

## **Новая информация о вакцине Johnson & Johnson/Janssen от COVID-19**

Вакцина Johnson & Johnson/Janssen от COVID-19 доступна в NYC для лиц в возрасте 18 лет и старше после приостановки ее использования для расследования потенциальных нарушений здоровья, связанных с этой вакциной. Департамент здравоохранения и психической гигиены NYC (Департамент здравоохранения NYC) по-прежнему уверен в безопасности и эффективности вакцины Johnson & Johnson и других одобренных вакцин от COVID-19. Вакцинация остается самым важным шагом, который вы можете сделать, чтобы защитить себя, своих родных и наше общество от COVID-19.

### **Почему использование вакцины Johnson & Johnson было приостановлено?**

13 апреля 2021 г. Центры по контролю и профилактике заболеваний (Centers for Disease Control and Prevention, CDC) и Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов (Food and Drug Administration, FDA) рекомендовали временно прекратить применение вакцины Johnson & Johnson в связи с сообщениями о появлении кровяных сгустков (тромбов) редкого типа у шести человек, получивших эту вакцину. Эти случаи были выявлены при помощи системы контроля безопасности вакцин CDC и FDA. Применение вакцины было приостановлено для сбора и изучения дополнительной информации.

### **Что показало расследование?**

К 21 апреля 2021 г. было 15 случаев образования тромбов редкого типа при низком уровне тромбоцитов на приблизительно 8 миллионов человек, получивших вакцину Johnson & Johnson с момента ее одобрения. Это состояние называется синдромом тромбоза (образования тромбов) с тромбоцитопенией (низким содержанием тромбоцитов) (thrombosis with thrombocytopenia syndrome, TTS). Все зарегистрированные случаи TTS обнаружены у женщин в возрасте от 18 до 59 лет, причем симптомы впервые возникают через шесть–пятнадцать суток после вакцинации. Заболеваемость TTS составляет около семи случаев на миллион вакцинированных женщин в возрасте от 18 до 49 лет и менее одного случая на миллион вакцинированных женщин в возрасте 59 лет и старше. Один случай TTS также был обнаружен у мужчины, участвовавшего в клинических испытаниях вакцины.

### **Каковы рекомендации CDC и FDA относительно применения вакцины?**

CDC и FDA рекомендуют продолжать применение вакцины Johnson & Johnson для лиц в возрасте 18 лет и старше. Это решение основано на рекомендации Консультативного комитета по методикам иммунизации (Advisory Committee on Immunization Practices), независимой группы медиков и специалистов по общественному здравоохранению, изучившей имеющиеся данные и информацию и сопоставившей риски получения этой вакцины с ее пользой. Лицам, получившим эту вакцину, в особенности женщинам в

возрасте до 50 лет, следует знать о редком, но повышенном риске заболевания TTS, а также о наличии других возможностей вакцинации от COVID-19, в которых такой риск не обнаружен.

### **Почему NYC продолжает использовать эту вакцину несмотря на такие проблемы с безопасностью?**

Риск заболевания TTS очень низок, а вакцина чрезвычайно эффективно предотвращает тяжелые заболевания, госпитализацию и смерти от COVID-19. Поскольку теперь мы знаем об этом риске, мы можем предоставлять тем, кто получает вакцину Johnson & Johnson, информацию, необходимую для выявления возможных симптомов TTS и немедленного получения медицинской помощи. Поставщики медицинских услуг также знают об этом риске и, следовательно, могут диагностировать и лечить пациентов, заболевающих TTS после получения вакцины Johnson & Johnson. Никакие лекарства, терапии или вакцины не бывают лишены рисков на 100 %.

### **Если я решу получить вакцину Johnson & Johnson, какие дополнительные меры предосторожности мне следует принимать?**

Хотя риск заболевания TTS из-за вакцины Johnson & Johnson очень мал, в течение трех недель после получения вакцины вам следует следить за появлением потенциальных симптомов, например:

- одышки
- боли в груди
- отеков ног
- продолжительной боли в области живота
- сильной или продолжительной головной боли
- нечеткости зрения
- легкого образования синяков
- маленьких красных точек под кожей вне окрестностей места инъекции

Если любые из этих симптомов появятся у вас в течение трех недель после вакцинации, немедленно обратитесь за медицинской помощью — обратитесь в ближайшую больницу или позвоните по номеру **911**. Скажите лечащему поставщику медицинских услуг, что получили вакцину Johnson & Johnson.

Напротив, в число распространенных побочных эффектов вакцинации входят боль и отек руки в месте инъекции, утомляемость, легкая боль, озноб, легкие головные боли или несильный жар. Это ожидаемые побочные эффекты, которые обычно начинаются в течение первых трех дней после вакцинации (чаще всего — на следующий день после вакцинации) и обычно продолжаются один–два дня после возникновения

### **Существует ли риск заболевания TTS из-за других вакцин от COVID-19?**

После ввода более 200 миллионов доз вакцин в США никакой связи между TTS и вакцинами Pfizer-BioNTech and Moderna от COVID-19 не обнаружено. Мы настоятельно рекомендуем тем, кто не хочет получать вакцину Johnson & Johnson, подумать о получении одной из этих вакцин.

В NYC имеются сотни пунктов вакцинации. Посетите [vaccinefinder.nyc.gov](https://vaccinefinder.nyc.gov), чтобы найти пункт вакцинации (с указанием вакцин, которые предлагаются в каждом пункте), или позвоните по номеру 877-829-4692, чтобы получить помощь в записи на прием в одном из городских пунктов. Многие пункты также производят вакцинацию без записи. Список принадлежащих городу пунктов, работающих без записи, можно найти [здесь](#).

### **Откуда мы знаем, что у вакцин нет других проблем с безопасностью?**

Безопасность вакцин от COVID-19 по-прежнему остается под пристальным наблюдением CDC, FDA и других организаций. Выявление малого числа случаев TTS среди миллионов доз вакцин, введенных в США, и приостановка применения вакцины Johnson & Johnson показывают, что системы безопасности работают, а безопасность и прозрачность имеют наивысший приоритет. Мы обязуемся распространять информацию о вакцинах, в том числе и о потенциальных проблемах в области безопасности.

### **Где можно получить дополнительную информацию?**

Если у вас есть вопросы, позвоните своему поставщику медицинских услуг или по номеру **311**. Информацию и ресурсы, касающиеся вакцин от COVID-19, можно найти по адресу [nyc.gov/covidvaccine](https://nyc.gov/covidvaccine). Обновленный информационный бюллетень FDA о вакцине Johnson & Johnson для пациентов можно найти [здесь](#). Дополнительная информация имеется на [веб-сайте CDC](#).

**Рекомендации Департамента здравоохранения NYC могут изменяться по мере развития ситуации.** 4.29.21