

ВИЧ-инфекция и COVID-19: социальные последствия и перспективы в РФ

Научный руководитель – Григорьева Наталия Сергеевна

Хорошилова Марина Александровна

Студент (магистр)

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Факультет государственного управления, Кафедра политического анализа, Москва, Россия

E-mail: marinakhor09@yandex.ru

Статья 7 Конституции Российской Федерации гласит: «Российская Федерация - социальное государство, политика которого направлена на создание условий, обеспечивающих достойную жизнь и свободное развитие человека». Такие специалисты как Л. Фон Штейн, А. Вагнер, В. Зомбарт, Р. Титмус, Соловьев В.С., Новгородцев П.И., Ильин И.А. основной характеристикой социального государства выделяют ответственность за качество жизни населения, которое зависит от множества факторов. Сочетание таких факторов и управление ими отражают одно из свойств социальной политики, которое Григорьева Н.С. и Чубарова Т.В. обозначили как междисциплинарность, определяющуюся «сущностью тех проблем, которые входят в сферу ее (социальной политики) компетенции» [2]. Именно социальная политика, решающая различные проблемы населения и государственного управления, создает те самые условия достойной жизни и развития человека. Вместе с вопросами экономического довольствования человека, его самоидентификации и самореализации социальная политика обеспечивает осуществление права человека на жизнь, которое подвергается угрозе в случаях ухудшения физического здоровья как последствия различного рода событий. Одним из таких событий является заражение болезнью.

Распространение вируса иммунодефицита человека и синдрома приобретённого иммунодефицита является одной из глобальных проблем, угрожающих существованию человечества, его нормальному развитию и функционированию институтов. Данная инфекция характеризуется высокой скоростью распространения, хроническим течением, тяжелыми последствиями для здоровья человека и таким сценарием развития как летальный исход [3]. Российская Федерация находится в условиях ухудшения эпидемиологической ситуации, связанной с ВИЧ/СПИД [1].

Вместе с тем, отягчающим фактором последние несколько месяцев является распространение коронавирусной инфекции 2019-nCoV. Несмотря на то, что даже на сегодняшний день эпидемиологические особенности вируса не изучены в полной мере, очевидно, что в связи с определенной спецификой течения заболевания ВИЧ, для ВИЧ-инфицированных эпидемия коронавирусной инфекции является фактором угрозы [4]. Кроме того, ресурсы, ранее задействованные в противодействии распространению ВИЧ/СПИД, отвлекаются и направляются на борьбу с развитием коронавирусной эпидемии.

В соответствии с анализом данных от Федерального научно-методического центра по профилактике и борьбе со СПИДом ФБУН Центрального НИИ эпидемиологии Роспотребнадзора за 2019 и 2020 годы снизились темпы тестирования на ВИЧ-инфекцию, а также процент лиц, принимающих антиретровирусную терапию для снижения вирусной нагрузки. Такое положение дел определенно влечет как риск повышения смертности, так и угрозу более стремительного распространения инфекции. Вместе с тем, важно отметить, что во Временных методических рекомендациях «Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», утвержденных Министерством здравоохранения третьего сентября 2020 года, в перечень лиц, обладающих особым положением в связи с распространением коронавирусной инфекции, не входят ВИЧ-инфицированные,

что значительно ограничивает доступ к своевременной помощи медицинского и социального характера.

В период стремительного распространения коронавирусной инфекции и борьбы с ней в РФ происходят следующие процессы: отвлечение ресурсов - кадровых, исследовательских, финансовых; ухудшение состояния отдельных ВИЧ-инфицированных, что вызвано естественным образом сочетания заболеваний; смещение информационного акцента, отвлечение внимания граждан [4]. Очевидно, что процессы отвлечения ресурсов и точечного ухудшения состояния, которое было бы исключено в прежнем режиме работы, негативно сказываются на эпидемиологическую ситуацию в стране, однако смещение информационного акцента является неопределенным фактором в вопросе влияния на ВИЧ-эпидемию. Это связано с неустойчивостью социальных трендов и сложностью прогнозирования систем, в которых компонента психологическая, социо-культурная и идеологическая является основной. Возможно представить два полярных суждения:

1. Отвлечение информационного сосредоточения с ВИЧ-инфекции (при условии его существования) на коронавирусную инфекцию является фактором положительным или нейтральным, что связано с общим уровнем повышения внимания к здоровью.

2. Смещение информационного акцента с ВИЧ-инфекции на коронавирусную является фактором негативным по причине различных инструментов заботы о здоровье. Это связано, прежде всего, с путями передачи и, соответственно, механизмами предупреждения заражения, которые у двух вирусов весьма различны.

Также важным аспектом постковидного развития эпидемиологической ситуации в сфере ВИЧ-инфекции необходимо признать дальнейшее нормативное правовое регулирование данной сферы. В период борьбы с коронавирусной инфекцией был завершен цикл Государственной стратегии противодействия распространению ВИЧ-инфекции в РФ до 2020 года и была принята Государственная стратегия противодействия распространению ВИЧ-инфекции в РФ до 2030 года. В ходе анализа последнего документа не было отмечено влияния актуальной сложной эпидемиологической ситуации в стране. Рекомендации к программированию документов не учитывают сочетание двух эпидемий и не основываются на последних событиях в государстве, что является еще одной важной чертой постковидных помощи ВИЧ-инфицированным и профилактики ВИЧ.

Источники и литература

- 1) Распоряжение Правительства РФ от 21.12.2020 № 3468-р «Об утверждении Государственной стратегии противодействия распространению ВИЧ-инфекции в Российской Федерации на период до 2030 года». «Собрание законодательства РФ», 04.01.2021, № 1 (часть II), ст. 190
- 2) Григорьева Н.С. Чубарова Т.В. Междисциплинарность в теории и на практике: пример социальной политики // Журнал «Общественные науки и современность», 2020, № 3. С. 166-178
- 3) Ющук Н.Д. Инфекционные болезни: учеб. для студентов мед. вузов / Н.Д. Ющук, Ю.Я. Венгеров. – Москва: ГЭОТАРМедиа, 2011. – С. 704
- 4) Armstrong W. S. et al. Innovations in Human Immunodeficiency Virus (HIV) Care Delivery During the Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) Pandemic: Policies to Strengthen the Ending the Epidemic Initiative—A Policy Paper of the Infectious Diseases Society of America and the HIV Medicine Association //Clinical Infectious Diseases. – 2021. – Т. 72. – №. 1. – С. 9-14.