

### Список литературы

1. Дюркгейм Э. Самоубийство: Социологический этюд. М.: Мысль, 1994. – 399 с.
2. Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 г. / Распоряжение Правительства РФ № 1662-рот 17 ноября 20082008 // [Электронный ресурс] : [КонсультантПлюс]. URL: <http://base.consultant.ru/cons/cgi/online> (дата обращения 02.11.2021). Загл. с экрана. Яз.рус.
3. Спенсер Г. Опыт научные, политические и философские / Пер.с англ. / Под ред. Н.А Рубакина. Мн.: Современ. литератор.1999. С. 22-72, 241-264, 388-481.
4. Федотова, В.А. Модель здоровьесберегающего поведения у разных поколений россиян // МНИЖ. 2020. №2-2 (92). [Электронный ресурс] : [КиберЛенинка] URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/model-zdoroviesberegayuschego-povedeniya-u-raznyh-pokoleniy-rossiyan> (дата обращения: 02.11.2021). Загл. с экрана. Яз.рус.
5. Шматова, С. С. Опыт социологической интерпретации практик здоровьесберегающего поведения // Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Социология. Политология. 2015. Т. 15, вып. 2. С. 58-60. [Электронный ресурс] : [Известия СГУ]. URL: <https://doi.org/10.18500/1818-9601-2015-15-2-58-60> (дата обращения 02.11.2021). Загл. с экрана. Яз.рус.

### СОЦИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОБЛЕМ ВАКЦИНАЦИИ ОТ COVID-19

*Данилов Юрий Дмитриевич,  
Брестский государственный технический университет,  
Республика Беларусь, Брест, [ydd213@gmail.com](mailto:ydd213@gmail.com)  
Бурко Оксана Петровна,  
Брестский государственный технический университет,  
Республика Беларусь  
Кудрицкая Елена Григорьевна,  
Брестский государственный технический университет,  
Республика Беларусь*

COVID-19 стал неожиданным испытанием не только для систем здравоохранения многих стран, но и выявил множество неоднозначных реакций к нему и всему, что связано с преодолением пандемии со стороны

различных слоев населения. Особую важность в исследовании данных проблем занимают вопросы о способности ответственных субъектов разрабатывать надежные меры и эффективные способы борьбы с пандемией. Например, практически все человечество с огромным интересом и надеждой следило за разработкой вакцин и темпами проведения массовой вакцинации населения.

В Брестском государственном техническом университете был проведен социологический опрос по изучению мнений студентов о COVID-19, его последствиях, вакцинации. В нем приняли участие более 1000 респондентов, т.е. весьма значительная часть тех, кто обучается в университете очно и может по возрастным показателям быть вакцинированным. Цель проекта заключалась в том, чтобы оказать помощь руководству учебного заведения, иным заинтересованным структурам, лучше понять отношение такой специфической части общественности, как студенчество, к широкому внедрению программ вакцинации для обеспечения максимально возможного охвата, который необходим для формирования коллективного иммунитета, а затем и возврата всего общества к нормальной жизни.

Особенность дизайна выборки состоит в том, что в число участников опроса была включена незначительная часть студентов 1 курса, которые не привлекаются к массовой вакцинации по причине несовершеннолетия. Количественная доля их ответов составила величину значительно ниже величины ошибки репрезентативности для данной генеральной совокупности и не могла существенно повлиять на выводы по итогам исследования.

Анализ результатов опроса объективно свидетельствует о том, что студенты университета достаточно серьезно воспринимают опасность COVID-19 и его возможные последствия. О коварстве заболевания говорит тот факт, что 27,2% респондентов точно не смогли указать, болели они лично или нет. 98,6% участников опроса заявили, что знают о возможном тяжелом течении коронавирусной инфекции COVID-19, ее последствиях и возможных осложнениях. Не знают об этом только 13 человек (1,3%), а 19 (1,9%) затруднились ответить на этот вопрос.

Студентов университета беспокоит возможность того, что кто-то из их близких может заразиться коронавирусной инфекцией COVID-19 и умереть. Об этом однозначно заявили 75,2% опрошенных. 17,4% ответили, что у них имеется некоторое беспокойство, а 7,4% заявили, что у них нет беспокойства по этому вопросу.

Более двух третей респондентов (64,4%) указали, что знают о том, что вакцинация от коронавирусной инфекции COVID-19 предупреждает тяжелое течение заболевания и формирует защитный иммунитет, и только 11,7% ответили на данный вопрос отрицательно. Примерно четверть опрошиваемых (23,7%) затруднились с ответом.

Важность вакцинации подчеркивает тот факт, что на момент окончания проведения опроса 9,2% респондентов заявили, что собираются сделать прививку в самое ближайшее время. Интересно, что за само время проведения исследования, т.е. 6 дней, количество тех, кто сделал прививку возросло в 1,2 раза.

Среди причин, которые повлияли или могут повлиять на решение сделать прививку от коронавируса (COVID-19, основной участника опроса назвали стремление защитить своих близких (57,7%). Далее рейтинг выглядит следующим образом:

- защитить себя – 38,1%;
- позволит избежать тяжелых последствий и выработать коллективный иммунитет (по 25,6%);
- позволит себя чувствовать в безопасности рядом с другими людьми (17,5%).

Анализ результатов исследования позволяет сделать вывод о достаточно ответственном отношении респондентов к мероприятиям по преодолению пандемии. 21,4% опрошенных заявили, что при принятии решения о прививке, будут учитывать рекомендации врачей. 17,5% респондентов указали на то, что их решение о вакцинации будет определяться наличием хронического заболевания.

В исследовании также проанализированы основания для отказа от вакцинации. По мнению респондентов, наиболее существенными из них, являются (в порядке значимости по количеству полученных ответов): наличие побочных эффектов, отсутствие достоверной информации о COVID-19, поспешность в разработке вакцин, тяжелые последствия от вакцин, их бесполезность в связи с постоянными мутациями вируса.

Обращают на себя внимание комментарии к некоторым вопросам. Так, отказ от вакцинации отдельные респонденты называют «мракобесием», «возвратом в средневековье», сравнивают с отсутствием ответственности перед самим собой и окружающими людьми, характеризуют как позицию, недостойную человека XXI века.

Полученные в ходе опроса мнения и обобщенные результаты исследования позволяют выработать полезные мероприятия, которыми могут воспользоваться и другие общественные институты. По мнению авторов, выработанные рекомендации помогут в преодолении проблем дезинформации и организации информационных кампаний по вакцинации на профессиональном, подлинно научном уровне, с использованием самых надежных средств коммуникации и наиболее эффективных коммуникаторов.