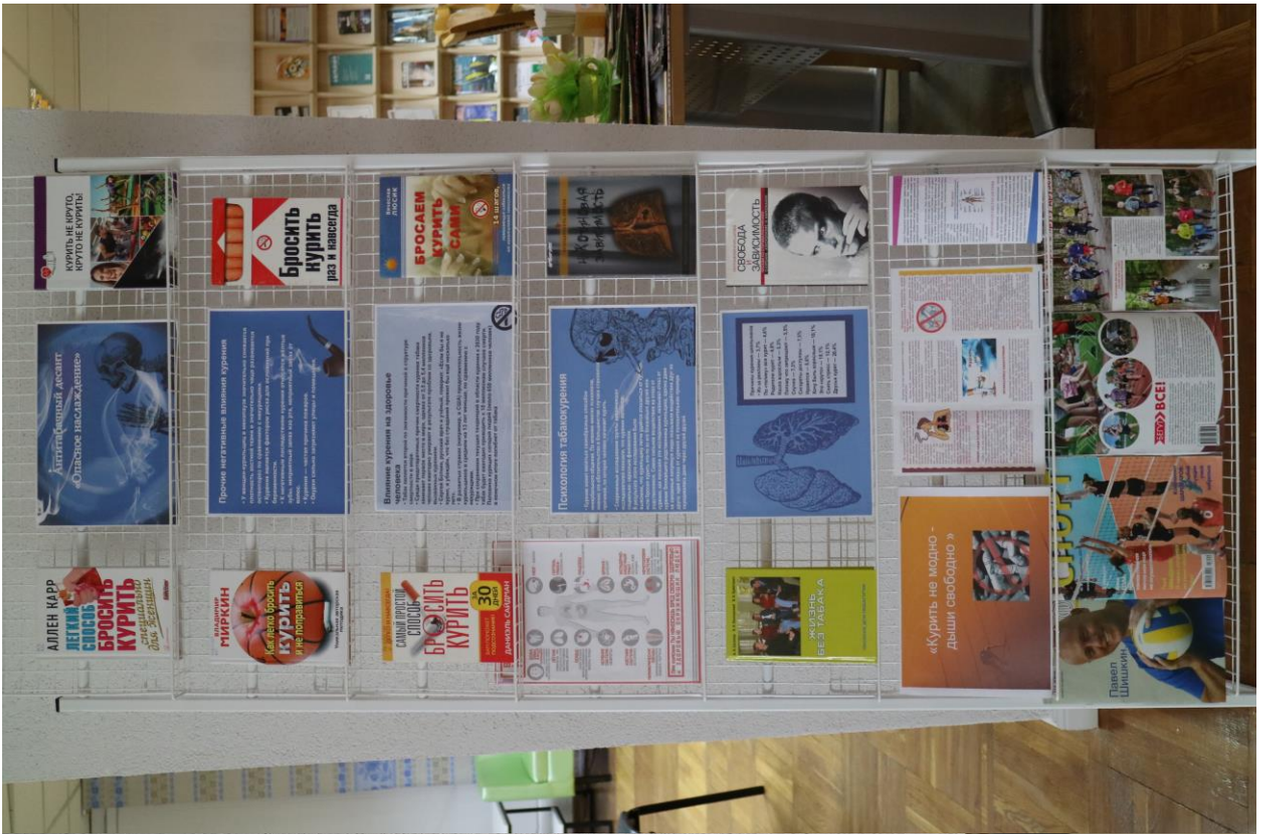


# Стендовые выставки



# Стендовые выставки



## Стендовые выставки



## Стендовые выставки



## Стендовые выставки



# Стендовые выставки

### ПУТИ ПЕРЕДАЧИ ВИЧ

ПУТИ ПЕРЕДАЧИ ВИЧ КОРОТКО ИЗУЧЕНЫ И ОНИ ЛЕГКО ПОНЯТАНЫ

- Половые контакты:** половой акт без презерватива, анальный секс без презерватива, оральный секс.
- Кровь:** использование общих игл, шприцов, бритвенных станков, маникюрных инструментов.
- От матери к ребенку:** во время беременности, родов, кормления грудью.

ВИЧ НЕ ПЕРЕДАЕТСЯ: воздушно-капельным путем, при рукопожатии, объятиях, поцелуях, использовании посуды, одежды, предметов личной гигиены.

### Жодинно ЗДОРОВЫЙ ГОРОД

## ТВОЯ ЖИЗНЬ В ТВОИХ РУКАХ

### ЧТО ТАКОЕ ВИЧ

ВИЧ — это вирус, который разрушает иммунную систему человека, делая его восприимчивым к различным инфекциям.

ВИЧ НЕ ПЕРЕДАЕТСЯ: воздушно-капельным путем, при рукопожатии, объятиях, поцелуях, использовании посуды, одежды, предметов личной гигиены.

## ВИЧ СПИД ЧТО ВАЖНО ЗНАТЬ?

### ВИЧ-ПРОФИЛАКТИКА

ВИЧ-ПРОФИЛАКТИКА — это комплекс мер, направленных на предотвращение заражения ВИЧ.

СПИД — это синдром приобретенного иммунодефицита, вызванный ВИЧ-инфекцией.

ВИЧ (вирус иммунодефицита человека) — возбудитель СПИД.

### ЗНАЙ О СПИ ЗНАЙ О ВИЧ ЗНАЙ О СПИДЕ. ПОМОГИ ДРУГУ ПОМОГИ СЕБЕ ПОМОГИ ДРУГИМ!

### ГИПОТЕЗЫ ПРОИСХОЖДЕНИЯ ВИРУСА

- Африканский вирус
- Антарктика — «Потопительница»
- Общая мать

Как защитить себя от СПИД? Избегайте незащищенных половых контактов, используйте презервативы, не используйте общие иглы, шприцы, бритвенные станки, маникюрные инструменты.

### ПУТИ ПЕРЕДАЧИ ВИРУСА

- Половой: Вероятность заражения — 25%.
- Через кровь: Вероятность заражения — 95-100%.
- От матери ребенку: Вероятность заражения — 25-40%.

ВИЧ НЕ ПЕРЕДАЕТСЯ: воздушно-капельным путем, при рукопожатии, объятиях, поцелуях, использовании посуды, одежды, предметов личной гигиены.

### Протяните руку тому, кто нуждается в вашей поддержке. ВИЧ не передается через дружбу!

### ИСТОРИЯ ВОЗНИКНОВЕНИЯ

- В 1981 году в Лос-Анджелесе в США появились первые случаи СПИД.
- Через 10 лет — 26 случаев, через 3 месяца — сотни случаев.
- Ученые получили название СПИД (синдром приобретенного иммунодефицита).
- В 1983 году — 10000 случаев заболевания.

### ОТКРЫТИЕ ВИРУСА ИМУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА

В 1983 году во Франции и США были открыты вирусы, возбудители СПИД.

Открытие произошло в двух лабораториях: Перинатальном центре в Сан-Франциско (США) и Французском институте здоровья человека (ВИХ).

### ПОСЛАБИТЕЛЬСТВО ДЕЙСТВИЕ ВИЧ НА ИММУННУЮ СИСТЕМУ

Иммунная система — это главная защита организма от различных инфекционных заболеваний. Если у человека ослаблена иммунная система, он становится восприимчивым к различным инфекциям, ВИЧ-инфекция также вызывает ослабление иммунной системы.

Ослабление иммунной системы приводит к тому, что человек становится восприимчивым к различным инфекционным заболеваниям, которые в норме не вызывают болезни.

### ПРОФИЛАКТИКА ВИЧ-ИНФЕКЦИИ

И.Л. МИРОСЛАВ

### КЛИНИЧЕСКИЕ ПРОЯВЛЕНИЯ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ

Первые стадии в течение первых 2-4 недель после заражения проявляются лихорадкой, лимфаденопатией, фарингитом, сыпью, болью в суставах, головной болью, мышечными болями, зудом, диареей, болью в горле, потерей веса, усталостью.

Позже (через 3-5 лет и более) отмечаются оппортунистические инфекции, пневмония, саркома, оппортунистические и неопластические заболевания, заболевания центральной нервной системы.

### ВИЧ НЕ МЕНЯЕТ ЧЕЛОВЕКА, НЕ ДЕЛАЕТ ЕГО ОПАСНЫМ. ВИЧ НЕ ПЕРЕДАЕТСЯ, КОГДА ВЫ:

- разговариваете друг с другом
- пользуетесь общей посудой
- общаетесь друг друга
- пользуетесь дугой иглы
- пожимаете руки
- используете общие туалетные принадлежности

В мире не зарегистрировано ни одного случая передачи ВИЧ-инфекции бытовым путем.

### СПИД НЕ ФАТАЛ НА СВЕТОМ БУДУЩЕГО, КТО ЗАБИВАЕТ ЖИЗНЬ СВОЮ И БУДУЩЕЕ ОНА И НИКОГДА НЕ МОЖЕТ БЫТЬ ВСЕГО. И РАДИРИЦА ЧЕЛА, ТО НЕ ПОСЧИТЫВАЕТ.

# Стендовые выставки



## Стендовые выставки

