

DOI: 10.51692/1994-3776_2021_3_139

УДК: 316.034

М.А. Рукина

ОТНОШЕНИЕ МОЛОДЕЖИ К ВАКЦИНАЦИИ**M. Rukina. Young people's attitudes towards vaccinations**

Аннотация: в данной статье раскрывается острая и противоречивая проблема на сегодняшний день – проблема вакцинации. Эту тему постоянно поднимают авторы и социологи в своих работах, а блогеры в интернете не устают дискутировать по этому поводу, у каждой стороны своя правда, которую пропагандируют представители разных точек зрения в социальных сетях и не только. «Прививать или нет?»- вопрос, который на протяжении уже нескольких лет мучает многих родителей, и просто людей серьёзно относящимся к собственному здоровью. Также в статье представлены итоги социологического исследования на тему «Отношение молодежи к прививкам» проведенного мной в марте 2021 года. И в заключении даны некоторые рекомендации, которые на мой взгляд помогут всем людям, интересующимся темой вакцинации разобраться и всё-таки ответить себе на вопрос, приобретающий на сегодняшний день практически глобальное значение – «Нужно ли делать прививки?»

Ключевые слова: молодежь, Covid-19, прививки, отношение к вакцинации, здоровье, глобальный вопрос

Контактная информация: 193023, Санкт-Петербург, Садовая ул., д.21; e-mail: dept.ksocupr@unecon.ru

Abstract: this article reveals the acute and contradictory problem today - the problem of vaccination. This topic is constantly raised by authors and sociologists in their works, and bloggers on the Internet do not get tired of discussing about this, each side has its own truth, which is propagated by representatives of different points of view on social networks and not only. "Vaccinate or not?" Is a question that for several years has tormented many parents, and just people who are serious about their own health. The article also presents the results of a sociological study on the topic "Young people's attitude to vaccinations" conducted by me in March 2021. And in conclusion, some recommendations are given that, in my opinion, will help all people interested in the topic of vaccination to understand and still answer themselves to the question that is now almost global in importance - "Do you need to get vaccinated?"

Keywords: youth, Covid-19, vaccinations, attitude to vaccination, health, global issue.

Contact information: 21 Sadovaya street, Saint Petersburg, 193023; e-mail: dept.ksocupr@unecon.ru

В сложившихся эпидемиологических условиях вакцинация является актуальной, сложной и невероятно противоречивой темой. «Делать или не делать прививку?» с каждым днём все больше и больше людей задается этим непростым вопросом. Недавно врачи разработали вакцину против Covid-19, на создание которой было потрачено всего несколько месяцев. Этот момент спровоцировал людей не доверять безопасности и качеству прививки. Ведь другие вакцины разрабатывали и после этого ещё тестировали несколько лет.

Так же число обязательных вакцин, которые входят в «национальный календарь профилактических прививок» с каждым годом все увеличивается. Например, в 80-х годах их количество составляло 7, на сегодняшний же день их уже более 12. Исходя из данных фактов число «антипрививочников», тех кто считает вакцинацию пропагандой и простым страхом человечества перед очень легкими, редкими болезнями, постоянно увеличивается. Люди с противоположными взглядами на эту проблему не перестают доказывать друг другу свою

Рукина Маргарита Алексеевна - студент Санкт-Петербургского государственного экономического университета.

M. Rukina – student of the St. Petersburg State Economic University.

© Рукина М.А., 2021.

точку зрения. Дискуссии в социальных сетях иногда даже приобретают агрессивную и жёсткую форму [1, 5, 8].

Важно отметить, проблема состоит в том, что в интернете, в социальных сетях даже на приеме у врача вы скорее всего не получите точный ответ на вопрос: «Нужно ли прививаться?» Это подтверждает большое количество поствакцинальных осложнений у детей и взрослых, статистика которых в интернете очень часто сильно занижена. Конечно же такие ситуации происходят не потому, что врач знал о каких-либо особенностях или противопоказаниях ребенка и просто не предупредил, а из-за того, что доктора очень часто сами не могут сказать, что есть какие-то риски осложнений, даже после многочисленных обследований человека. В этом на мой взгляд как раз и заключается основная проблема в мире на сегодняшний день. Как людям полностью быть уверенным в том, что после того, как они вакцинируются против какого-либо вируса, у них не возникнут осложнения, которые в некоторых случаях могут привести даже к смертельному исходу.

«Прививать или не прививать?», на этот вопрос так и не наши ответ многие люди, в том числе и родители в руках которых судьба и жизнь их ребёнка. Вопрос о вакцинации приобрёл глобальное значение в 21 веке.

Мной было проведено социологическое исследование на тему «Отношение молодежи к прививкам», ниже будут представлены результаты опроса.

Целью исследования было проанализировать какое отношение у современной молодежи к вакцинации, насколько молодые люди осведомлены и интересуют ли их вообще данная тема. В своем исследовании я опрашивала молодежь в возрасте от 16 до 30 лет.

Были собраны первичные данные с помощью онлайн опроса в виде Гугл формы. Исследование проводилось в марте 2021 года. Мне не было важно, в каком общеобразовательном учреждении, на каком курсе учиться, или в какой сфере работает респондент. Выборка была стихийной, всего было опрошено 105 человек, из них 33 человека (31,4%) мужчины и 72 человека (68,6%) женщины. Большую часть респондентов составляли студенты, их было 70 человек (66,7%), 17 человек (16,2%) со средним образованием, 7 человек (6,7%) с высшим образованием и 5 человек (4,8%) имеющие среднее профессиональное образование.

Исходя из результатов опроса, которые показали, что большая часть молодёжи в возрасте от 16 до 30 лет нейтрально относится к вакцинации (63,8%), моя основная гипотеза, выдвинутая в начале исследования, не подтвердилась. (Рисунок 1)



Рисунок 1. Отношение молодёжи к вакцинации

63,8% опрошиваемых хотели бы получать больше информации о вакцинации от медицинских работников и почти четверть респондентов (25,7%) данная тема не интересует (рисунок 2).

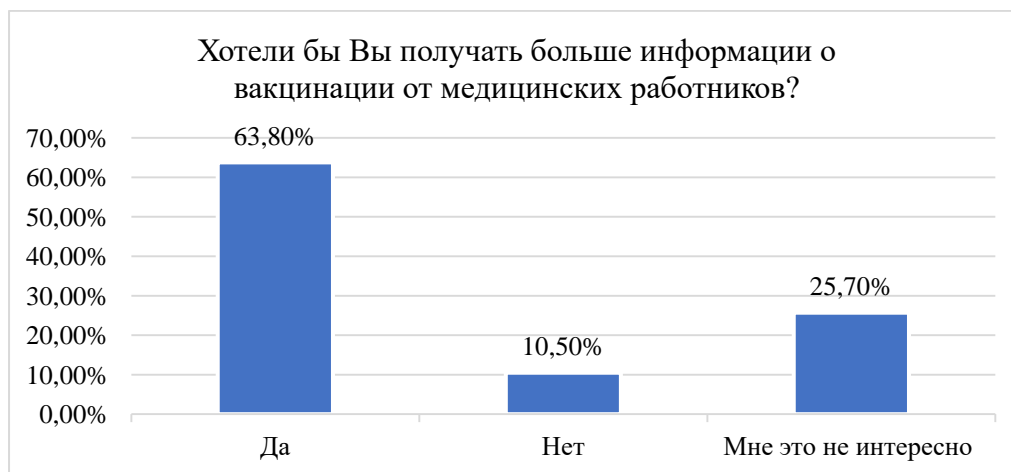


Рисунок 2. Информирование о вакцинации

На вопрос против чего вы привиты большая часть молодёжи ответила, что от дифтерии и столбняка 48,6%, а 43,8 % респондентов не знают от чего они вакцинированы, что так же подтверждает низкий уровень осведомленности по этому вопросу (рисунок 3).



Рисунок 3. Против чего привиты респонденты

Так же от коронавируса было привито всего 3 человека (2,9%), данный факт свидетельствует о том, что молодёжь мало образована в сфере вакцинации, потому что люди практически ничего не знают о вакцине против COVID-19, а как можно доверять прививке, если ты не понимаешь какие могут быть последствия и к какому исходу это приведет. Из информации выше можно сделать вывод, что моя гипотеза о низкой образованности молодого поколения 21 века в сфере вакцинации полностью подтвердилась.

Хочу подробнее рассмотреть, как же ответили на другие вопросы респонденты, привитые от коронавируса.

Таблица 1 – Таблица ответов на вопросы анкеты.

	Респондент №1	Респондент №2	Респондент №3
Пол	Мужской	Мужской	Женский
Возраст	18 лет	20 лет	21 год
Образование	Студент	Средне профессиональное	Студент
Профессия	Строитель	Военнослужащий	Программист
Делаете ли вы прививки?	Да	Да	Да
Как часто вы делаете прививки?	Я делаю прививки выборочно	Я делаю прививки выборочно	Я делаю прививки регулярно
Хотели бы получать больше информации?	Да	Мне это не интересно	Да
Как вы относитесь к вакцинации?	Положительно	Нейтрально	Положительно
Поддержали бы идею о принудительной вакцинации?	Затрудняюсь ответить	Нет	Затрудняюсь ответить
Будете ли вы прививать своего ребенка?	Да	Нет	Да

По результатам ответов Респондента №2 можно предположить, что скорее всего он попал в такую ситуацию в которой ему было необходимо привиться от коронавируса, возможно его заставили, так как этот опрашиваемый точно бы не поддержал идею о принудительной вакцинации и точно не стал бы прививать своих детей, в отличие от двух других респондентов.

Главными причинами отказа от вакцинации является боязнь поствакцинальных осложнений 41,3% и 33,7% считают, что вакцины могут быть не качественными. Главной мотивацией респондентов делать прививки является убеждение, что «Прививки- защита от болезней».

Практически у 80% никак не изменилось отношение к вакцинации за последние 1,5–2 года. Данный факт скорее всего свидетельствует о том, что на людей как оказалось не повлияла обстановка в мире. (рисунок 4)



Рисунок 4. Изменилось ли отношение к вакцинации у респондентов

Однако респонденты, у которых точка зрения поменялась на данных вопрос, объяснили это следующими причинами:

1. Женщина, 30 лет, высшее образование, стала относиться к вакцинации положительно, причина: «Коронавируса».

2. Женщина, 18 лет, студент, стала относиться к вакцинации «чуть более скептически», причина: «Вследствие вакцинации от коронавируса».

3. Мужчина, 18 лет, студент, мнение о вакцинации ухудшилось, причина: «Неэффективность прививок и опасность».

4. Мужчина, 26 лет, высшее образование, мнение о прививках ухудшилось, причина: «Вакцину от ковида придумали за год, не странно ли это?».

5. Мужчина, 21 год, студент, стал относиться к вакцинации положительно, причина: «Более качественные прививки от гриппа стали выпускать».

6. Женщина, 16 лет, неполное среднее образование, относится положительно, причина: «Получила об этом больше информации».

Еще хочу отметить, что практически 80% респондентов против принудительной вакцинации в нашей стране. (рисунок 5)

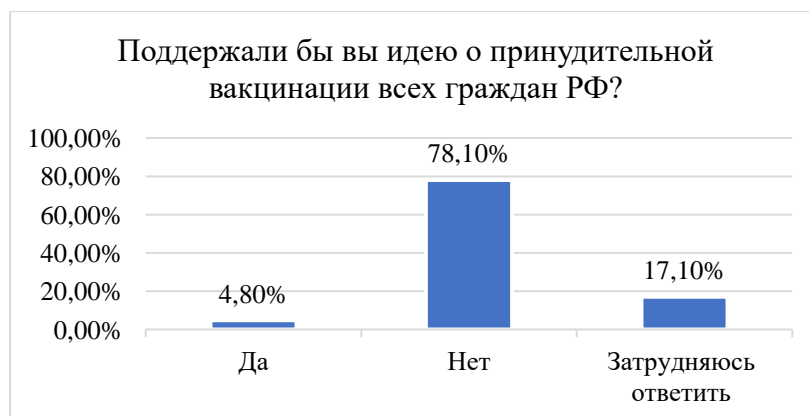


Рисунок 5. Принудительная вакцинация

Все респонденты, которые делают прививки в основном, положительно относятся к вакцинации. Напротив же, не прививающиеся опрашиваемые относятся к вакцинации негативно или нейтрально (рисунок 6). Такие результаты вполне ожидаемы и не удивительны.

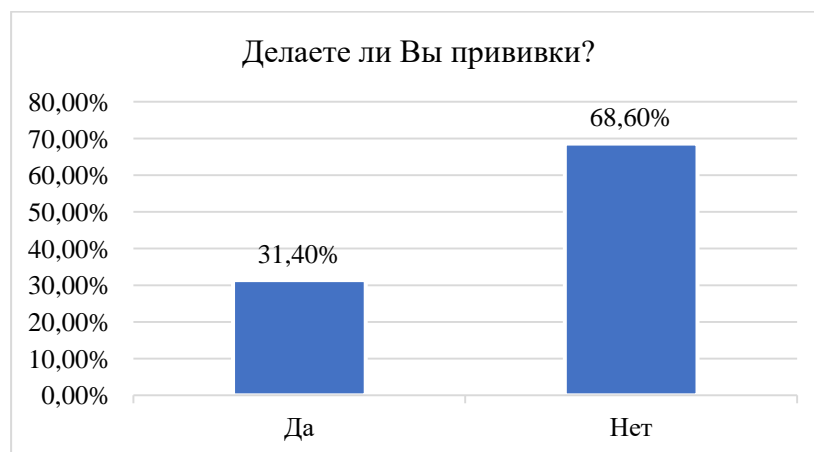


Рисунок 6. Делать прививку или нет

Рекомендации

Основной проблемой по результатам исследования «Отношение молодежи к вакцинации» является низкая осведомленность респондентов в данной теме, ведь более 63 % молодежи хотели бы получать больше информации о прививках. Не малому количеству людей (более 25%) такая важная тема прививок и вакцинации вовсе не интересна.

По мнению автора, чтобы решить данную проблему нужно посвящать больше времени изучению вакцинации в медицинских учебных заведениях. Ведь на сегодняшний день на изучение этой темы даётся в среднем около 2 недель во всех медицинских учреждениях. Я согласна что прививки разрабатываются иммунологами, которые учатся по данной специальности 10 лет, и именно они дают рекомендации врачам, но врачи должны обладать большими знаниями в иммунологии, чем обладают на сегодняшний день, потому что именно они напрямую взаимодействуют с пациентами и дают рекомендации. Ведь каждый пациент своеобразен и индивидуален, у всех могут быть абсолютно разные противопоказания, о которых человека может предупредить именно врач.

Больше информировать население о вакцинации. В данном контексте я имею в виду не пропаганду людей о том, что нужно всем и в срочном порядке прививаться, а чтобы у людей было больше информации о пользе и вреде вакцинации в открытом доступе, например в интернете. Каждый человек должен иметь возможность получить ответ на любой интересующий его вопрос по данной теме, чтобы уже потом самому принять решение, стоит ему прививаться или нет. К тому же родители принимают решение не только за себя, но и за своего ребенка, что может сказаться губительно на здоровье обоих.

Из-за последних событий, которые происходят в мире, на мой взгляд сегодня ведется политика, при которой прививки являются обязательным условием, чтобы вести свою активную жизнедеятельность. Это касается многих стран, которые турист может посетить только в том случае если сделает вакцину от коронавируса, например Грузия, Греция, и таких ситуаций, при которых прививка является обязательным условием не мало. При том что вакцинироваться можно только гражданам, достигшим 18 лет, а как в таком случае быть несовершеннолетним, если им срочно нужно посетить страну куда не пускают без введения препарата. Это парадокс на мой взгляд. Согласно конституции РФ, человек имеет право выбора всегда, очень грустно, что данная ситуация в мире «заставляет» людей делать этот выбор[2,7].

Государство должно уделять внимание здоровью растущему поколению. В 21 веке большой акцент идет на фармацевтику, на то, чтобы люди лечились различными препаратами, но, к сожалению, никто не говорит о том, что нужно сделать, чтобы уберечь себя от болезни, чтобы не лечиться бесконечным количеством таблеток, о составе которых мало кто вообще догадывается[1].

Литература

1. Амантонио «Прививать или не прививать? или, ну, подумаешь, укол! Мифы о вакцинации» 11 февраля 2020
2. Яланская А. Куда можно поехать после российской прививки от ковид Тема: Коронавирус COVID-19: что надо знать <https://www.pnp.ru/social/kuda-mozhno-poeihat-posle-rossiyskoj-privivki-ot-kovid.html>
3. Брико Н.И. Миндлина А.Я. Полибин Р. В. Галина Н. П. Горохова А. С. Ушанова А.В. Первый московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова Оценка отношения к иммунопрофилактике различных групп населения Российской Федерации. Текст научной статьи по специальности «Социологические науки» [Электронный ресурс]: <https://cyberleninka.ru/article/n/otsenka-otnosheniya-k-immunoprofilaktike-razlichnyh-grupp-naseleniya-rossiyskoj-federatsii>
4. Волчанская Т.А. Прививки: большая тема или необходимая профилактика? 07 октября 2019, Москва ВЦИОМ [Электронный ресурс]: <https://wciom.ru/analytical-reviews/analiticheskii-obzor/privivki-bolnaya-tema-ili-neobkhodimaya-profilaktika>

5. Национальный календарь профилактических прививок [Электронный ресурс]: <https://base.garant.ru/70647158/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/>
6. Управление федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Волгоградской области. Опрос "Ваше отношение к вакцинопрофилактике» В рамках проведения Европейской Недели Иммунизации (24–30 апреля 2019г.) [Электронный ресурс]: <http://34.rospotrebnadzor.ru/press/opros-naseleniya-po-voprosam-vliyaniya-tabakokureniya-na-zdorove-naseleniya/>
7. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кабардино-Балкарской Ответы на наиболее часто задаваемые вопросы о вакцинации против коронавирусной инфекции [Электронный ресурс]: <http://07.rospotrebnadzor.ru/content/155/102769/>
8. Brand Analytics Отношение к вакцинации в России – исследование обсуждений в социальных медиа Опубликовано 29.04.2019 [Электронный ресурс]: <https://br-analytics.ru/blog/vaccination/>