



БЕРЕМЕННОСТЬ, ФЕРТИЛЬНОСТЬ И ВАКЦИНЫ ОТ COVID-19



Получите вакцину от COVID-19, если забеременели, планируете беременность или кормите грудью.

- Вакцинация во время беременности способствует образованию антител (защиты), что поможет сохранить здоровье и обезопасить вас и вашего ребенка.
- Почти в 90 % случаев, матери детей, попавших в больницу с COVID-19, не вакцинировались от этого заболевания во время беременности. ¹



COVID-19 особенно опасен для беременных женщин.

• Беременные женщины подвергаются более высокому риску осложнений, которые могут повлиять на вынашивание плода. Это могут быть преждевременные роды (до 37 недели) или выкидыш (потеря беременности).



Сделайте прививку от COVID-19 на любом сроке беременности.

- Центры по контролю и профилактике заболеваний (Centers for Disease Control and Prevention, CDC) и другие медицинские организации рекомендуют вакцинироваться на любом сроке беременности.
- Беременные могут получить вакцину от COVID-19 и одновременно сделать прививку от гриппа.



Вакцины от COVID-19 <u>не</u> влияют на ДНК и не приводят к проблемам с беременностью или фертильностью.

- Вакцины от COVID-19 не влияют на ДНК и не смешиваются с ней.
- Также они безопасны для женщин, которые пытаются забеременеть.



Ресурсы с информацией о вакцинах от COVID-19

- Посетите страницу <u>nj.gov/health/vaccines/covid-19</u> или сканируйте QR-код.
- Посетите сайт vaccines.gov.
- Позвоните на справочную линию CDC по номеру 1-800-232-0233.
- Посетите страницу <u>cdc.gov/covid/vaccines/</u> <u>pregnant-or-breastfeeding.html</u>.





kffhealthnews.org/news/article/covid-coronavirus-vaccine-shot-pregnancy-babies-protection