

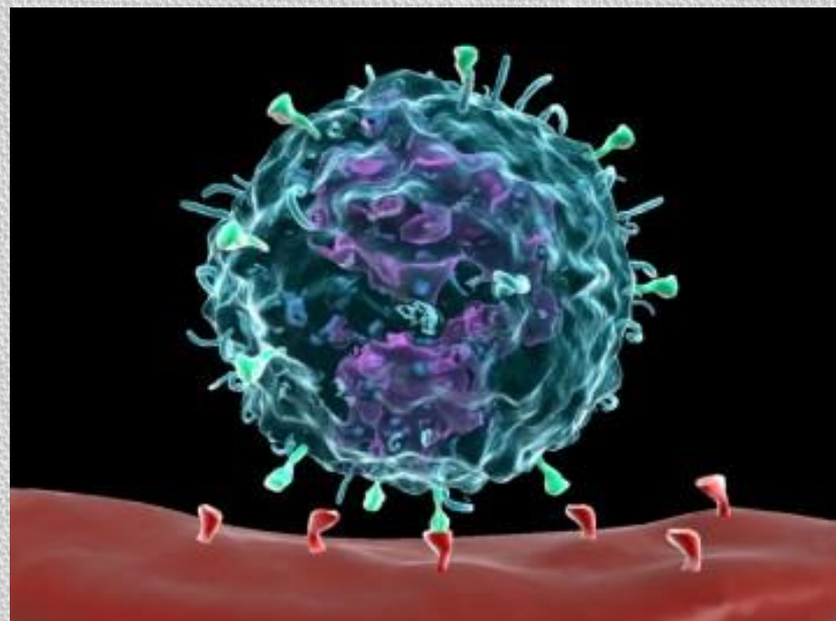
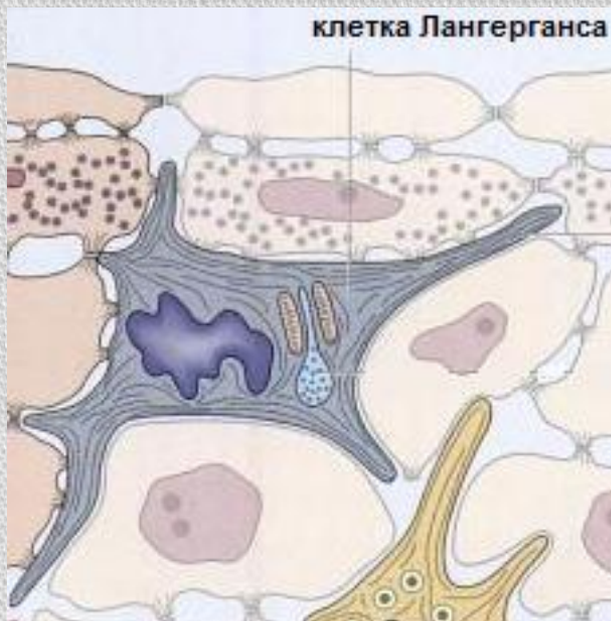


НАРКОТИКИ И ВИЧ- ИНФЕКЦИЯ

Что такое ВИЧ-
инфекция?

- ВИЧ-инфекция — медленно прогрессирующее заболевание, вызываемое вирусом иммунодефицита человека.

Вирус поражает клетки иммунной системы, имеющие на своей поверхности рецепторы CD4: Т-хелперы, моноциты, макрофаги, клетки Лангерганса, дендритные клетки, клетки микроглии.



Что связывает между
собой приём наркотиков и
ВИЧ-инфекцию?

По состоянию на 1 сентября 2017г. в Республике Беларусь 23 702 случая ВИЧ-инфекции.

Общее количество случаев ВИЧ-инфекции в возрастной группе 15-49 лет (подростки и взрослые) составляет 22016 человек. За 8 месяцев 2017г. в возрастной группе 15-49 лет зарегистрировано 1317 случаев.

За 8 месяцев 2017г. доля **парентерального пути** передачи ВИЧ составила **23,0%** (340 человек), доля полового пути передачи ВИЧ – 75,7% (1124 человека).



Находящейся в крови
внутри иглы или
шприца ВИЧ может
жить в течение
нескольких суток.

В **крови** и на
предметах внешней
среды вирус
сохраняет
жизнеспособность -
до 14 дней, в
высушенных
субстратах - до 7
суток



Условия передачи ВИЧ

Чтобы произошла передача, ВИЧ должен находиться в биологических жидкостях организма человека, с которыми произошел контакт.

Не все биологические жидкости организма содержат достаточное для заражения количество ВИЧ.

Чтобы произошло заражение, ВИЧ должен попасть в нужное место (в кровоток или на слизистую оболочку) и в нужном количестве.

Основной пример парентерального пути введения наркотиков – героиновая наркомания

Наиболее распространенный способ употребления героина – это внутривенная инъекция.

Прямое внутривенное введение опасно само по себе. От частых уколов героина и попадания на стенки сосудов токсических веществ, которыми разбавляли порошок, вены слипаются, покрываются бляшками из соединительной ткани. Постепенно в них прекращается кровоток, и вена превращается в сплошной склерозированный жгут – «дорожку».

Но это тоже не главная проблема внутривенного введения героина. Самая страшная беда – это смертельно опасные вирусы, которые передаются через кровь.

На сегодняшний день одноразовыми шприцами пользуются практически все, но...

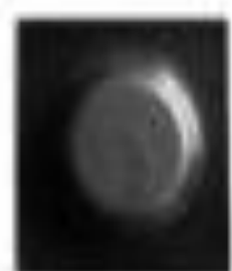






SEX

DRUGS



ROCKN'ROLL

Профилактика парентерального пути передачи ВИЧ-инфекции



ЖИЗНЬ
без наркотиков

- обследование доноров крови на наличие антител к ВИЧ;
- ограничение показаний к переливанию продуктов и препаратов крови;
- применение одноразового или стерильного инструментария для медицинских процедур, связанных с нарушением целостности кожных покровов;
- прокалывание ушей, нанесение татуировок следует проводить в специальных кабинетах.
- использование индивидуальных предметов личной гигиены (бритвенные, маникюрные принадлежности)

ЛЕЧЕНИЕ



Куда обратиться:

- 1. Минский городской кожно-венерологический диспансер, ул. Прилукская 46а;
- 2. Амбулаторное дерматовенерологическое отделение №1, ул. Нахимова, 4;
- 3. Амбулаторное дерматовенерологическое отделение №2, ул. Смолячкова, 1;
- 4. Отдел профилактики ВИЧ/СПИД ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» ул. Клары Цеткин, 4 (Телефон горячей линии по вопросам ВИЧ-инфекции и СПИДа – 200-28-83);
- 5. Поликлиника или женская консультация по месту жительства.

Спасибо

за

внимание!

