

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ И  
УХАЖИВАЮЩИХ ЗА НИМИ ЛИЦ

## **COVID-19 Vaccine (Subunit**

Этот документ, предоставленный Lexicomp<sup>®</sup>, содержит всю необходимую информацию о препарате, включая показания, способ применения, побочные эффекты и случаи, при которых необходимо связаться с вашим поставщиком медицинских услуг.

### **Торговые наименования: США**

Novavax COVID-19 Vaccine

### **Торговые наименования: Канада**

Nuvaxovid Omicron JN.1

### **Для чего используется этот лекарственный препарат?**

- Он используется для профилактики COVID-19.

### **Что необходимо сообщить врачу, ПРЕЖДЕ ЧЕМ мой ребенок примет данный лекарственный препарат?**

- Если у вашего ребенка аллергия на этот препарат:

любые составляющие этого препарата (в том числе на полисорбат 80), другие препараты, продукты питания или вещества (в том числе на полиэтиленгликоль). Сообщите врачу об аллергии и о том, как она проявлялась у ребенка.

- Если у Вашего ребенка COVID-19 или симптомы, которые могут быть вызваны COVID-19, если он ждет результатов теста на COVID-19 или недавно переболел COVID-19.
- В случае инфекции или заболевания, протекающего с высокой температурой, у Вашего ребенка.
- Если у Вашего ребенка когда-либо были определенные проблемы с сердцем (миокардит, перикардит).
- Если у вашего ребенка когда-либо было нарушение здоровья, называемое мультисистемным воспалительным синдромом (MIS).
- При кровотечениях у ребенка.
- Если Ваш ребенок принимает аспирин или антикоагулянты.
- Если Вашему ребенку была введена другая вакцина против COVID-19.
- Если Ваш ребенок контактировал с лицом,

болевшим COVID-19, в течение последних 14 дней.

- Если ваш ребенок получал вакцину против оспы или оспы обезьян в течение последних 4 недель.

Данный список лекарств и заболеваний, которые могут неблагоприятно сочетаться с приемом данного препарата, не является исчерпывающим.

Проконсультируйтесь с врачом или фармацевтом относительно всех лекарственных препаратов, которые принимает ваш ребенок (как рецептурных, так и приобретаемых без рецепта, натуральных препаратов и витаминах), а также о проблемах с его здоровьем. Вам необходимо удостовериться, что прием данного препарата безопасен при заболеваниях вашего ребенка и в сочетании с другими лекарственными препаратами, которые он уже принимает. Не следует начинать, прекращать прием или изменять дозировку какого-либо лекарственного препарата, который принимает ваш ребенок, без согласования с врачом.

### **Что мне необходимо знать или делать, пока мой ребенок принимает данный препарат?**

- Сообщите всем медицинским работникам, обеспечивающим медицинское обслуживание Вашего ребенка, о том, что Ваш ребенок

принимает этот лекарственный препарат. Это врачи, медсестры, фармацевты и стоматологи Вашего ребенка.

- Эта вакцина не может вызвать COVID-19.
- Убедитесь, что вы знаете, сколько доз вакцины против COVID-19 ввели вашему ребенку, сколько ему понадобится, и сможет ли он получить бустерную дозу. Если у вас есть какие-нибудь вопросы, проконсультируйтесь с врачом или фармацевтом.
- Неизвестно, как долго люди, получившие эту вакцину, будут защищены от COVID-19.
- Как и все вакцины, эта вакцина не может полностью защитить всех людей, которые получили ее. При наличии вопросов проконсультируйтесь с врачом.
- Если после получения дозы у Вашего ребенка появились побочные эффекты, прием ацетаминофена или нестероидных противовоспалительных препаратов (НПВП), таких как ибупрофен или напроксен, может их облегчить.
- Проследите, чтобы после вакцинации Ваш ребенок продолжал принимать меры по предотвращению распространения COVID-19 в соответствии с

рекомендациями местных органов здравоохранения. К ним относятся частое мытье рук, ношение маски, нахождение на расстоянии не менее 6 футов от других людей и избегание скопления людей.

- Если у вашего ребенка ослаблен иммунитет или он принимает препараты, ослабляющие иммунитет, проконсультируйтесь с врачом. Эта вакцина может не подействовать. Некоторым людям может потребоваться повторное введение вакцины против COVID-19.
- Лицам, получившим эту вакцину до или во время трансплантации стволовых клеток или терапии Т-лимфоцитами с химерными антигенными рецепторами [CAR]-Т, может потребоваться повторная вакцинация против COVID-19. Если ваш ребенок когда-либо проходил или проходит сейчас такую терапию, проконсультируйтесь с лечащим врачом.
- Эта вакцина может повлиять на результаты теста на сифилис. Сообщите всем медицинским работникам и сотрудникам лаборатории, если ваш ребенок получал эту вакцину в течение последних 5 месяцев.

**Если Ваша дочь беременна или кормит ребенка**

## **грудью:**

- Проконсультируйтесь с врачом, если ваша дочь беременна, забеременела или кормит ребенка грудью. Необходимо будет обсудить преимущества и риски для вашей дочери и ее ребенка.

## **О каких побочных эффектах мне следует немедленно сообщать лечащему врачу моего ребенка?**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ/ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:** Хотя и в редких случаях, но у некоторых пациентов прием данного лекарственного препарата может вызывать очень серьезные, а иногда и смертельно опасные побочные эффекты. Немедленно свяжитесь с врачом Вашего ребенка или обратитесь за медицинской помощью, если у Вашего ребенка имеется любой из перечисленных ниже признаков или симптомов, которые могут быть связаны с очень тяжелым побочным эффектом:

- Признаки аллергической реакции, такие как сыпь, крапивница, зуд, покрасневшая и опухшая кожа с волдырями или шелушением, возможно в сочетании с лихорадкой, свистящее или хрипящее дыхание, стеснение в груди или горле, затрудненное дыхание, глотание или речь, необычная хриплость, отечность в области рта,

лица, губ, языка или горла.

- Тахикардия или брадикардия, одышка, головокружение, потеря сознания, сильная тошнота или рвота, боль в желудке. Возможны и другие проявления аллергической или иной реакции.
- Необычные ощущения жжения, онемения или покалывания.
- Сильное головокружение или потеря сознания могут возникнуть после, а иногда и до вакцинации. При появлении у ребенка головокружения немедленно свяжитесь с его врачом.
- В очень редких случаях возникали определенные проблемы с сердцем. В большинстве случаев признаки проявлялись в течение 10 дней после введения вакцины. Могут наблюдаться боль в груди, одышка или ощущение, что сердце бьется быстро, трепещет или стучит. При возникновении у вашего ребенка любого из этих симптомов немедленно свяжитесь с врачом. Если у вас возникли вопросы или сомнения относительно данной информации, проконсультируйтесь с врачом.

**Каковы некоторые другие побочные эффекты данного лекарственного препарата?**

Любой лекарственный препарат может иметь побочные эффекты. Однако у многих людей побочные эффекты либо незначительные, либо вообще отсутствуют. Свяжитесь с врачом Вашего ребенка или обратитесь за медицинской помощью, если любой из этих или других побочных эффектов беспокоит Вашего ребенка, или если он не проходит:

- Боль, покраснение или припухлость в месте инъекции, головная боль, мышечная или суставная боль, высокая температура до 38°C (100,4°F) или выше, озноб, тошнота или рвота, отек миндалин, чувство усталости или недомогания. Большинство побочных эффектов были легкими или умеренными.

Данный список возможных побочных эффектов не является исчерпывающим. Если у Вас возникли вопросы касательно побочных эффектов, обратитесь к врачу Вашего ребенка. Проконсультируйтесь с врачом Вашего ребенка относительно побочных эффектов.

Вы можете сообщить о развитии побочных эффектов в национальное управление здравоохранения.

**Как лучше всего давать этот лекарственный препарат?**



Давайте данный препарат Вашему ребенку в соответствии с предписаниями врача. Прочитайте всю предоставленную Вам информацию. Строго следуйте всем инструкциям.

- Для внутримышечных инъекций.
- Во время приема этого препарата и в течение некоторого времени после применения Ваш ребенок будет находиться под тщательным наблюдением. Проконсультируйтесь с врачом ребенка.

### **Что делать, если мой ребенок пропустит прием дозы лекарственного препарата?**

- Свяжитесь с врачом, чтобы выяснить ход дальнейших действий. Для максимальной защиты важно не забывать своевременно давать препарат ребенку и следить, чтобы он не пропускал дозы.

### **Как мне хранить и (или) выбросить этот лекарственный препарат?**

- Инъекция препарата будет сделана ребенку в медицинском учреждении. Вы не будете хранить его дома.

### **Общие сведения о лекарственных препаратах**

- Если симптомы или нарушения состояния здоровья

Вашего ребенка не уменьшаются, или отмечается ухудшение, обратитесь к врачу Вашего ребенка.

- Не делитесь лекарством вашего ребенка с другими и не давайте чье-либо лекарство вашему ребенку.
- Храните все лекарственные препараты в безопасном месте. Храните все лекарственные препараты в месте, недоступном для детей и домашних животных.
- Утилизируйте неиспользованные лекарственные препараты или препараты с истекшим сроком годности. Не выливайте в туалет или канализацию без соответствующих указаний. Если у вас есть вопросы относительно утилизации лекарственных препаратов, проконсультируйтесь с фармацевтом. В вашем регионе могут действовать программы утилизации лекарственных препаратов.
- К некоторым лекарственным препаратам могут прилагаться другие информационные листки для пациента. Если у Вас есть вопросы, касающиеся данного лекарственного препарата, проконсультируйтесь с врачом Вашего ребенка, медсестрой, фармацевтом или другим работником здравоохранения.
- Если вы считаете, что произошла передозировка

препарата, немедленно позвоните в токсикологический центр или обратитесь за медицинской помощью. Будьте готовы сообщить или показать, какой препарат вы приняли, в каком количестве и когда это произошло.

## **Дополнительная информация**

Информационные листки о вакцинах содержат сведения для надлежащего информирования взрослого пациента, получающего вакцину, или, в случае несовершеннолетнего пациента, информирования родителя или законного представителя ребенка о рисках и преимуществах каждой вакцины. Перед вакцинацией поставщик услуг обязан предоставить копию информационного листка о вакцине.

<https://www.fda.gov/media/159898/download>

## **Использование информации потребителем и ограничение ответственности**

Эта обобщенная информация включает краткие сведения о диагнозе, лечении и/или лекарственном препарате. Она не является всеобъемлющим источником данных и должна использоваться в качестве инструмента, помогающего пользователю понять и (или) оценить потенциальные варианты диагностики и лечения. Она НЕ включает в себя всю

информацию о состояниях, методах лечения, лекарствах, побочных эффектах или рисках, которые могут относиться к конкретному пациенту. Она не должна считаться медицинской консультацией или заменой медицинской консультации, диагностики или лечения, предоставляемых врачом на основе врачебного обследования и оценки конкретных и уникальных обстоятельств пациента. Пациенты должны проконсультироваться с врачом для получения полной информации о своем здоровье, медицинских вопросах и вариантах лечения, включая любые риски или преимущества в отношении использования лекарств. Данная информация не является гарантией того, что вид лечения или лекарственный препарат безопасен, эффективен или одобрен для лечения конкретных пациентов. Предприятие UpToDate, Inc. и его дочерние предприятия отказываются от любых гарантий или обязательств, связанных с этой информацией или ее использованием. Использование этой информации регулируется Условиями использования, представленными на веб-странице <https://www.wolterskluwer.com/en/know/clinical-effectiveness-terms>.

**Дата последнего пересмотра**

2024-09-12

## Авторское право

© UpToDate, Inc. и ее аффилированные компании и/или лицензиары, 2024. Все права защищены.

If you have questions or concerns, contact your healthcare provider. A member of your care team will answer Monday through Friday from 9 a.m. to 5 p.m. Outside those hours, you can leave a message or talk with another MSK provider. There is always a doctor or nurse on call. If you're not sure how to reach your healthcare provider, call 212-639-2000.

Дополнительную информацию см. в нашей виртуальной библиотеке на сайте [www.mskcc.org/pe](http://www.mskcc.org/pe).

COVID-19 Vaccine (Subunit - Last updated on December 12, 2022

Все права защищены и принадлежат Memorial Sloan Kettering Cancer Center



Memorial Sloan Kettering  
Cancer Center