



## Как можно обнаружить ВИЧ?

На сегодняшний день самым распространенным способом узнать, инфицирован ли человек ВИЧ, является тест на наличие антител к вирусу иммунодефицита.

Антитела - это специальные белки, которые вырабатываются в организме в ответ на проникновение вируса. Положительный результат теста означает, что у человека обнаружены антитела к ВИЧ. Это дает основание полагать, что человек ВИЧ-инфицирован. Отрицательный результат теста означает, что антитела к ВИЧ не обнаружены.


Клинико-диагностическая  
лаборатория

Адрес: г. Выкса, ул. Красные  
Зори, здание 16/2

Контактные телефон  
+7 (83177) 3-22-55



### МБУК ЦБС РПЦПИ

 г. Выкса, м-н  
Центральный, д.20  
второй этаж

 +7(83177)6-08-71

 [www.mbukcbs.ru](http://www.mbukcbs.ru)

МБУК "ЦБС городского округа г. Выкса"  
РПЦПИ



## Что нужно знать о ВИЧ инфекции

памятка

16+

Выкса  
2018

## В - ВИРУС И - ИММУНОДЕФИЦИТА Ч - ЧЕЛОВЕКА

ВИЧ-инфекция — это тяжелое инфекционное заболевание с поражением иммунной системы, присоединением вторичных инфекций (туберкулез, пневмония и др.), образованием опухолей и прогрессирующим поражением СПИД-синдром приобретенного иммунодефицита — последняя стадия ВИЧ-инфекции.

### Пути передачи ВИЧ-инфекции:

Половой — при половых контактах без презерватива с партнерами ВИЧ-положительного статуса.

Парентеральный — при использовании не продезинфицированных маникюрных инструментов, нестерильных инструментов для татуировки и пирсинга, нестерильных шприцев и игл при внутривенном введении препаратов, переливании инфицированной донорской крови.

Вертикальный — от ВИЧ-положительной женщины к ребенку во время беременности, родов, через грудное молоко.



## ВИЧ НЕ ПЕРЕДАЕТСЯ:

- бытовым путем;
- при рукопожатиях и дружеских поцелуях;
- при укусах насекомых;
- в транспорте;
- в бассейне.

## МЕТОДЫ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ВИЧ

1

Сохранение верности одному половому партнёру и отказ от случайных половых связей.

2

Отказ от многочисленных половых связей и от связей со случайными партнёрами

3

Использование презервативов при каждом половом акте. Презерватив позволяет снизить риск заражения ВИЧ, инфекциями, передаваемыми половым путём, и незапланированной беременности.

4

Отказ от употребления наркотиков

5

Использование одноразового инъекционного оборудования

6

Обследование на ВИЧ