



Касается каждого! Узнай свой ВИЧ-статус!

Актуальность проблемы ВИЧ/СПИД заключается в том, что данное заболевание не является только медицинской проблемой. Её распространение, затрагивает все сферы жизни общества и касается каждого из нас. Взгляд на эпидемию как на проблему асоциальных людей отошли в прошлое. В настоящее время ВИЧ-инфекция проникла во все слои населения, включая благополучные, не причисленные к «группам риска», но практикующие рискованное поведение.

На сегодняшний день риску инфицирования подвержен каждый, кто вступает в незащищенные половые контакты с новыми половыми партнерами: ни возраст, ни социальный статус, ни место работы человека, ни наличие семьи и детей не могут гарантировать того, что он не является носителем вируса!

По официальной статистике в Гомельской области на 1 мая 2017 года количество людей, живущих с ВИЧ составляет 6 946 человек. В апреле выявлено 53 случая ВИЧ-инфекции.

В Речицком районе с 1987 года зарегистрировано 625 случаев ВИЧ-инфекции. За январь-апрель 2017 года выявлено 17 человек ВИЧ-инфицированных.

В области превалирует половой путь передачи ВИЧ (94% случаев в 2017 году).

В эпидемический процесс чаще вовлекаются мужчины (62%), доля женщин – 38%

Наибольшее количество новых случаев зарегистрировано в возрастной группе 40 лет и старше (41%)

Что такое ВИЧ?

Это вирусная инфекция, приводящая к развитию иммунодефицита с последующим развитием вторичных инфекционных (оппортунистические инфекции) и неинфекционных (опухолевых) процессов, осложнений и летального исхода.

Как передается ВИЧ?

Половой путь Заражение ВИЧ возможно при любой форме полового контакта (гомо – и гетеросексуальные отношения; анальный, вагинальный, оральные виды секса).

В мировой статистике половой путь передачи ВИЧ – инфекции ведущий – 70%-80%. Следует также учитывать, что иногда и одного сексуального контакта с инфицированным партнером достаточно для заражения.

Парентеральный путь (через кровь) Использование чужого инъекционного инструментария (через общее или повторное использование шприцев и игл). Опасны медицинские манипуляции и косметические процедуры (пирсинг, татуаж, маникюр, педикюр, бритье) с нарушением кожных покровов и слизистых оболочек общими или нестерильными инструментами, которые перед этим кем-то использовались.

Вертикальный путь – передача ВИЧ – инфекции от матери к ребенку.

Существует три периода, во время которых инфицированная мать может передать вирус ребенку.

- пренатальный (во время беременности или до рождения). Во время беременности мать может передать вирус из своего кровотока через плаценту плоду. В норме плацента защищает плод от инфекционных агентов (таких как ВИЧ), однако если плацента повреждена или воспалена, при некоторых других ситуациях, когда

непроницаемость плаценты становится ниже (анемия, гестозы), при высокой вирусной нагрузке – вирус может проникнуть через плаценту к плоду.

- Родовой – в процессе родов – во время прохождения через родовые пути младенец контактирует с кровью и вагинальным секретом инфицированной матери. Любое повреждение нежных кожных покровов ребенка, а так же определенные условия родов (раннее отделение плаценты, длительный безводный период) увеличивают риск инфицирования ВИЧ малыша.

- Послеродовой (после рождения) – после родов мать может передать своему ребенку вирус при кормлении грудью. Ребенок, поглощая грудное молоко, которое достаточно богато лейкоцитами (включая клетки CD4 – основная мишень для ВИЧ) кроме того, во время кормления грудью, ребенок может инфицироваться через кровь, если у матери имеются повреждения кожи вокруг соска.

Как ВИЧ не передается?

В результате многолетних наблюдений за множественными бытовыми контактами ВИЧ-инфицированных и больных СПИДом было установлено, что ВИЧ не передается:

- при дружеских объятиях и поцелуях;

- через рукопожатие;

- при пользовании столовыми приборами, постельными принадлежностями; через предметы производственной и домашней обстановки;

- через сантехоборудование, при пользовании бассейном, душем;

- в общественном транспорте;

- насекомыми, в том числе кровососущими;

- воздушно-капельным путем.

Таким образом, абсолютно безопасно общаться с ВИЧ-инфицированными в учебном заведении или на работе, питаться в одной столовой, жить в одной комнате в общежитии, пользоваться письменными принадлежностями.

Когда же лучше не раздумывая обратиться к врачу для консультации и обследования на ВИЧ-инфекцию?

Необъяснимое поднятие температуры тела, длящееся более 3-х месяцев.

Увеличение лимфатических узлов, сохраняющееся в течение 3 месяцев и более.

Необъяснимая потеря массы тела.

Необъяснимая диарея, длящаяся более 1 месяца.

Получить консультацию и пройти обследование на ВИЧ можно анонимно и бесплатно в любом лечебно-профилактическом учреждении республики.

В Речицком районе:

Поликлиника г. Речица, ул. Трифонова, 117 т.4-44-27

Кожно-венерологический диспансер г.Речица, ул.Трифопова, 117 т.6-23-18

Детская поликлиника г. Речица, ул.К.Маркса, 21 т.2-21-07, 2-30-44

Психонаркологический диспансер г.Речица, ул.Трифопова, 117 т. 2-66-29, 4-44-25

Женская консультация г.Речица, ул.Трифопова, 119 т.4-45-45

Озерщенская амбулатория общей практики д.Озерщина, ул. Мелиоративная, 5

Ново-Борсукская амбулатория общей практики д.Борсуки, ул. Володарского, 7

Короватичская больница сестринского ухода д. Короватичи, ул. Бареева, 56

Холмечская участковая больница д.Холчеч, ул.Дружбы, 1

Василевичская городская больница г.Василевичи, ул. Козлова, 15

Заречьенская горпоселковая больница г.п.Заречье, ул.Спортивная, 29

Заспенская амбулатория общей практики аг.Заспа, ул. Луговая, 9а

Комсомольская амбулатория общей практики аг.Комсомольск, ул.Центральная, 19а

Ровенскослободская амбулатория общей практики аг.Р.Слобода, ул.Ильича, 24а

А так же в отделе профилактики ВИЧ/СПИД Гомельского областного ЦГЭ и ОЗ по адресу: г. Гомель, ул. Моисеенко, 49

Врач-инфекционист

поликлиники Елена Лукашова