

# УЗНАЙТЕ ФАКТЫ.

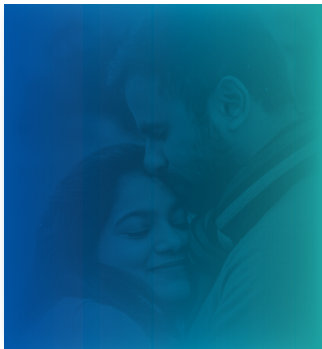
ВАКЦИНЫ БЕЗОПАСНЫ ДЛЯ СЕМЕЙНЫХ ПАР,  
БЕРЕМЕННЫХ ЖЕНЩИН И МОЛОДЫХ РОДИТЕЛЕЙ.

ЗАЩИТИТЕ СЕБЯ.  
ЗАЩИТИТЕ  
СВОЮ СЕМЬЮ.  
СДЕЛАЙТЕ  
ПРИВИВКУ.



Вакцинация — это хороший способ оставаться сильным и здоровым и продолжать обеспечивать свою семью. Вакцинуясь, вы защищаете своих собственных детей, потому что вакцина снижает риск заражения окружающих.

## ВАКЦИНЫ БЕЗОПАСНЫ



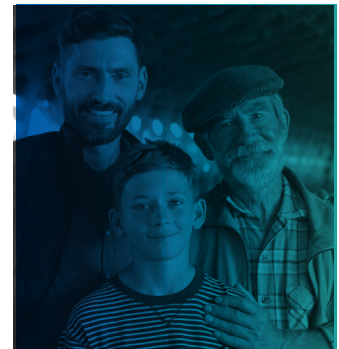
ПОКА У ВАС НЕТ ДЕТЕЙ



В ТЕЧЕНИЕ  
БЕРЕМЕННОСТИ



ПОСЛЕ РОДОВ

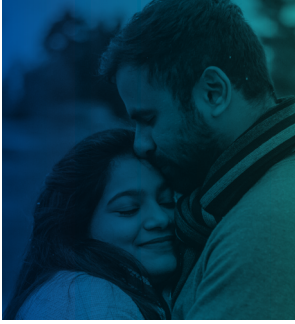


КОГДА ВАШИ ДЕТИ  
СТАНУТ СТАРШЕ

## ВАКЦИНЫ:

- ✓ **БЕЗОПАСНЫ:** вакцина доказала свою безопасность на миллионах людей, включая представителей разных рас, национальностей и возрастов. Вероятность того, что вы тяжело заболите, заразившись COVID-19, гораздо выше, чем риск от вакцины.
- ✓ **ЭФФЕКТИВНОСТЬ:** вакцина защищает вас от заражения COVID-19. Кроме того, вакцина предотвратит тяжелое течение болезни и смертельный исход в случае заражения коронавирусом.
- ✓ **БЕСПЛАТНО:** Вакцины предоставляются бесплатно для всех, вне зависимости от иммиграционного статуса, наличия удостоверения личности или медицинской страховки.

# ВАКЦИНЫ БЕЗОПАСНЫ



## ПОКА У ВАС НЕТ ДЕТЕЙ

Вакцины от COVID-19 безопасны для семейных пар, которые пытаются забеременеть или хотят иметь детей в будущем.

Нет никаких доказательств того, что вакцины как-то влияют на репродуктивную способность мужчин и женщин.



## В ТЕЧЕНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ

Вакцины от COVID-19 безопасны, и беременным настоятельно рекомендуются пройти вакцинацию. Тысячи беременных женщин уже прошли безопасную вакцинацию безо всяких проблем для своего здоровья и здоровья младенцев.

Вероятность тяжело заболеть COVID-19 у беременных гораздо выше. Кроме того, это повышает риск преждевременных родов.

Вакцина от COVID-19 — лучший способ защитить себя и свою семью от осложнений, связанных с COVID-19.



## ПОСЛЕ РОДОВ

Вакцины от COVID-19 безопасны, и кормящим матерям настоятельно рекомендуются пройти вакцинацию.

Пройдя вакцинацию от COVID-19, лица, заботящиеся о ребенке, защищают и его здоровье:

- Грудное молоко может содержать антитела, которые защищают детей от COVID-19.
- Вакцинированный родитель или опекун с меньшей вероятностью заразит своего ребенка, которому нельзя вакцинировать по возрасту.



## КОГДА ВАШИ ДЕТИ СТАНУТ СТАРШЕ

Дети и молодежь, которым уже можно ставить прививку, будут надежно защищены после вакцинации.

Вакцина защищает от заражения COVID-19 всех, в том числе детей и подростков. В случае заражения коронавирусом вакцинированные дети и подростки переносят болезнь легко.

Вакцина не мешает вашему ребенку иметь собственных детей в будущем. Вакцина от COVID-19 **не влияет на половое созревание и способность иметь детей в будущем.**

ЗАЩИТИТЕ СЕБЯ. ЗАЩИТИТЕ  
СВОЮ СЕМЬЮ. СДЕЛАЙТЕ  
ПРИВИВКУ.

16 Nov 2021



Для получения дополнительной информации зайдите на: [cdc.gov/coronavirus](https://www.cdc.gov/coronavirus).