

8. Пичугина В.К. История педагогики, сравнительная педагогика и педагогическое образование: проблемы и перспективы конструктивного взаимодействия // Педагогический журнал Башкортостана. 2017. № 4(71). С. 57-61.

9. Соловейчик С.Р. Детские комнаты при избирательных участках // Советская Башкирия. 1950. № 45 (1 марта). С. 4.

УДК 614.253

А.З. Джуджуева, Т.В. Плотникова, Л.А. Скороходова

A.Z. Dzhudzhueva, T.V. Plotnikova, L.A. Skorokhodova

Уральский государственный медицинский университет Минздрава России

Екатеринбург, Россия

Ural State Medical University of the Ministry of Health of Russia

Yekaterinburg, Russia

kihyun1702@mail.ru, tatyana.plotnikova.98@bk.ru

ПРОПАГАНДА ВАКЦИНАЦИИ КАК ИНСТРУМЕНТ ЗДОРОВЬЕСБЕРЕЖЕНИЯ НАЦИИ

PROMOTION OF VACCINATION AS A TOOL FOR THE HEALTH OF THE NATION

Аннотация. В статье рассмотрены особенности проявления новой коронавирусной инфекции, ее влияние на мировом пространстве. Определено, что вакцинация, как важный инструмент активной иммунопрофилактики имеет наибольшее значение в сложившихся условиях масштабов распространения вируса и обеспечения здоровьесбережения нации. Рассмотрены статистические данные вакцинации среди различных стран, сделано предположение, чем обусловлена недостаточная степень вовлеченности россиян в программу вакцинации против Covid-19.

Annotation. The article discusses the features of the manifestation of a new coronavirus infection, its impact on the world space. It has been determined that vaccination, as an important tool for active immunoprophylaxis, is of the greatest importance in the current conditions of the spread of the virus and ensuring the health of the nation. The statistical data of vaccination among various countries are considered, an assumption is made, what is the reason for the insufficient degree of involvement of Russians in the vaccination program against Covid-19.

Ключевые слова: вакцинация, пропаганда, Covid-19.

Keywords: vaccination, propaganda, Covid-19.

Последние несколько десятилетий вспышки инфекционных заболеваний носили достаточно локальный характер. Масштабы распространения нового коронавируса, проявившиеся несколькими волнами по всему миру, напомнили человечеству насколько инфекции могут быть разрушительны и опасны для здоровьесбережения нации. По данным Всемирной организации здравоохранения, число летальных исходов от Covid-19 и болезней им декомпенсированным составило практически 2,8 миллиона человек [1]. Новый коронавирус оказал влияние на многие сферы деятельности человека, обозначив, что возврат к нормальной, доковидной жизни возможен только при условии приобретения массового иммунитета.

Одним из наиболее важных достижений медицины является вакцинация, стимулирование иммунной системы человека к защите от инфекции. Организм человека в состоянии приобрести иммунитет, иными словами устойчивость к восприятию инфекции двумя основными путями: во-первых, естественная выработка антител после болезни; во-вторых – своевременная вакцинация, приобретение иммунитета (активная иммунопрофилактика) через введение ослабленных микроорганизмов или отдельных компонентов (антигенов) [2].

На сегодняшний день, вакцинация признана Всемирной организацией здравоохранения наиболее приемлемой методикой профилактики заболеваний человечества [1]. Возможность широкого охвата, массовое предупреждение заболеваемости выводит пропаганду вакцинации на приоритетный уровень государственного управления.

Статистические данные вакцинации от новой коронавирусной инфекции, по данным статистики вакцинации от коронавируса, согласно единственному сайту GOGOV который собрал статистику вакцинации по регионам России и продолжает ежедневно обновлять данные вот уже более года [3] показывают, что на сегодня (20.03.22): 79 097 971 чел. (54.1% от населения, 68.2% взрослого) - привито хотя бы одним компонентом вакцины 72 387 464 чел. (49.5% от населения, 62.4% взрослого) - полностью привито.

Рассмотрим основные, сдерживающие факторы, характерные для жителей нашей страны. По данным аналитического центра «Левада-центр» [4] респонденты в большинстве: не боятся заразиться коронавирусом, не готовы к прививке отечественной вакциной, опасаются побочных эффектов, поскольку не уверены в окончании результатов испытаний. За все периоды существования, вакцинация является важным фактором экономического роста. Ежегодно, программы пропаганды вакцинации позволяют сохранить жизнь порядка 6 млн. детей. Общее количество прироста лет жизни – благодаря программам вакцинации равно 400 млн., при доказанной зависимости обеспечения 1% экономического роста за каждые 10 лет сохраненной жизни.

В этой связи, рассмотрим какие инструменты пропаганды могут быть применены для увеличения доверия населения России к вакцинации против новой коронавирусной инфекции и пресечению ее дальнейшего распространения. Одним из важных достижений пропаганды вакцинации является «Сертификат вакцинации», позволяющий, свободу передвижения как по территории России, так и за ее пределы. Отсутствие обозначенного документа предполагает наличие заключений лабораторных исследований на отсутствие заболевания, действующий не более 48 часов. С позиции маркетинга, потребитель, который стоит перед выбором осуществления дополнительных ресурсных трат, как временных, так и финансовых, будет искать более выгодный для себя вариант, которым является вакцинация.

Вторым направлением пропаганды можно определить большее информирование населения о необходимости здоровьесбережения в условиях современной профилактики, поскольку постковидные симптомы, длящиеся достаточно продолжительное время, и ограничивающие нормальную жизнедеятельность человека могут являться стимулом к своевременной вакцинации и недопущению их возникновения.

В настоящее время федеральные каналы активно привлекают к вакцинации население с помощью телевизионных звезд, рассматривая проявление болезни с негативной стороны и призывая к реализации мер пресечения распространения инфекции, что также является эффективным инструментом пропаганды вакцинации. Сегодняшнее состояние мировой экономики, разобщенность общества и стран, снижение масштабов экономического роста, общее проявление кризиса показывает, что только массовая защита населения, активная иммунопрофилактика позволит снизить количество летальных исходов и вернуть жизнь мирового пространства в прежний режим.

Список литературы

1. *Официальный сайт* Всемирной организации здравоохранения. Режим доступа: <https://covid19.who.int>

2. *Сергеев В.А., Сергеев О.В.* Быстрая вакцина – будущее вакцинопрофилактики // Иммунология. № 4. 2015. С.220-227.

3. *Официальный сайт* статистики вакцинации от коронавируса. Режим доступа: <https://gogov.ru/articles/covid-v-stats>

4. *Коронавирус: вакцина и происхождение вируса.* Режим доступа: <https://www.levada.ru/2021/03/01/koronavirus-vaktsina-i-proishozhdenie-virusa/>