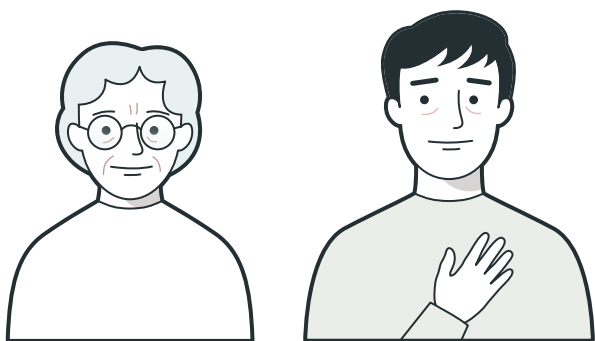


# Коронавакцина в двух словах

Краткая информация НИИ здравоохранения Норвегии (Folkehelseinstituttet) о вакцинации против коронавирусного заболевания COVID-19

---



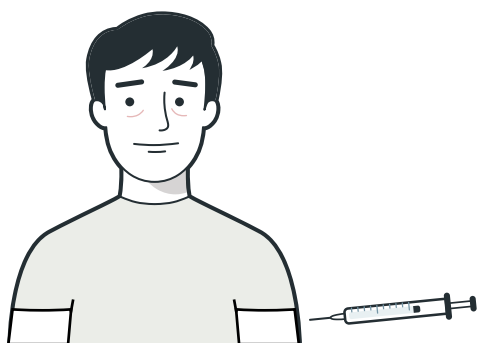
## О вакцинации против коронавируса

Всем, кому вакцинация показана, будет предложено сделать прививку

Прививка делается бесплатно.

Вакцина защищает от заболевания COVID-19

---



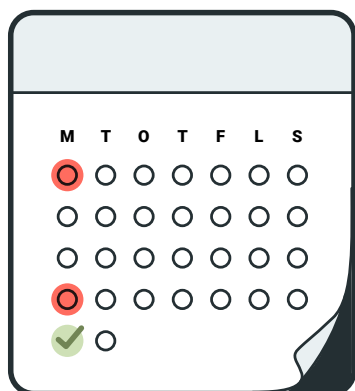
## Как проводится вакцинация?

Вакцина вводится в форме укола в плечевую мышцу.

Некоторые коронавакцины вводятся в два этапа с перерывом в несколько недель.

Не забудьте сообщить, если вы беременны, у вас есть аллергия, вы принимаете лекарства, больны или переболели COVID-19.

---



## Насколько хорошо действует вакцина?

Большинство будут защищены от COVID-19 через 1-2 недели после полного курса вакцинации.

Продолжайте соблюдать правила защиты от заражения и после вакцинации.



## Как действует вакцина?

Вакцина обучает тело распознавать коронавирус и защищаться от него.

Содержание вакцины быстро выводится из организма.

Но организм запоминает, как надо защищаться от вируса.

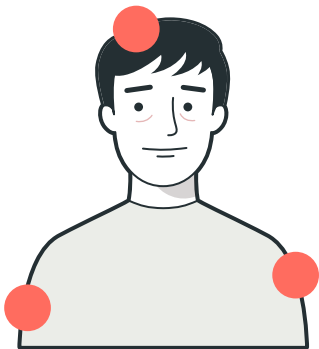
---

## Побочные эффекты

Вакцина тестируется в процессе развернутых клинических испытаний на многих тысячах добровольцев. Обычные побочные эффекты:

- боль в месте укола
- чувство усталости
- головная боль
- ломота в теле и мышцах
- озноб и повышенная температура

Эти побочные эффекты неприятны, но проходят через несколько дней.



---

## Менее распространенные побочные эффекты

Свяжитесь с врачом или медперсоналом, если у вас возникнут непривычные для вас, очень сильные или длительные симптомы после прививки.

