ГУК «Брестская районная библиотечная сеть»



**Сценарий**

**блиц-опроса**

**«ВИЧ/СПИД – это важно знать!»**

 Черни 2023

**Цель:** формировать активную жизненную позицию; повторить меры профилактики; обеспечить читателей библиотеки достоверной информацией о СПИДе в доступной форме, способствовать предотвращению распространения ВИЧ – инфекции среди молодого поколения.

**1. Как расшифровываются ВИЧ и СПИД?**

ВИЧ - Вирус Иммунодефицита Человека. Он поражает клетки иммунной системы. Люди, зараженные ВИЧ, называются «ВИЧ-инфицированными».

СПИД — Синдром Приобретенного Иммунодефицита. Синдром - это набор определенных проявлений болезни (симптомов).

**2. СПИД отличается от ВИЧ?**

ВИЧ - это вирус, а СПИД – это комплекс заболеваний, которые возникают у человека с ВИЧ на фоне ослабленного иммунитета. СПИД развивается у людей, заразившихся ВИЧ-инфекцией, и является конечной стадией этой болезни.

**3. Кто сегодня наиболее подвержен заражению ВИЧ?**

 К группам риска повышенной возможности заражения относятся следующие лица:

- лица, использующие инъекционные наркотические препараты, а также общую посуду, требуемую в приготовлении таких препаратов, сюда же причисляются и половые партнеры таких лиц;

- лица, которые вне зависимости от актуальной для них ориентации, практикуют незащищенные половые контакты;

- лица, которым была проведена процедура переливания донорской крови без ее предварительной проверки;

- медицинские работники различного профиля;

- лица, больные тем или иным венерическим заболеванием;

- лица, непосредственным образом задействованные в сфере проституции, а также лица, пользующиеся их услугами.

Следует отметить также, что наиболее подвержены риску заражения ВИЧ-инфекцией женщины. Вероятность заражения женщины от мужчины при половом контакте значительно выше (примерно в три раза), чем мужчины от женщины.

 **4. Какие существуют пути заражения ВИЧ?**

**Основные пути передачи ВИЧ:**

- незащищенный половой контакт с ВИЧ-инфицированным человеком;

- совместное использование с ВИЧ-инфицированным принадлежностей для инъекций (шприцы, иглы);

- вертикальный путь передачи ВИЧ от ВИЧ-инфицированной матери ребенку (во время беременности, родов или после родов, через грудное молоко).

Остальные пути передачи встречаются крайне редко. Среди них следует отметить заражение ВИЧ при переливании крови или ее продуктов в странах, где не проводится обязательная проверка всех образцов донорской крови на ВИЧ и при попадании инфицированной крови на открытую рану или на слизистую оболочку.

 **5. От чего умирают больные СПИД?**

От любой другой болезни, т.к. организм лишен защиты – иммунной системы.

**6. Какие клетки иммунной системы поражает ВИЧ?**

 Т-Лимфоциты.

**7. Могут ли люди, зараженные ВИЧ, выглядеть здоровыми и хорошо себя чувствовать?**

ВИЧ может жить в организме 7-15 лет прежде, чем появятся какие-либо проблемы со здоровьем. В это время люди, живущие с ВИЧ, чувствуют себя хорошо и могут даже не подозревать, что заражены. Единственный путь определить это — тест крови на наличие антител к ВИЧ.

**8. Через какое время после предполагаемого заражения лучше всего пройти обследование на ВИЧ?**

Через 6 недель после риска достоверность 95%, через 3 месяца после риска достоверность100%.

**9. Что такое «период окна», каков он?**

 «Период окна» - это время от момента заражения до появления в крови антител к ВИЧ. В ответ на проникновение ВИЧ в крови начинают вырабатываться антитела к этому вирусу. Для этого организму нужно от 1-2 недель до 3 месяцев. Очень редко этот период длится дольше 6 месяцев. В «период окна», когда вирус уже есть, а антител еще нет, тест на антитела к ВИЧ будет отрицательным. Всегда нужен повторный анализ крови через З-6 месяцев. В «период окна» инфицированный человек уже может передавать ВИЧ другим людям.

**10. Можно ли заразиться ВИЧ, если принимать пищу совместно с ВИЧ-инфицированным человеком?**

Шанс заразиться таким способом один на миллион, поэтому риск передачи ВИЧ - инфекции таким способом сводится к нулю.

**11. Через какие жидкости организма передается ВИЧ?**

Вирус передается только через определенные жидкости организма. Это: кровь, сперма, вагинальный секрет, грудное молоко.

**12. Когда День памяти погибших от СПИДа?**

Всемирный день памяти умерших от СПИДа проводится ежегодно, каждое 3-е воскресенье мая.

**13. Символ борьбы с ВИЧ/СПИД, что он обозначает?**

Красная ленточка. Простая вещь – петелька из отрезка ленты красного цвета, длиной 15 см. Ее носят, приколов к одежде булавкой.

Красная ленточка – это символ осознания людьми важности проблемы СПИД, принятый во всем мире. Это символ памяти о сотнях тысяч людей, унесенных этой жестокой болезнью. Это символ солидарности с теми, кого эпидемия СПИД коснулась лично, с людьми, живущими с ВИЧ-инфекцией и СПИД, с их близкими, родными, друзьями. Это символ надежды, что вскоре будет найдено лекарство, излечивающее от СПИД, и вакцина, предохраняющая от заражения. Это символ поддержки ведущихся во всем мире научных разработок и клинических испытаний, призванных найти новые лекарства и вакцину от СПИД. Это символ протеста против истерии и невежества, против дискриминации и общественной изоляции людей, живущих с ВИЧ/СПИД.

**14. По чьей инициативе и в каком году впервые был проведен Всемирный день борьбы со СПИДом?**

Всемирный день борьбы со СПИДом – международный день ООН, отмечается 1 декабря. Впервые провозглашён ВОЗ в 1988 году, с 1996 года проводится ЮНЭЙДС. День учрежден с целью повышения осведомлённости об эпидемии СПИДа, вызванной распространением ВИЧ-инфекции, а также как день памяти жертв этого заболевания. Многие государственные, общественные и медицинские организации по всему миру в этот день проводят просветительские и диагностические мероприятия.

**15. Можно ли заразиться ВИЧ-инфекцией через укус комара?**

Нет. ВИЧ не имеет свойства размножаться и выживать в организме кровососущих насекомых, в том числе комаров. Кроме того, на хоботке комара находится устройство, аналогичное клапану, пропускающее кровь только внутрь комара. Даже если предположить, что комар укусил больного человека, он не сможет выпустить эту кровь наружу.

**16. Возможно, или нет заражение ВИЧ-инфекцией при нанесении татуировки, пирсинге?**

Да, возможно, если в салонах применяются не одноразовые или плохо обработанные иглы.

**17. Передается ли вирус иммунодефицита человека при кашле и чихании?**

Нет, через слюну вирус не передается.

**18. Опасно посещать общественные туалеты, потому что через грязный унитаз можно заразиться ВИЧ-инфекцией?**

Нет, через испражнения вирус тоже не передается.

**19. Передается ли ВИЧ от человека к человеку через деньги?**

Нет, если они не использовались при каких-либо сексуальных действиях.

**20. Если плавать в бассейне с ВИЧ - инфицированным человеком передастся ли ВИЧ Вам?**

ВИЧ нельзя заразиться, плавая в бассейне. На сегодняшний день в мире не зарегистрировано ни одного подобного случая.

**21. Можно ли гладить незнакомых собак и кошек, чтобы не заразиться ВИЧ-инфекцией?**

Гладить кошек и собак можно, не боясь заражения ВИЧ-инфекцией. Для того, чтобы оно произошло, животное должно покусать сразу несколько человек, причем сначала - инфицированного человека. Скорее всего, это мало вероятно.

**22. Правда ли, что ВИЧ обитает в грязных лужах, а особенно много этих микроорганизмов после дождя?**

Нет, неправда. Вирус размножается только в организме человека.

**22. Что ты скажешь другу, если у него ВИЧ**

Я его поддержу

Держись, мы с тобой.

Мы вместе.

Человечество, беда.

СПИД не спит, он бдит всегда.

Чтоб он не коснулся Вас -

Аккуратным будь, всяк час!

Чтобы скрасить жизнь больных –

Руку помощи для них

Постарайтесь протянуть.

Пострадавшим от беды –

Разговор важней воды!



«