

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение  
«Брянский медико-социальный техникум имени академика Н. М. Амосова»

## Профилактика ВИЧ

ПМ.01 МДК 01.02

Подготовила студентка 32М группы

Специальности сестринское дело

Алейникова Елена Александровна

2016 г.

Вирус иммунодефицита человека — ретровирус из рода лентивирусов, вызывающий медленно прогрессирующее заболевание — ВИЧ-инфекцию.

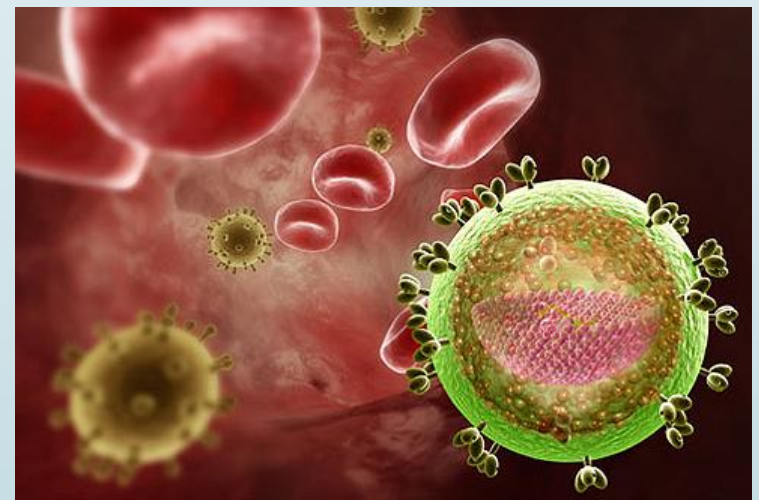
Количество новых случаев ВИЧ-инфекции и количество людей, живущих с ВИЧ, продолжают неуклонно увеличиваться. За 2007 год на территории страны зарегистрировано 42770 новых случаев ВИЧ-инфекции, что почти на 8% больше, чем в предыдущем 2006 году.



Анализ причин, вызывающих столь активное развитие эпидемии, показывает, что, как и в предыдущие годы, основным фактором риска инфицирования ВИЧ остается инъекционное употребление наркотиков. На сегодняшний день именно с этим путем передачи связаны 83,5% от общего числа случаев ВИЧ-инфекции и свыше 65% от числа новых случаев.



Также как и при любой другой инфекции, профилактика ВИЧ может осуществляться на трёх уровнях: социальном, контактно-бытовом, индивидуальном. Профилактика на социальном уровне включает соответствующие государственные программы по выявлению и контролю состояния здоровья больных СПИД и инфицированных ВИЧ. Чтобы эффективно осуществлять профилактику на бытовом и индивидуальном уровне, следует знать особенности передачи инфекции



Пути передачи могут быть следующие:

- при половом контакте (основная масса),
- через хирургический инвентарь, инъекционные иглы,
- при переливании крови и её препаратов,
- от матери к ребёнку при вынашивании, родах, кормлении грудью,
- через общие предметы гигиены при повреждении кожи и слизистых (бритва, зубная щетка, маникюрные принадлежности),
- непосредственно из крови в кровь при открытых травмах мягких тканей больного СПИД или ВИЧ-инфицированного и зараженного им.





К сожалению специфической профилактики ВИЧ на сегодня не существует, но активно ведутся исследования по созданию вакцины. При этом возможно проведение химиопрофилактики при подозрении на заражение ВИЧ при контакте с кровью инфицированного. Такие меры предусмотрены, как правило, для медицинских работников, которые часто подвержены риску инфицирования ВИЧ вследствие травм на рабочем месте.

## ПРОФИЛАКТИКА ВИЧ-инфекции

ЕДИНСТВЕННЫЙ СПОСОБ  
НЕ ЗАБОЛЕТЬ ВИЧ – инфекцией –  
ЭТО ПРЕДОХРАНИТЬ СЕБЯ  
ОТ ВОЗМОЖНОСТИ  
ЗАРАЖЕНИЯ





Перечень используемых источников:

<http://www.knigamedika.ru/infekcionnye/vich/profilaktika-vich.html>

<http://demoscope.ru/weekly/2008/0343/biblio05.php>

[https://www.google.ru/search?q=%D0%B2%D0%B8%D1%87&newwindow=1&biw=1422&bih=713&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=0ahUKEwjEvqT0nJvLAhXMfhoKHQNXBEkQ\\_AUIBygC#imgrec=1R8SjkT9CLbK2M%3A](https://www.google.ru/search?q=%D0%B2%D0%B8%D1%87&newwindow=1&biw=1422&bih=713&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=0ahUKEwjEvqT0nJvLAhXMfhoKHQNXBEkQ_AUIBygC#imgrec=1R8SjkT9CLbK2M%3A)