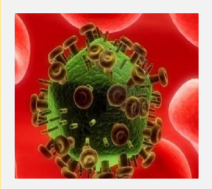




ЭТО КАСАЕТСЯ ДАЖЕ ТЕХ, КОГО НЕ КАСАЕТСЯ!

Что такое ВИЧ-инфекция?



ВИЧ-инфекция - длительно текущая инфекция, развивающаяся в результате инфицирования вирусом иммунодефицита человека, характеризующаяся прогрессирующим поражением иммунной системы, приводящим к состоянию, известному под названием «синдром приобретенного иммунодефицита» (СПИД), при котором у больного развиваются вторичные инфекции.

1 декабря — Всемирный день борьбы со СПИДом.

Красная ленточка - официальный международный символ борьбы со СПИДом. Это символ надежды, объединившим голоса людей в борьбе с этим заболеванием.



Определить наличие ВИЧ в организме человека может только анализ крови — тест на ВИЧ-инфекцию.

«ПЕРИОД ОКНА» - это период, когда вирус в организме человека есть, а антитела еще не выработались. Обычно он продолжается 3-6 месяцев. В это время при сдаче анализа результат будет отрицательный. Поэтому сдавать тест на ВИЧ нужно через 3-6 месяцев после предполагаемого заражения.

Лекарства, излечивающего от ВИЧ-инфекции, нет.

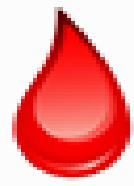
Однако, благодаря эффективному лечению антиретровирусными препаратами (АРВ), вирус можно контролировать и предотвращать его передачу другим людям и сохранять жизнь заболевшему.

Пути передачи ВИЧ-инфекции:



Половой при незащищенных сексуальных контактах;

Через кровь при переливании инфицированной крови и её компонентов; при использовании нестерильных игл, шприцов и других медицинских инструментов. При пересадке органов и тканей.



От матери к ребенку во время беременности, родов или кормления грудью.

Обратите внимание:

Вероятность передачи ВИЧ-инфекции повышается при наличии поврежденных кожных покровов и слизистых оболочек (травмы, ссадины).

