

CORONA
VIRUS2020/KZ

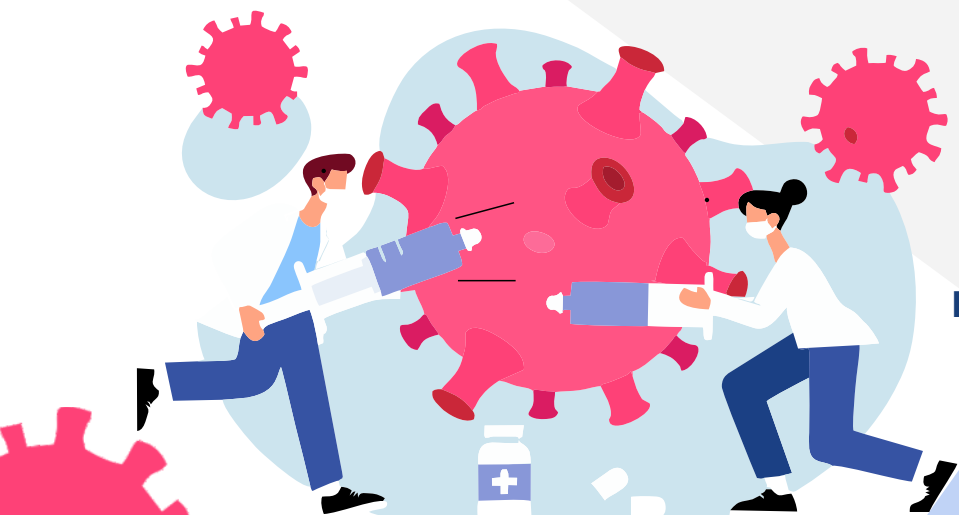


ЕДИНСТВЕННЫЙ ЭФФЕКТИВНЫЙ
СПОСОБ ЗАЩИТИТЬСЯ
ОТ COVID-19
ЭТО ИММУНИЗАЦИЯ!



kazinform

ЕДИНСТВЕННЫЙ ЭФФЕКТИВНЫЙ СПОСОБ ЗАЩИТИТЬСЯ ОТ COVID-19 ЭТО ИММУНИЗАЦИЯ!



С момента появления вакцины против коронавирусной инфекции привито несколько миллиардов взрослых во всем мире различными вакцинами против коронавируса.

Вакцины против коронавирусной инфекции имеют высокий уровень безопасности, уменьшают тяжелые случаи заболевания и госпитализаций, способствуют снижению смертности коронавирусной инфекции.

Широко распространенная вакцинация от COVID-19 – важное средство для защиты от коронавирусной инфекции всех, кто находится в группе повышенного риска, от тяжелых осложнений и смерти коронавирусной инфекции.

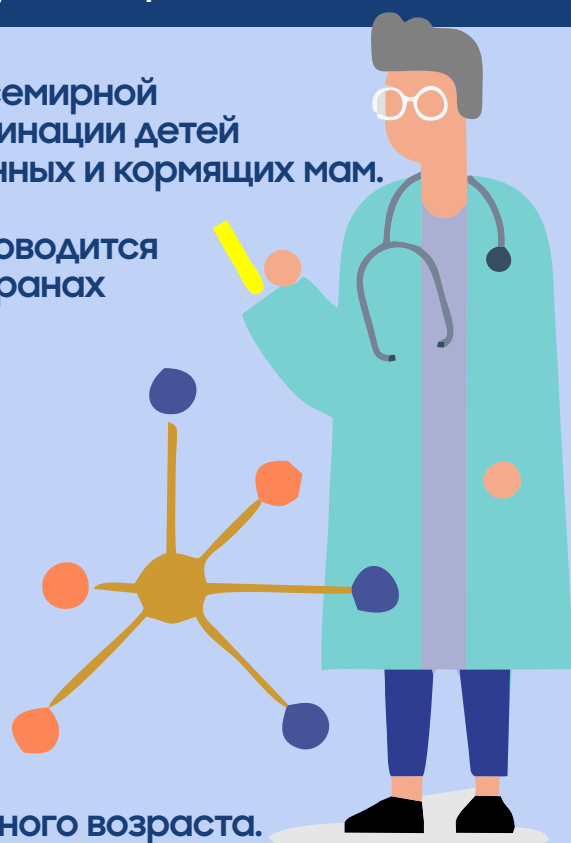
Вакцина производства Pfizer рекомендована Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) для вакцинации детей и подростков в возрасте от 12 до 18 лет, беременных и кормящих мам.

В настоящее время в более 20 странах мира проводится вакцинация подростков с 12 лет, в отдельных странах

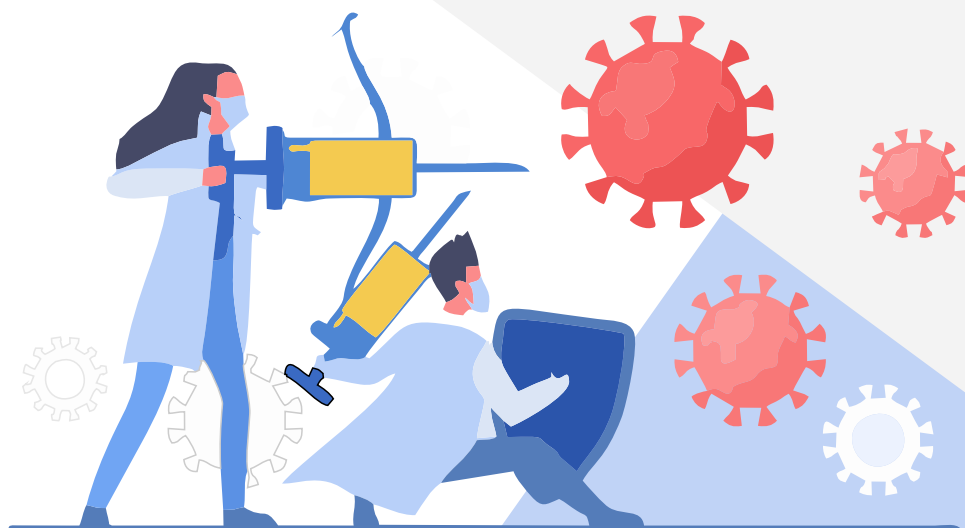
**С 3-Х ЛЕТ (КИТАЙ)
И 5-ТИ ЛЕТ (США)**

В Америке вакциной производства Pfizer привиты около 8 миллионов, в том числе начата вакцинация детей старше 5 лет,

в Китае – в октябре 2021 года было принято экстренное использование отечественной инактивированной вакцины против коронавирусной инфекции среди детей от 3 до 17 лет включительно и уже привиты более 60 миллионов детей и подростков указанного возраста.



**НА КОНЕЦ АВГУСТА ТЕКУЩЕГО ГОДА В КАНАДЕ
ДО 58% ПОДРОСТКИ В ВОЗРАСТЕ ОТ 12 ДО 17 ЛЕТ
БЫЛИ ПОЛНОСТЬЮ ВАКЦИНИРОВАНЫ
ПРОТИВ КВИ.**

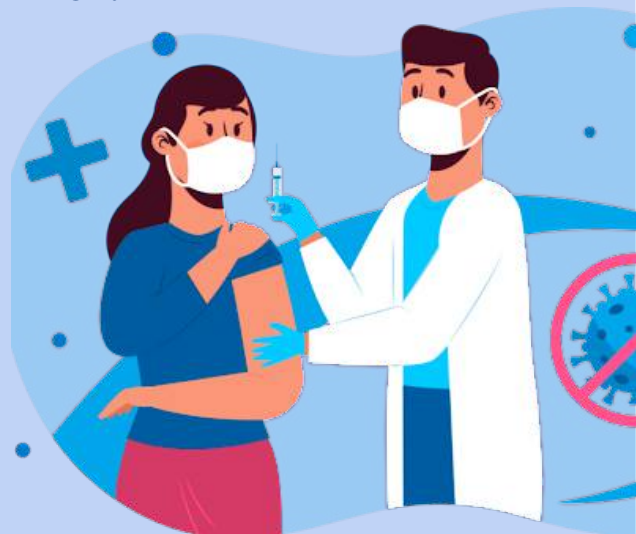


Для предупреждения коронавирусной инфекции среди детей и подростков в возрасте от 12 до 18 лет, беременных и кормящих мам в Казахстане обеспечена доступность вакцины производства Pfizer, которая имеет доказательную базу безопасности и высокой эффективности в данных группах населения.

В Казахстане вакцинация против коронавирусной инфекции проводится бесплатно и является добровольной.

Согласно 77 статье Кодекса Республики Казахстан «О здоровье народа и системе здравоохранения», любая медицинская процедура, в том числе и вакцинация, проводится только с согласия прививаемого.

Вакцинация подростков с 12 до 17 лет допускается только с информированного письменного согласия родителей или их законных представителей.



**АДМИНИСТРАТИВНОЙ ИЛИ УГОЛОВНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ОТКАЗ
ОТ ВАКЦИНАЦИИ В КАЗАХСТАНЕ НЕ ПРЕДУСМОТРЕНО.**

ВАКЦИНАЦИЯ ПОДРОСТКОВ В ВОЗРАСТЕ ОТ 12 ДО 18 ЛЕТ

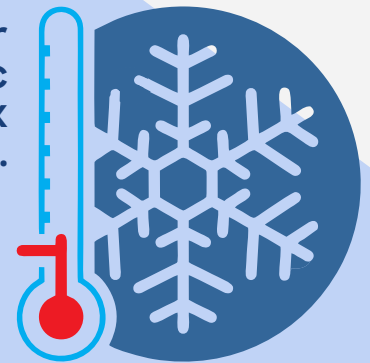
проводится в прививочных кабинетах организаций образования, по желанию родителей или законных представителей подростки могут привиться в прививочных пунктах медицинской организации.

Медицинская организация к которой прикреплена школа обеспечивает подготовку медицинских работников прививочных бригад для вакцинации подростков.



Для обеспечения безопасности и эффективности вакцины на разных уровнях хранения и транспортировки обеспечивается «холодовая цепь».

Вакцина производства Pfizer хранится при температуре минус 60–90°C на областных складах управлений здравоохранения.



В прививочных пунктах организаций образования и медицинских организации хранится при температуре плюс 2–8°C сроком до 31 календарного дня.

МЕДИЦИНСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ К КОТОРОЙ ПРИКРЕПЛЕНА ШКОЛА И РУКОВОДСТВО ШКОЛЫ ОБЕСПЕЧИВАЮТ:

- укомплектование прививочных кабинетов в соответствии санитарно-эпидемиологическим требованиям согласно приказа №361 МЗ РК;
- наличие препаратов для оказания первой медицинской помощи;
- разграничение потоков прививаемых лиц для предупреждения скученности;
- выделение помещений для ожидания до вакцинации и отдельно помещение для наблюдения после вакцинации с условием соблюдения социальной дистанции;
- привлечение психологов школ и медицинской организации к вакцинации подростков против COVID-19.



ПЕРЕД ВАКЦИНАЦИЕЙ ВАКЦИНОЙ ПРОИЗВОДСТВА PFIZER

- проводится осмотр и опрос прививаемого лица от 12 до 18 лет в присутствии родителей или законных представителей;
- при отсутствии противопоказаний к иммунизации оформляется допуск к проведению прививки,
- прививаемому лицу и/или его родителям (законному представителю) предоставляется полная и объективная информация о профилактической прививке, возможных реакциях и НППИ, последствиях отказа от прививки.



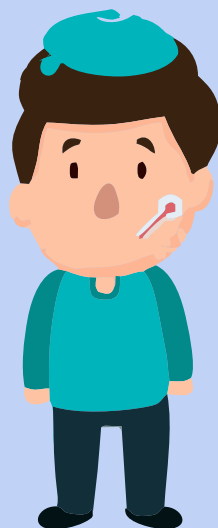
ПОСЛЕ ВАКЦИНАЦИИ

ПРИВИТОЕ ЛИЦО НАХОДИТСЯ ПОД НАБЛЮДЕНИЕМ МЕДИЦИНСКОГО РАБОТНИКА В ТЕЧЕНИЕ 30 МИНУТ ПОСЛЕ ВАКЦИНАЦИИ ПО МЕСТУ ПОЛУЧЕНИЯ ВАКЦИНЫ.

**ПОСЛЕ ВАКЦИНАЦИИ
МОГУТ БЫТЬ СЛЕДУЮЩИЕ
ОЖИДАЕМЫЕ РЕАКЦИИ:**

НЕКОТОРЫЕ ИЗ ПЕРЕЧИСЛЕННЫХ РЕАКЦИЙ У ПОДРОСТКОВ В ВОЗРАСТЕ ОТ 12 ДО 15 ЛЕТ ВСТРЕЧАЛИСЬ НЕСКОЛЬКО ЧАЩЕ, ЧЕМ У ВЗРОСЛЫХ;
ПОКРАСНЕНИЕ В МЕСТЕ ИНЪЕКЦИИ, ТОШНОТА, РВОТА;

- увеличенные лимфоузлы
- недомогание
- боль в руке
- бессонница
- зуд в месте инъекции
- аллергические реакции
- такие как сыпь или зуд и др.



- боль
- припухлость в месте инъекции
- утомляемость
- головная боль
- мышечная боль
- боль в суставах
- озноб
- диарея
- лихорадка

В СЛУЧАЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ ПОСЛЕДСТВИЙ ПОСЛЕ ИММУНИЗАЦИИ - НППИ НЕОБХОДИМО ОБРАЩАТЬСЯ ЗА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ.

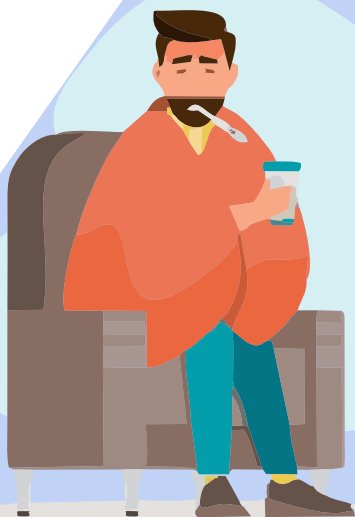
ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ К ВАКЦИНАЦИИ ВАКЦИНОЙ ПРОИЗВОДСТВА «PFIZER»:



- АЛЛЕРГИЯ НА ДЕЙСТВУЮЩЕЕ
ВЕЩЕСТВО ИЛИ ЛЮБЫЕ ДРУГИЕ
КОМПОНЕНТЫ ПРЕПАРАТА;

наличие аллергии на яйца или
желатин не является
противопоказанием или
предостережением для
вакцинации, так как вакцина
не содержит эти компоненты.

ВАКЦИНАЦИЮ
ПРОТИВ
КОРОНАВИРУСНОЙ
ИНФЕКЦИИ
СЛЕДУЕТ
ОТЛОЖИТЬ
для лиц с острыми
инфекционными
заболеваниями и
в период обострения
хронических
заболеваний.



- ВОЗРАСТ ДО 12 ЛЕТ;
- БЕРЕМЕННОСТЬ ДО 16 НЕДЕЛИ.

ГРАФИК ВАКЦИНАЦИИ ВАКЦИНОЙ ПРОИЗВОДСТВА «PFIZER»:

ДОЗА 1
ЛЮБОЙ
НУЛЕВОЙ
ДЕНЬ



ДОЗА 2
С ИНТЕРВАЛОМ
ОТ 21 ДО 28 ДНЕЙ
ПОСЛЕ ПОЛУЧЕНИЯ
ПЕРВОЙ ДОЗЫ.

ПРЕИМУЩЕСТВА ВАКЦИНАЦИИ:



- ПРЕДУПРЕЖДАЕТ ТЯЖЕЛОЕ
ТЕЧЕНИЕ И ОСЛОЖНЕНИЯ
ИНФЕКЦИИ

- ЗАЩИЩАЕТ НЕ ТОЛЬКО ПРИВИТЫХ,
НО И ОКРУЖАЮЩИХ
(БРАТЬЕВ, СЕСТЕР, РОДНЫХ)



- ФОРМИРУЕТ
«КОЛЛЕКТИВНЫЙ
ИММУНИТЕТ»



- «ПАСПОРТ ВАКЦИНАЦИИ»
ПОЛУЧЕННЫЙ ПОСЛЕ ИММУНИЗАЦИИ
УПРОСТИТ ВАШИ ПУТЕШЕСТВИЯ.

ПЕРЕД ПРОВЕДЕНИЕМ ВАКЦИНАЦИИ ОБСЛЕДОВАНИЕ НА НАЛИЧИЕ КВИ И АНТИТЕЛ К КОРОНАВИРУСУ НЕ ПРОВОДИТСЯ.

ПЕРЕБОЛЕВШИЕ КВИ ПОДЛЕЖАТ
ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ КВИ
ЧЕРЕЗ 6 МЕСЯЦЕВ ПОСЛЕ
ВЫЗДОРОВЛЕНИЯ С УЧЕТОМ
ОЦЕНКИ СОСТОЯНИЯ ПЕРЕД
ВАКЦИНАЦИЕЙ.

ДОПУСКАЕТСЯ ВАКЦИНАЦИЯ
ПЕРЕБОЛЕВШИХ КВИ
ЧЕРЕЗ 3 МЕСЯЦА ПОСЛЕ
ВЫЗДОРОВЛЕНИЯ.



CORONA
VIRUS2020 KZ

