

Это важно знать каждому !



ВИЧ/СПИД представляет собой совершенно новое заболевание, распространенное во всём мире

Здоровье — это одна из важнейших жизненных ценностей человека, залог его благополучия и долголетия.

Великий немецкий поэт Генрих Гейне писал:

"Единственная красота, которую я знаю, это здоровье".

Что вы знаете о ВИЧ/СПИДе?

ВИЧ - вирус иммунодефицита человека

- хорошо размножается в клетках человека
- поражает иммунную систему, которая защищает организм от различных инфекций (иммунная система человека – обеспечивает защиту организма от болезнетворных микробов, вирусов, простейших, паразитов, опухолевых клеток)

Открыт в 1983 году

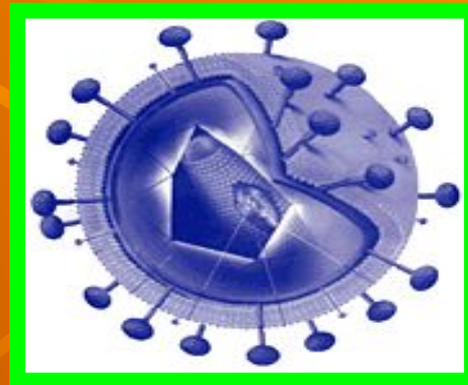
-Люк Монтанье (Франция)

-Роберт Галло (США)

СПИД - синдром приобретённого иммунодефицита
конечная стадия стадия ВИЧ-инфекции



ВИЧ



- **Мелкая** частица диаметром 100 нм
- **Внедряется** в белые клетки крови
Т-лимфоциты
- В результате ВИЧ **размножается**, а клетка погибает
- ВИЧ легко **меняет** свою структуру
- ВИЧ может жить в организме многие годы, никак себя **не проявляя**
- ВИЧ **неустойчив** во внешней среде

Первые случаи заражения ВИЧ

1981 год США

1983 год бывший СССР

1987 год Республика

Казахстан

1989 год Северо –

Казахстанская область



После попадания ВИЧ в организм

- Могут появиться признаки простудного заболевания
- Спустя 2-3 недели острый период проходит
- От момента заражения до смертельного исхода в среднем проходит от 5 до 12 лет



Биологические жидкости, где ВИЧ находится в наибольшей концентрации



- КРОВЬ
- СПЕРМА
- ГРУДНОЕ МОЛОКО

Пути передачи возбудителя ВИЧ

- через кровь (шприцевой, при повреждении кожи и слизистых оболочек, трансплантационный)



- *половой (при незащищенных сексуальных контактах)*



- от матери к ребёнку (период вынашивания плода, родовой период, послеродовой период)



А как ВИЧ не передается?



- При рукопожатиях, объятиях, поцелуях
- При кашле или чихании
- При пользовании общими предметами, в том числе общим телефоном
- При совместной еде, в том числе пользовании совместными столовыми приборами
- При пользовании общей одеждой, обувью, постельными принадлежностями
- При пользовании туалетами, ручномойниками, душевыми, бассейнами
- При общении с животными и укусах кровососущих насекомых