

Султанова Диана Ильдусовна

студентка,

Дагестанский государственный медицинский университет

diana_sultanova_01@mail.ru

Арсланбекова Амина Абдулаевна

студентка,

Дагестанский государственный медицинский университет

diana_sultanova_01@mail.ru

Гаджимагомедова Шумайсат Солеймановна

старший преподаватель кафедры гуманитарных дисциплин,

Дагестанский государственный медицинский университет

diana_sultanova_01@mail.ru

Diana I. Sultanova

Student of Dagestan State Medical University,

diana_sultanova_01@mail.ru

Amina A. Arslanbekova

Student of Dagestan State Medical University,

diana_sultanova_01@mail.ru

Shumaysat S. Gadzhimagomedova

Senior Lecturer, Department of Humanities, Dagestan State Medical University,

Russia

diana_sultanova_01@mail.ru

Отказ от вакцинации в государственных учреждениях с правовой точки зрения

Non-vaccination in public institutions from a legal point of view

***Аннотация.** Данная статья посвящена проблемам, с которыми приходится сталкиваться при отказе от вакцинации. Автором проанализированы плюсы и минусы отказа от прививок. В статье ставится задача рассмотреть, имеет ли человек законное право на отказ от профилактических прививок в государственных учреждениях. В результате анализа автор показывает как законно и без последствий можно отказаться от вакцинации, при этом неся ответственность за свой добровольный выбор. В данной статье предпринята попытка раскрыть основные причины отказа от прививок. При этом автор раскрывает различные аспекты проблем, связанные с антипрививочным движением.*

***Ключевые слова:** Право, вакцинация, прививка, эпидемия, инфекционные заболевания, вирусы.*

***Annotation.** This article focuses on the problems encountered when refusing vaccination. The author analyzed the pros and cons of refusing vaccinations. The article sets the task to consider the issue of having the right to refuse preventive*

vaccinations in state institutions. Refuse vaccination, with responsibility for their own voluntary choice. This article attempts to uncover the main causes of deviation from vaccination. Moreover, the author reveals various aspects of the problems associated with the anti-vaccination movement.

Keywords: *Law, vaccination, graft, epidemic, infectious diseases, viruses.*

Введение.

Вред или польза. На данном этапе развития профилактических прививок стоит главный вопрос: «Является ли вакцинация безопасной для меня и моего ребенка? А самое главное, имею ли я законное право на отказ от нее?».

Что такое вакцинация? Какое значение она имеет в обществе? Вакцинация - это введение в организм препарата, который занимается выработкой иммунитета к заболеваниям, которые имеют эпидемический характер. На данный момент, это единственный способ профилактики различных заболеваний, на которые у человека нет врожденного иммунитета.[1,с.1 <http://46сge.rosпотребнадзор.ru/info/106826/>]

Как же работает вакцина? Вакцина работает по следующему принципу: в организм человека вводится ослабленный вирус, впоследствии чего иммунная система запоминает вирус и при инфицировании борется с ним.[2,с.1

https://www.health.gov.il/Russian/Subjects/pregnancy_and_birth/birth_and_baby/Vaccination_of_infants/Pages/Immune_activity.aspx]

Антипрививочное движение зародилось в начале XIX века, когда вакцинация получила свое распространение. Люди были насторожены и опасались новшеств, которые вводились в организм для борьбы с различными микроорганизмами. Многие заболевали корью, дифтерией, полиомиелитом. Из-за этого люди боялись выходить на улицу, вакцины являлись для них единственным спасением. Позже в 1990-х в России большое количество не привитых людей стали причиной вспышки страшной эпидемии, которая довольно опасна для людей с ослабленным иммунитетом, не привитых детей, пожилых людей. После вакцинации населения вирус перестал распространяться. Люди начали замечать пользу прививок, но при этом опасаться ее дальнейшего влияние на здоровье человека и будущее поколение. Из-за таких опасений в России часто болеют корью, самые серьезные вспышки эпидемий наблюдались в 2012-2014 и в 2018 годах. А в 2017 г. корь была причиной 110 000 случаев смерти в мире, среди которых много детей. В этом году в России от кори умерло 872 человека.[3,с.1 <https://www.bbc.com/russian/features-47727968>]

Методология.

Перед автором поставлена цель, ответить на насущные вопросы общества: Приносит ли вакцинация населения общую пользу или наоборот вредна?

Вопросы по теме вакцинации населения в последнее время очень волнуют людей. Основной причиной отказа является страх подорвать свое

здоровье и здоровье ребенка. Люди считают, что профилактические прививки небезопасны и ведут к разрушению иммунитета, так же, что вещества, входящие в состав вакцин, вызывают умственные нарушения и приводят к развитию аутизма. Причинами сложившихся мнений являются случаи, в которых люди умирали или сильно заболели после вакцинации. В Краматорске после прививки от кори умер подросток. Четверо малышей заболели после стандартной прививки БЦЖ. У 6-летней девочки после вакцинации развился отек мозга, после чего она умерла. Родители уверены: во всем виновата вакцинация. После таких трагических случаев общество категорически отказывается от профилактических прививок не только для себя, но и для своих детей. Автор хочет объяснить, что любая вакцина проходит тщательную проверку и только после этого может быть использована. Даже после выхода вакцины регулярно проверяются. Так же люди обеспокоены, что прививки могут пагубно повлиять на организм человека, если тот не заразился во время эпидемии. Автор дает понять, что вакцинация никак не может впоследствии иметь влияние на организм, она взаимодействует только с иммунной системой при инфицировании, следовательно, она не нарушает нормальную жизнедеятельность организма в дальнейшем. Поэтому каждый человек должен сделать для себя правильный выбор.

Так же людей волнует вопрос: «Существует ли необходимость в вакцинации, если санитария, гигиена и безопасное водоснабжение обеспечены на достаточно высоком уровне?». Автор предупреждает, что даже на высоком уровне развития санитарии, гигиены и безопасного водоснабжения, вакцинация, во время эпидемий с высоким числом заболевших, сохраняет свою необходимость.[4,с.1 <https://www.who.int/features/qa/84/ru>]

Для четкого понимания о том, какую пользу приносят профилактические прививки, автор выделяет положительные черты вакцинации:

Врожденный иммунитет человека не может сам справиться с некоторыми заболеваниями. На многие тяжелые заболевания у человека нет врожденного иммунитета. Поэтому при инфицировании вакцинация спасает жизнь человека.

Болезни оставляют после себя тяжелые осложнения. Если бояться, что вакцинация может нанести вред организму, нужно задуматься так же о болезнях, которые несут более тяжелые последствия.

Болезни, передающиеся воздушно-капельным путем. Для таких болезней нужна обязательная вакцинация, так как человек может подхватить ее где угодно, не задумываясь об этом. Например: метро, магазин, школа и т.д.

В современных вакцинах концентрация токсичных веществ сведена к минимуму. Токсины могут содержаться в вакцинах, но для безопасности человека они сведены к минимуму.[5,с.1 <http://47medportal.ru/plyusyi-i-minusyi-vaktsinatsii-privivok.htm>]

Так же автор выделяет отрицательные черты вакцинации:

Вакцинация не является 100% гарантией. При вакцинации никто не может дать полную вероятность того, что ваш иммунитет справится с болезнью.

Нельзя сказать, что вакцина является абсолютно безопасной. В вакцине, хоть и в маленьком количестве, содержатся токсичные вещества, которые могут пагубно повлиять на нервную систему или отдельные органы человека.

Осложнения после вакцинации. У некоторых людей могут возникнуть осложнения, которые пагубно сказываются на здоровье человека или приводят к смерти, в то время как само заболевание могло протекать гораздо легче.

Можно выделить следующие аспекты проблем при отказе от вакцинации: юридический, медицинский, религиозный и этический.

Основное внимание в работе автор акцентирует на юридическом аспекте проблемы. Существует ли законная возможность отказаться от прививок для себя и своего ребенка?

Правительством РФ определено, что прививки против особо опасных инфекционных заболеваний, такие как дифтерия, коклюш, корь, полиомиелит, столбняк и туберкулез являются обязательными, если не имеются медицинские противопоказания. Человек имеет законное право на отказ от прививок: 5 статья «Права и обязанности граждан при осуществлении иммунопрофилактики» закон № 157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней». Лицам, не достигшим пятнадцатилетнего возраста или недееспособным, вакцинация производится по согласию их законных представителей. Если лицо или его законные представители отказываются от обязательных профилактических прививок, врач имеет право взять от них соответствующее письменное подтверждение. [7, с.1 <https://www.rosminzdrav.ru/documents/8007-federalnyy-zakon-157-fz-ot-17-sentyabrya-1998-g>]

Автор выделяет медицинский аспект проблемы для того, чтобы люди поняли в каких ситуациях им необходимо отказаться от профилактических прививок:

Прививки нельзя делать следующей категории людей: детям до 6 месяцев, аллергикам, простуженным или только выздоровевшим. Вакцинация не производится при тяжелых заболеваниях крови, почечной и сердечной недостаточности, проблемами с дыхательными путями, болезнях эндокринной системы и на первом триместре беременности.

Существуют правила, с которыми нужно ознакомиться перед проведением профилактических прививок:

1. Профилактические прививки ставятся здоровым детям.
2. Сроки вакцинации подбираются с учетом конституции.
3. Нужно ставить прививки, утвержденные Минздравом РФ.
4. При наличии противопоказаний обратиться к специалисту.
5. Во время эпидемий вакцинация не производится.

6. Вопрос о вакцинации ребенка должен решаться совместно с доктором и родителями.

7. Перед и сразу после вакцинации врач должен осмотреть пациента.[6,с.1 https://dgp125.ru/vaccination/vaccination_1_1.php]

Для автора немало важен религиозный аспект проблемы. Сейчас большое количество людей отказываются от вакцинации по религиозным соображениям.

Отказ от прививок влечет за собой:

1. В соответствии с международными медико-санитарными правилами либо международными договорами Российской Федерации, людям запрещается посещение стран, где требуются конкретные профилактические прививки.

2. Детям могут временно отказать в приеме в образовательные организации и оздоровительные учреждения в случае возникновения массовых инфекционных заболеваний или при угрозе возникновения эпидемий.

3. Людям отказывается в приеме на работу, которая связана с высоким риском инфицирования (ч. 2 ст. 5 Федерального закона РФ № 157-ФЗ; Письмо Минздрава России от 09.11.2017)

На основе изучения закона ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней» автором установлено, что вакцинация является добровольной процедурой. Но влечет за собой трудности для граждан при устройстве на работу, посещении страны с обязательным требованием профилактических прививок и в приеме детей в образовательные учреждения.[7,с.1 <https://www.rosminzdrav.ru/documents/8007-federalnyy-zakon-157-fz-ot-17-sentyabrya-1998-g>]

Результат:

Автор отмечает, что существует большое количество спорных мнений среди людей по теме вакцинации. Прививка является ответственной процедурой. Автор помогает каждому человеку прояснить для себя суть медицинских прививок и сделать сознательный выбор, принимая на себя полноту ответственности за него. Вакцинация включает в себя множество аспектов и имеет свои положительные и отрицательные стороны. Опираясь на научные результаты, автор выделяет тот факт, что вакцинация избавила людей от эпидемии различных заболеваний. Но всегда были случаи, когда за прививками следовали тяжелые последствия и осложнения. Бытует мнение о том, что прививки бьют по генофонду людей, и только без них можно вырастить здоровое поколение детей. Другие же люди считают, что невозможно вырастить здоровое поколение детей после столь тяжелых эпидемий.

Заключение:

После ознакомления с вакциной и принципами ее действия, плюсами и минусами вакцинации населения, люди должны сделать для себя сознательный выбор в принятии или отказе от прививок. Автор хочет помочь каждому человеку защитить свои законные права, исходя из положений

законодательства. Доказывая этим самым, что существует законное право на отказ от вакцинации для себя и своего ребенка в государственных учреждениях. Врачи должны нести ответственность и понимать, что частая вакцинация населения пагубно влияет на здоровье человека. Потому что на данный момент наблюдается резкий рост врожденных иммунодефицитных и аллергических заболеваний. Вакцинация должна производиться только по воле самого пациента, то есть по закону. И каждый человек должен быть ответственен за отказ от прививки для себя и своего ребенка. [8,с.1 http://umedp.ru/articles/vliyanie_negativnykh_faktorov_okruzhayushchey_sredy_na_svoystva_pyltsy_rasteniy.html]

Литература:

1. Центр гигиены и эпидемиологии в Курской области [<http://46cge.rosпотреbnadzor.ru/info/106826>]
2. Министерство здравоохранения [https://www.health.gov.il/Russian/Subjects/pregnancy_and_birth/birth_and_baby/Vaccination_of_infants/Pages/Immune_activity.aspx]
3. News. Русская служба [<https://www.bbc.com/russian/features-47727968>]
4. Всемирная организация здравоохранения [<https://www.who.int/features/qa/84/ru>]
5. Medportal [<http://47medportal.ru/plyusyi-i-minusyi-vaktsinatsii-privivok.htm>]
6. Детская городская поликлиника №125 департамента здравоохранения г. Москвы [https://dgp125.ru/vaccination/vaccination_1_1.php]
7. Министерство здравоохранения РФ [<https://www.rosminzdrav.ru/documents/8007-federalnyy-zakon-157-fz-ot-17-sentyabrya-1998-g>]
8. Медицинский портал для врачей [http://umedp.ru/articles/vliyanie_negativnykh_faktorov_okruzhayushchey_sredy_na_svoystva_pyltsy_rasteniy.html]

References:

1. Center for Hygiene and Epidemiology in the Kursk Region [<http://46cge.rosпотреbnadzor.ru/info/106826>]
2. Ministry of Health [https://www.health.gov.il/Russian/Subjects/pregnancy_and_birth/birth_and_baby/Vaccination_of_infants/Pages/Immune_activity.aspx]
3. News. Russian service [<https://www.bbc.com/russian/features-47727968>]
4. World Health Organization [<https://www.who.int/features/qa/84/ru>]
5. Medportal [<http://47medportal.ru/plyusyi-i-minusyi-vaktsinatsii-privivok.htm>]
6. Children's City Clinic №125 of the Department of Health Moscow [https://dgp125.ru/vaccination/vaccination_1_1.php]

7. *The Ministry of Health of the Russian Federation*
[<https://www.rosminzdrav.ru/documents/8007-federalnyy-zakon-157-fz-ot-17-sentyabrya-1998-g>]

8. *Medical portal for doctors*
[http://umedp.ru/articles/vliyanie_negativnykh_faktorov_okruzhayushchey_sredy_na_svoystva_pyltsy_rasteniy.html]