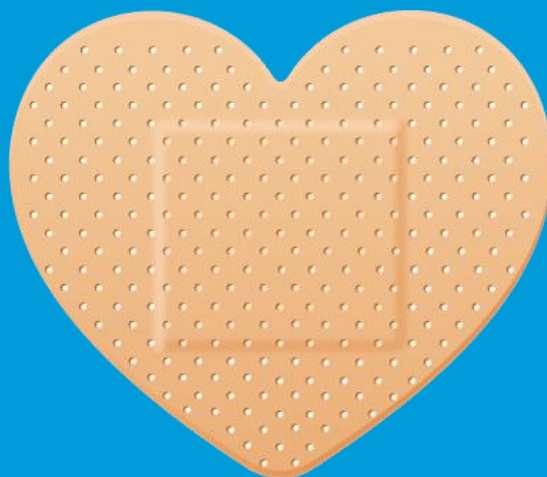


# Покажите, что заботитесь.



# Сделайте прививку.

## Позаботьтесь о себе и о близких.

Вакцинация важна для успешной борьбы с эпидемией коронавируса. Вакцина от коронавируса защитит как Вас, так и Ваших близких. Спасибо, что заботитесь.

Запишитесь на вакцину от коронавируса по адресу

- [otanrokotteen.turku.fi](https://otanrokotteen.turku.fi)
- [jagtarvaccinet.turku.fi](https://jagtarvaccinet.turku.fi)
- [myvaccine.turku.fi](https://myvaccine.turku.fi)

по телефону: **02 266 0159** | телефон по вопросам вакцинации от коронавируса работает пн-пт с 8.00 по 14.00

по адресу: [turku.fi/eterveyspalvelut](https://turku.fi/eterveyspalvelut)

- Электронная запись через портал eTerveyspalvelu
- Запись предлагается той возрастной группе, которая находится на очереди в каждый конкретный момент.

**Дополнительная информация по вакцинации:**

[turku.fi/koronarokotus](https://turku.fi/koronarokotus) | [turku.fi/sv/coronavaccinationer](https://turku.fi/sv/coronavaccinationer) | [turku.fi/en/coronavirusvaccinations](https://turku.fi/en/coronavirusvaccinations)

Видеоклипы на Youtube-канале города

Турку <https://www.youtube.com/user/Turkukaupunki/>

по-русски: <https://bit.ly/3yA82oL>



# Часто задаваемые вопросы о вакцине от коронавируса

## Безопасны ли вакцины от коронавируса?

Прививки от коронавируса признаны безопасными в результате многочисленных и крайне тщательных этапов исследований. В данный момент нет свидетельств, указывающих на то, что вакцина от коронавируса влияет на репродуктивную функцию.

## Что может послужить противопоказанием к вакцине от коронавируса?

Противопоказания к вакцине бывают очень редко. Если вакцина вызывает немедленную тяжелую аллергическую реакцию, больше не ставится ни та же вакцина, ни другие вакцинные препараты, содержащие подобные компоненты.

## Нужна ли вакцина в случае, если уже переболел коронавирусом?

В соответствии с последними данными, перенесенная коронавирусная инфекция дает иммунную защиту на 6 месяцев, поэтому вакцина от коронавируса рекомендуется по истечении примерно полугода с перенесенного заболевания.

## Можно ли делать прививку в случае, если имеется другое заболевание?

Обычно прививку можно делать в обычном порядке, несмотря на наличие других заболеваний. В случае, если у Вас начинается лечение серьезного, например, онкологического заболевания или у Вас планируется операция либо другая подобная процедура, Вы можете обсудить время вакцинации с лечащим врачом. Вакцинация не проводится при наличии жара, в этом случае вакцинация переносится на другое время.

## Как быстро вакцина начинает действовать и как долго длится ее действие?

Защитная функция вакцины развивается постепенно. Исследования показали, что защита вакцин mRNA против коронавирусной инфекции составляет примерно 50 процентов по истечении двух недель с первой дозы и почти 90 процентов через 3-4 недели. Вторая доза, которая ставится 12 недель спустя, является важной, так как она формирует долгосрочный иммунитет.

## Делаются ли прививки от коронавируса детям?

На данный момент детям младше 16 лет прививка не ставится. Тем не менее, ситуация может измениться, если будут получены дополнительные научные данные. По последним данным, в Финляндии вакцинируются лица 16 лет и старше.

## Какие симптомы могут возникнуть после вакцинации? У прививки от коронавируса есть побочные эффекты?

У всех вакцин, как и у других лекарственных средств, могут быть побочные эффекты. Большая часть побочных эффектов вакцин являются легкими и кратковременными. Наиболее распространенными симптомами после вакцинации являются местные симптомы в месте укола, например, боль, покраснение, ощущение жара и отек. Также очень распространены кратковременные симптомы общего характера, такие как повышенная температура, боль в мышцах, головная боль, утомление, раздражительность, тошнота и озноб. Их можно облегчить жаропонижающими и обезболивающими средствами.