







### Информация о ВИЧ-инфекции

**Что такое ВИЧ?**  
ВИЧ — это вирус иммунодефицита человека. Он поражает клетки иммунной системы, в результате чего организм человека становится более восприимчивым к различным инфекциям, в том числе и к таким, которые обычно протекают безболезненно. ВИЧ-инфекция может привести к синдрому приобретенного иммунодефицита (СПИД).

**Что такое СПИД?**  
СПИД — синдром приобретенного иммунодефицита. Возникает в результате поражения иммунной системы человека вирусом ВИЧ. СПИД — это тяжелое заболевание, которое приводит к смерти.

**Где можно пройти тест на ВИЧ?**  
Тестирование на ВИЧ можно пройти в различных учреждениях: в центрах профилактики заболеваний, в кабинетах профилактики, в лабораториях, в аптеках, в общественных местах.

**Как происходит заражение ВИЧ?**  
Заражение ВИЧ происходит при контакте с кровью зараженного человека. Основные пути заражения: половой контакт, использование общих игл, переливание крови, от матери к ребенку.

**Как избежать заражения?**  
Избежать заражения ВИЧ можно, соблюдая следующие меры профилактики: использование презервативов, отказ от употребления наркотиков, использование стерильных игл, отказ от переливания крови.

**Как можно обнаружить ВИЧ?**  
Обнаружить ВИЧ можно с помощью специального теста. Тестирование на ВИЧ можно пройти в различных учреждениях.

**ВИЧ не передается:**  
ВИЧ не передается воздушно-капельным путем, при рукопожатии, объятиях, поцелуях, использовании общих туалетов, посуды, одежды, предметов личной гигиены.



Учебные