

ВИЧ И СПИД

- В ЧЕМ ОТЛИЧИЕ?





ВИЧ – это вирус иммунодефицита человека. Он разрушает иммунную систему и снижает способность организма противостоять возбудителям болезней, когда попадает в организм человека. Если человек не сдаст специальный анализ крови на антитела к ВИЧ, то может даже не узнать о заражении. ВИЧ-инфицированный человек может годами чувствовать себя хорошо — работать, учиться, заниматься спортом.

СПИД (синдром приобретенного иммунодефицита) и ВИЧ-инфекция (инфекция, вызванная вирусом иммунодефицита человека) не одно и то же.

СПИД — это последняя и самая тяжелая стадия развития ВИЧ-инфекции, которая может наступить, если заболевание не лечить. При этом количество иммунных клеток падает до критических уровней и организм теряет возможность сопротивляться различным заболеваниям. Если человек, живущий с ВИЧ, соблюдает врачебные рекомендации, принимает лекарства, стадия СПИДа у него может не наступить.

ВИЧ передается

ВИЧ содержится в следующих биологических жидкостях организма человека:

-  сперма;
-  вагинальный секрет;
-  кровь;
-  грудное молоко.

Существуют только три пути передачи ВИЧ-инфекции:



При половом контакте (любом) без презерватива

При совместном

употреблении наркотиков внутривенно или при использовании общих нестерильных инструментов со следами крови



От матери к ребенку (во время беременности, во время родов, при грудном вскармливании).

ДИАГНОЗ ВИЧ – ЭТО НЕ ПРИГОВОР

Как и где встать на учет?

В инфекционно-поликлиническом отделении Центра СПИД осуществляется диспансерное наблюдение и лечение ВИЧ-инфицированных пациентов.

Пациентам, находящимся на диспансерном наблюдении, лечение ВИЧ-инфекции предоставляется бесплатно.

Сегодня ВИЧ-инфекция – это хроническое заболевание. Если пациент получает адекватное лечение, то его продолжительность жизни становится сопоставимой со сроком жизни обычного человека.

Могут ли ВИЧ-положительные родители иметь здоровых детей?

ВИЧ-инфицированные женщины могут рожать здоровых (не инфицированных ВИЧ) детей.

Своевременное начало профилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери ребенку (прием антиретровирусных препаратов женщиной во время беременности и родов) и отказ от грудного вскармливания снижают риск инфицирования ребенка **до 0,8-1%**.