более мощного воздействия на вирус.
- Цель лечения - достичь наименьшего количества ВИЧ.

Заметки

Ингибиторы входа

- Сюда включаются ингибиторы рецептора CCR5 и ингибиторы слияния.

«Нуклеозиды» и «не нуклеозиды»

- Научное название нуклеозидов - это нуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы (НИОТ, в сокращении). Термин «не нуклеозиды» соответствует ненуклеозидным ингибиторам обратной транскриптазы (ННИОТ, в сокращении).



Этот материал основан на публикации при признании авторских прав NAM, организации ВИЧ, ОНП с главным офисом в Великобритании. Оригинал публикации можете найти на сайте www.aidsmap.com. Перевод этого материала разрешен NAM.



grupo de trabajo sobre
tratamientos del VIH
contact@gtt-vih.org
www.gtt-vih.org
Barcelona (España)

Subvencionado por:



Generalitat de Catalunya
Departament de Salut
Programa de Prevenció i Assistència de la Sida

Ajuntament de Barcelona
Àrea d'Acció Social y Ciutadania

Diputació de Barcelona
Àrea de Benestar Social

Colaboran:



POR FAVOR, FOTOCÓPIALO Y HAZLO CIRCULAR

