



COVID-19 VACCINE

Почему здравоохранение в первую очередь?

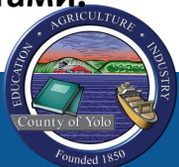
Медицинские работники имеют приоритет в получении вакцины, согласно CDC, если запас вакцины будет ограничен.

ПОЧЕМУ: Медицинские работники находятся на передовой и ежедневно подвергаются риску заражения COVID-19 на работе. Вакцинация медицинских работников в первую очередь защищает наши возможности в области здравоохранения и обеспечивает постоянное предоставление основных услуг пациентам.

КТО: Медицинские работники, включая оплачиваемые и неоплачиваемые позиции, работающие в сфере здравоохранения, имеющие прямой или косвенный контакт с пациентами.



<https://www.yolocounty.org/coronavirus-vaccine>





COVID-19 VACCINE

КТО ОТНОСИТСЯ К ФАЗЕ 1А?

Фаза 1А это первая фаза распространения вакцины в Калифорнии. Фаза 1А разбита на 3 уровня.

1

УРОВЕНЬ 1 включает персонал неотложной помощи и медперсонал, включая врачей скорой помощи и парамедиков, тех, кто работает в центрах гемодиализа, а также персонал и жителей в учреждениях квалифицированного ухода и ухода за престарелыми.

2

УРОВЕНЬ 2 включает тех, кто работает в учреждениях промежуточной медицинской помощи, в службах поддержки на дому, в сфере общественного здравоохранения, в том числе в центрах по медицинскому просвещению, в системе общественного здравоохранения и в исправительных учреждениях / клиниках неотложной помощи / первичной медико-санитарной помощи.

3

<https://www.yolocounty.org/coronavirus-vaccine>





COVID-19 VACCINE

КТО ОТНОСИТСЯ К Фазе 1В?

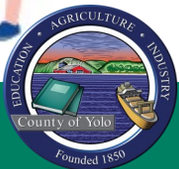
Фаза 1В включает работников жизненно важных сфер услуг

Это люди, которые работают в сфере образования, продовольствия и сельского хозяйства, правоохранительных органов, пожарных, исправительных учреждений и транспорта, и тп.

Работа над этим этапом все еще продолжается, и дополнительная информация будет доступна, как только она станет известна. График фазы 1В еще не определен.



<https://www.yolocounty.org/coronavirus-vaccine>





COVID-19 VACCINE

КТО ОТНОСИТСЯ К Фазе 1С?

Фаза 1С включает взрослых с сопутствующими заболеваниями и людей старше 65 лет, поскольку они подвергаются более высокому риску развития серьезных осложнений от COVID-19

Работа над этим этапом все еще продолжается, и дополнительная информация будет доступна, как только она станет известна.



<https://www.yolocounty.org/coronavirus-vaccine>





COVID-19 VACCINE

Нужно ли мне носить защитную маску?



ДА. Защитная маска будет необходима даже после вакцинации. Вакцина защищает вас от развития симптомов и от тяжелого заболевания. Однако до сих пор неизвестно, предотвращает ли вакцина передачу COVID-19 другим людям.



У вас могут не проявляться симптомы, но вы все равно можете быть носителем COVID-19. Это означает, что вам все равно нужно носить маску, чтобы другие не заболели, и держаться на расстоянии не менее шести футов от других.

Нам не обязательно носить маски вечно, но мы должны их носить.

<https://www.yolocounty.org/coronavirus-vaccine>





COVID-19 VACCINE

Какие вакцины мы получаем?

Вы должны сделать 2 укола, чтобы вакцина была эффективной!

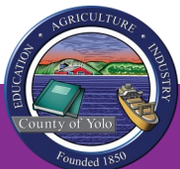


Вакцины Pfizer и Moderna на основе мРНК, что означает:

- Вакцина дает нашим клеткам инструкции производить белок, называемый спайковый белок.
- Этот белок начнет вызывать иммунный ответ.
- Ваше тело начнет вырабатывать антитела против коронавируса, во время будущего воздействия.

После того, как вы получите обе дозы вакцины, потребуется время, чтобы сформировать иммунитет, поэтому вам все равно придется носить защитную маску. Вы можете получить вакцину, даже если в прошлом болели COVID-19.

<https://www.yolocounty.org/coronavirus-vaccine>





COVID-19 VACCINE

Есть ли побочные эффекты?

После вакцинации у вас могут возникнуть побочные эффекты. **ЭТО ОЖИДАЕТСЯ.** Это также означает, что ваша иммунная система реагирует на вакцину. Эти побочные эффекты должны исчезнуть через несколько дней.

Общие побочные эффекты:

- Боль в руке
- Отек рядом с местом поражения
- Лихорадка или озноб
- Усталость
- Головная боль

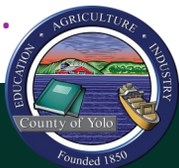
Полезные советы:

- Наложите прохладную, влажную салфетку на место поражения.
- Используйте или тренируйте руку (получившую укол).
- Пейте много жидкости.



Позвоните своему врачу, если побочные эффекты усиливаются или не проходят. Вы также можете сообщить CDC о любых побочных эффектах вакцины COVID-19 с помощью их нового средства проверки здоровья v-safe. (www.cdc.gov/vsafe).

<https://www.yolocounty.org/coronavirus-vaccine>





COVID-19 VACCINE

Бесплатна ли вакцина?

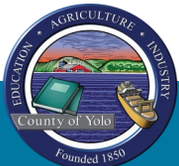
У жителей, которые получают вакцину от COVID-19, **НЕ ДОЛЖНО БЫТЬ СОБСТВЕННЫХ РАСХОДОВ НА НЕЕ**, независимо от того, есть у вас медицинская страховка или нет.



Поставщики медицинских услуг могут взимать плату за введение вакцины, но ожидается, что страховые компании покроют эту стоимость. Если вы получили счет за вакцину COVID-19, вам может потребоваться подать иск в свою медицинскую страховую компанию.

Для получения дополнительной информации о вакцине COVID-19 посетите указанный ниже веб-сайт.

<https://www.yolocounty.org/coronavirus-vaccine>





COVID-19 VACCINE

Как я получу вакцину?

Вакцины будут иметь приоритет по группам и уровню риска. Основное население может не получить возможность для вакцины до весны или лета 2021 года.

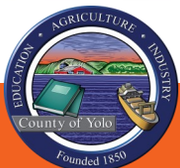
Вакцины будут предоставляться одним из следующих способов:

- Вашим работодателем
- Персоналом общественного здравоохранения на вашей работе
- Персоналом общественного здравоохранения в установленный срок и в установленном месте

Округ уведомит жителей, какая группа в настоящее время находится в очереди на вакцинацию и как сделать вакцину, как только это станет известно.



<https://www.yolocounty.org/coronavirus-vaccine>





COVID-19 VACCINE

**Как мне защитить себя,
пока я не получу вакцину?**

Продолжайте соблюдать меры по охране труда и технике безопасности:



**Носите
защитную
маску.**



**Держите
расстояние.**



**Мойте
руки.**



**Не собирайтесь и
не путешествуйте.**

<https://www.yolocounty.org/coronavirus-vaccine>

