

Социальные особенности ВИЧ-инфекции в Республике Мордовия

Научный руководитель – Ласеева Мария Геннадьевна

Ваничкина Екатерина Михайловна

Студент (специалист)

Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва, Медицинский институт,
Саранск, Россия

E-mail: vanichkinak@mail.ru

По результатам анализа актуальных мировых проблем, публикуемых Всемирной организацией здравоохранения, ВИЧ-инфекция занимает одно из ведущих мест [2,3].

Динамика показателей заболеваемости ВИЧ-инфекцией и ее структура различаются в регионах России [1].

Республика Мордовия относится к регионам с низким уровнем заболеваемости ВИЧ-инфекцией. По статистике Приволжского федерального центра СПИД регион находится на 13 месте среди 14 регионов Поволжья по уровню выявления новых случаев заболевания. Отмечается тенденция роста числа ВИЧ-инфицированных, особенно выраженная с 2014 по 2017 гг. Заболеваемость в 2018 г. снизилась на 8,9% по сравнению с 2017г. За 9 месяцев 2019 года показатель заболеваемости снизился по сравнению с аналогичным периодом 2018 года на 12%.

В начале развития пандемии (с 1996 г.) заболеваемость женщин была незначительной. Число заболевших мужчин на территории РМ и сейчас продолжает превалировать над числом впервые выявленных женщин в 1, 6 раза, что связано с их большей трудовой миграцией и частым проявлением поведения, рискованного в отношении ВИЧ-инфекции. Однако, процент женщин, вовлеченных в пандемию, заметно увеличивается.

Максимальный уровень выявленных инфицированных приходится на возраст 31-50 лет (2014 год - 53%, 2015 год - 60%, 2016 год - 50%, 2017 год - 61%, 2018 год - 59%, 2019 - 68%) - наиболее активный, трудоспособный контингент. В 2017-2019 гг. отмечается увеличение процента заболевших граждан старше 51 года. Если в 2018 году было выявлено 7 ВИЧ - позитивных в возрасте старше 50 лет, то в 2019 их было выявлено 14.

На сегодняшний день в республике ведущим путем передачи ВИЧ остается половой гетеросексуальный, который составил в 2014 году - 81%, в 2015 году - 62%, в 2016 году - 67%, в 2017 году - 69%, в 2018 году - 72%, в 2019 -76%. Анализ гендерной составляющей в реализации распространения ВИЧ-инфекции показывает, что роль мужчин при наркотическом пути передачи значительно преобладает, при гетеросексуальном - участие мужчин и женщин равнозначно. Большая часть заболевших - работающие граждане, имеющие различный уровень образования. Следует учесть, что здесь не учитываются граждане, работающие без оформления трудового договора.

В Республике Мордовия есть возможность ограничить распространение ВИЧ-инфекции ввиду относительно не высокой заболеваемости. Полученные сведения актуализируют деятельность в направлении профилактики ВИЧ-инфекции, диктуют подходы к направлению профилактической деятельности на социально-благополучное население.

Источники и литература

- 1) Латышева И.Б., Воронин Е.Е. Профилактика, диагностика и лечение перинатальной ВИЧ-инфекции в РФ. Материалы международной научно-практической конференции «Актуальные вопросы ВИЧ-инфекции. Женщины и ВИЧ». – СПб.: Изд-во «Человек и его здоровье». – 2017. – С. 9-14.

- 2) СПИД в цифрах. Женева: Объединенная программа Организации Объединенных Наций по ВИЧ/СПИДу (ЮНЭЙДС). – 2015. – 12с.
- 3) UNAIDS. How AIDS Changed Everything. – 2015.