



**«Уважаемые родители,
вакцинация детей будет
проводиться только с
согласия родителей или
законных представителей.
По желанию родители
могут присутствовать
при вакцинации ребёнка.»**

Кожухметова Гульсум

Руководитель управления
образования
Карагандинской области



ҚА
ОБЛЫС
КОММУ

НАЯ СЛУ
НИКАЦИЙ
АНДИНСКОЙ
БЛАСТИ



**Административное
или
уголовное наказание
за отказ от вакцинации
в Казахстане
не предусмотрено.**

Токсамбаев Гамаль
Руководитель управления
здравоохранения
Карагандинской области



Что нужно знать родителям?



ВАКЦИНА КОМИРНАТИ (PFIZER-BIONTECH)
ДОСТУПНА В КАЗАХСТАНЕ ДЛЯ ВАКЦИНАЦИИ
ПОДРОСТКОВ **ОТ 12 ЛЕТ**

ВАКЦИНАЦИЯ ПОДРОСТКОВ ОТ COVID-19
ДОБРОВОЛЬНАЯ и только с СОГЛАСИЯ
РОДИТЕЛЕЙ!

КОМИРНАТИ - ВАКЦИНА **НА ОСНОВЕ МРНК**, ОНА
НЕ СОДЕРЖИТ ЖИВОГО ВИРУСА

2 ДОЗЫ С ИНТЕРВАЛОМ 21-28 ДНЕЙ

ДОПУСКАЕТСЯ ВАКЦИНАЦИЯ ПЕРЕБОЛЕВШИХ
COVID-19 **ЧЕРЕЗ 3 МЕСЯЦА** ПОСЛЕ
ВЫЗДОРОВЛЕНИЯ

ПО ЖЕЛАНИЮ РОДИТЕЛИ ПОДРОСТКА МОГУТ
ПРИСУТСТВОВАТЬ ВО ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ
ВАКЦИНАЦИИ

Национальный Центр Общественного Здравоохранения МЗ РК <https://hls.kz>

Сайт производителя с инструкцией к препарату:
<https://www.comirnatyeducation.kz/ru/> >>>



Что нужно знать родителям?



Перед вакцинацией

Ознакомьтесь с инструкцией к препарату. Убедитесь, что у Вашего ребенка нет противопоказаний. Подпишите информированное согласие

Противопоказания: возраст до 12 лет; гиперчувствительность к компонентам вакцины (в т.ч. наличие в истории болезни тяжелой аллергии на полиэтиленгликоль); наличие инфекционного заболевания в остром периоде; обострение хронических заболеваний; прием препаратов, подавляющих иммунитет

Проверять наличие антител на коронавирус перед вакцинацией НЕ НУЖНО.



Во время вакцинации

- Врач проводит осмотр перед вакцинацией
- Во время сбора анамнеза следует предупредить врача о наличии возможных противопоказаний
- Вы и Ваш ребенок имеете право задать врачу любые вопросы о вакцинации, осмотреть упаковку, взять инструкцию с собой.
- Вакцинация проводится медицинской сестрой в прививочном кабинете.

У подростков в связи с особенностями их возраста чаще могут происходить реакции, связанные с тревогой и стрессом из-за укола (например, головокружение, учащение пульса, редко - обмороки), они временны и проходят сами по себе. Чтобы предотвратить подобные реакции, вакцинировать лучше сидя. Кроме того, подростку рекомендуется посидеть около прививочного кабинета минимум 30 минут после вакцинации.



После вакцинации

- Наиболее частые побочные действия - повышение температуры, боль в месте укола, выраженная утомляемость, озноб, головная боль. Всё это - нормальные реакции на вакцину, которые проходят в течение 2-3 дней. В это время лучше ограничить нагрузки и побольше отдыхать.
- При повышении температуры выше 38.5°C можно использовать жаропонижающее - парацетамол или ибупрофен.

При появлении других нежелательных симптомов - обратитесь к врачу, и сообщите о Вашем случае, заполнив форму на сайте Национального центра экспертизы лекарственных средств
<https://www.ndda.kz/category/sideeffects> >>>



Правда ли, что ребенок может заболеть болезнью, от которой ему ставят вакцину?

В составе вакцины против КВИ, используемой в нашей стране, нет цельного живого вируса, поэтому введенная вакцина не может вызвать заболевание КВИ. В вакцине есть лишь частичка коронавируса, к которому вырабатываются антитела. В последующем, в случае заражения, эти антитела будут распознавать по данной частичке в вакцине цельный натуральный вирус, и уничтожать его.

В связи с этим, привитый против КВИ человек не может заразиться от вакцины и не может быть заразным для окружающих из-за того, что получил прививку против КВИ.

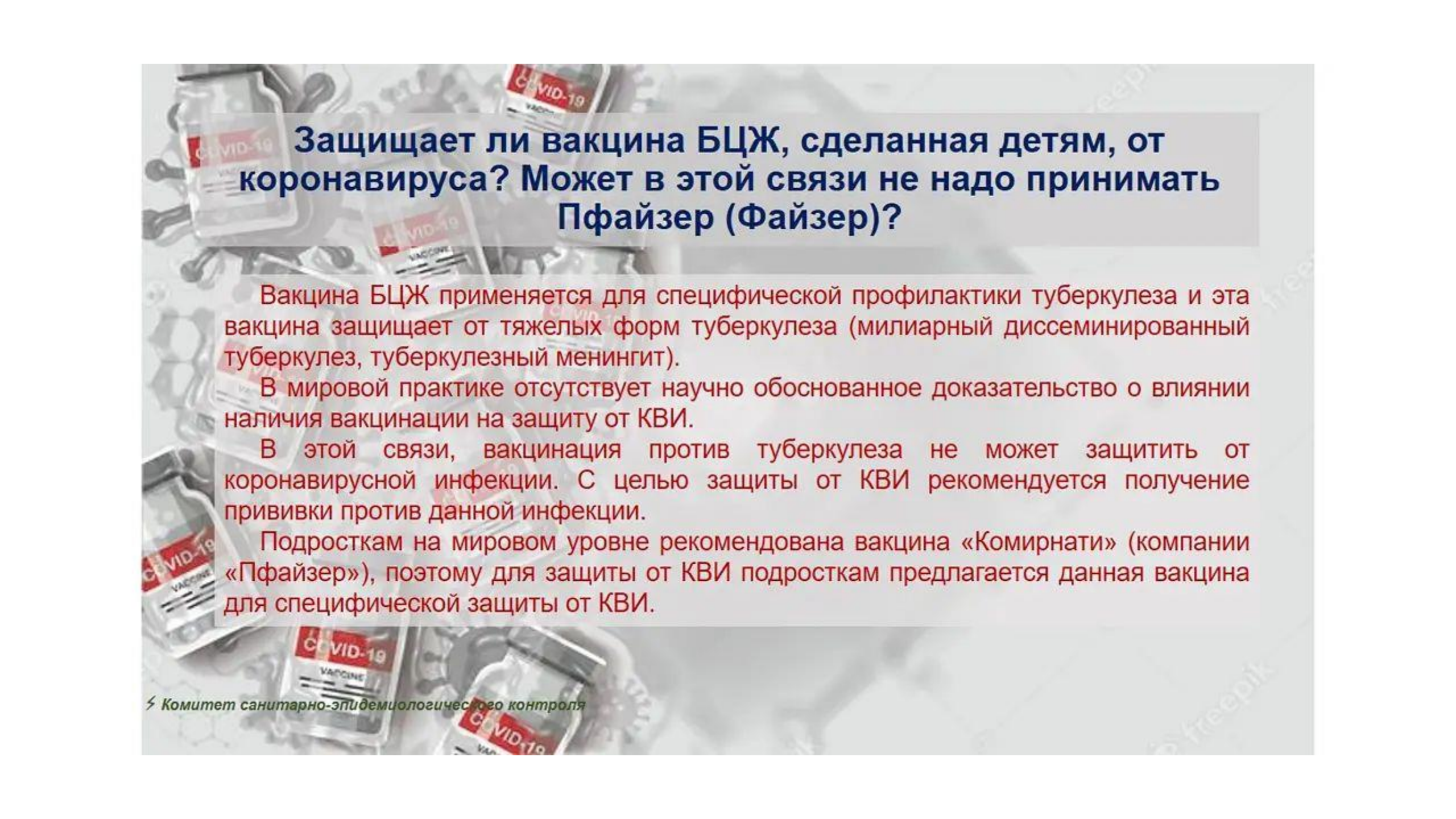
Насколько безопасна вакцина Пфайзер? Есть у нее сертификаты, публикации?

Вакцина «Комирнати», производства компании «Пфайзер» (США) имеет временную государственную регистрацию в Республике Казахстан.

В целях обеспечения препаратами гарантированного качества, в Казахстане для детей до 18 лет закупаются вакцины, производство которых преквалифицировано ВОЗ, то есть в стране используются вакцины, которые отвечают всем необходимым требованиям данной организации к качеству и эффективности.

Вакцина «Комирнати» включена в список ВОЗ, рекомендованный для применения в чрезвычайных ситуациях.

Согласно промежуточным данным ВОЗ третья фаза клинических исследований с участием подростков в возрасте 12–15 лет показала высокую эффективность и достаточно высокую безопасность данной вакцины для этой возрастной группы, что привело к расширению предыдущих возрастных показаний: с 16 лет и старше до 12 лет и старше.



Защищает ли вакцина БЦЖ, сделанная детям, от коронавируса? Может в этой связи не надо принимать Пфайзер (Файзер)?

Вакцина БЦЖ применяется для специфической профилактики туберкулеза и эта вакцина защищает от тяжелых форм туберкулеза (милиарный диссеминированный туберкулез, туберкулезный менингит).

В мировой практике отсутствует научно обоснованное доказательство о влиянии наличия вакцинации на защиту от КВИ.

В этой связи, вакцинация против туберкулеза не может защитить от коронавирусной инфекции. С целью защиты от КВИ рекомендуется получение прививки против данной инфекции.

Подросткам на мировом уровне рекомендована вакцина «Комирнати» (компании «Пфайзер»), поэтому для защиты от КВИ подросткам предлагается данная вакцина для специфической защиты от КВИ.

Может ли родитель присутствовать при вакцинации ребенка? Как будет проверяться, имеется ли согласие?

Любая профилактическая прививка включая прививку против КВИ проводится только с информированного согласия родителей на вакцинацию.

Информированное согласие собирается заранее в процессе планирования и составления списка подростков, подлежащих вакцинации. В этой связи, на прививку приглашаются по заранее составленному списку только тех, у кого есть подписанное родителем согласие на вакцинацию.

По желанию родители могут присутствовать при вакцинации своих детей как в поликлинике, так и в школе.

Какие могут быть осложнения у ребенка?

В соответствии с информацией, представленной производителем, вакцина «Комирнати» у некоторых прививаемых может вызывать следующие ожидаемые реакции:

1) часто (до 10%): боль, припухлость в месте инъекции, утомляемость, головная и мышечная боль, боль в суставах, озноб, диарея, лихорадка, покраснение в месте инъекции, тошнота, рвота;

2) нечасто (до 1%): увеличение лимфоузлов, недомогание, боль в руке, бессонница, зуд в месте инъекции;

3) редко (до 0,1%): аллергические реакции, такие как сыпь, крапивница;





Могу ли я поставить моему ребенку не Пфайзер, а другую вакцину?

На сегодня в нашей стране вакцинацию подросткам в возрасте 12-17 лет будет проводиться вакциной «Комирнати» (компания «Пфайзер»), которая одобрена ВОЗ и является единственной вакциной, рекомендованной для вакцинации подростков старше 12 лет и беременных.


Проведение вакцинации указанных контингентов в республике основано на опыте других стран (США, Германии, Великобритании, Израиле и Бельгии, Индия, ОАЭ) в которых рекомендована вакцинация детей старше 12 лет.

Может ли вакцина Пфайзер привести в раку или диабету? Вызывает ли вакцина аутизм?

Вакцина «Комирнати» (компании «Пфайзер») не приводит к раку, диабету и аутизму.

Более того, вакцинация необходима для лиц, которые имеют хронические заболевания, включая вышеуказанные. При этом, вакцинация проводится в периоде вне обострения заболевания.

Вакцина у некоторых прививаемых может вызывать только следующие ожидаемые реакции: боль, припухлость в месте инъекции, утомляемость, головная боль, мышечная боль, боль в суставах, озноб, диарея, лихорадка; покраснение в месте инъекции, тошнота, рвота и др.



Почему собираются детей вакцинировать в школах? Насколько там обеспечены условия безопасности? Будут ли соблюдены требования к холодной цепи?

Вакцинация подростков проводится в прививочных пунктах организаций образования. Также по желанию родителей допускается проведение вакцинации в поликлиниках в индивидуальном порядке.

Вакцинация в организациях имеет такие преимущества как:

- благополучное здоровое окружение (исключение контакта с потенциальными больными с симптомами респираторной инфекции, включая КВИ);
- психоэмоциональное восприятие учащимися факта проведения медицинских вмешательств облегчается в привычной им среде;
- нет необходимости родителям пропускать работу. Чтобы приводить своего ребенка на вакцинацию в поликлинике; при этом, по желанию родители могут присутствовать при вакцинации подростка в школе;
- возможность предварительного кормления подростков, чтобы не проводить вакцинацию на голодный желудок;
- возможно обеспечение присутствия психолога и общение с ним в привычной обстановке для школьников;
- педагоги и медработники учебных заведений лучше знают детей своих школ, их присутствие окажет положительное влияние на психоэмоциональное состояние подростков.



Что должны родители предпринять, перед вакцинацией ребёнка (сдать анализы ОАК, давление, сатурация?)

Перед проведением вакцинации медицинским работником проводится медицинское осмотр подростка с измерением артериального давления, сатурации, температуры, осмотра кожных покровов и видимых слизистых и оценивает общее состояние.

При выявлении жалоб и клинических показаний подросток направляется на дополнительные лабораторно-инструментальные исследования. По показаниям, могут быть направлены на консультацию узких специалистов.

The image features a collection of small glass vials, each labeled 'COVID-19 VACCINE' in red and black text. The vials are arranged in a scattered pattern against a light gray background. Interspersed among the vials are stylized, gray, spiky virus particles, representing the COVID-19 virus. The overall composition is clean and medical in theme.

Вакцинация в учебный период?

Вакцинация против КВИ начинается в текущем месяце в зависимости от поступления вакцины в регион. Вакцинация подростков будет проводиться в прививочных пунктах организаций образования, а также по желанию родителей может проводиться в поликлинике по месту прикрепления. При проведении вакцинации в школах подростки, получившие прививку, в течение 30 минут после вакцинации находятся под медицинским наблюдением. После этого, привитые могут вернуться к занятиям, также при необходимости (недомогание, повышение температуры и др.) возможно освобождение от уроков и отправка домой с предварительным информированием родителей.

К чему приведет отказ родителей от вакцинации ребенка?

Отказываясь прививать ребенка, родитель лишает своего ребенка права на охрану здоровья, гарантированного Конституцией Республики Казахстан (статья 29), определенного Конвенцией о правах ребенка ООН и законом «О правах ребенка в РК» и подвергает его риску заболевания вакциноуправляемыми инфекциями, значительно повышает риск заболевания КВИ у детей и развитию осложнения после перенесенного КВИ (синдром Кавасаки).

Ряд стран отказались от вакцинации детей. Почему мы ее делаем?

ВОЗ рекомендует вакцинацию подростков в возрасте 12-17 лет проводить вакциной «Комирнати» (компания «Пфайзер»).

На сегодняшний день власти многих развитых стран, таких как Израиль, Франция, Италия, Испания, Германия, Бразилия, Китай, Швеция, Великобритания, США, Аргентина и др. начали кампанию по вакцинации детей против КВИ данной вакциной.

Как я могу отказаться от вакцинации ребенка? Сколько родителей отказались от вакцинации детей?

Перед проведением профилактической прививки врач общей практики или педиатр, при отсутствии врача – фельдшер предоставляет форму информированного согласия на проведение прививок граждан, родителей или иных законных представителей несовершеннолетних и граждан, признанных недееспособными в порядке, установленном гражданским законодательством Республики Казахстан.

Добровольное информированное согласие или отказ на проведение профилактических прививок оформляется в письменном виде.