



# ВАКЦИНАЦИЯ

## С COVID-19



### Как проходит вакцинация?

Вакцина состоит из двух компонентов, которые вводятся отдельно.

1 этап включает: осмотр врачом—термометрия, измерение сатурации, введение первого компонента вакцины, наблюдение в течение 30 минут.

2 этап: проводится аналогично на 21 день (без учета дня вакцинации). Необходимо повторно явиться к врачу для введения второго компонента вакцины.

Вакцина используется для профилактики COVID-19. Любое острое инфекционное заболевание является временным противопоказанием для вакцинации.



**Вы можете сделать прививку против COVID-19**

**если:**

- **Вы старше 18 лет;**
- **У Вас нет обострения хронических заболеваний;**
- **Вы не болели ОРВИ в течение 14 дней до вакцинации и не болеете на момент вакцинации;**
- **В последние 30 дней Вы не делали другие прививки;**
- **Женщины: если Вы не беременны и не кормите грудью.**



**Противопоказания к вакцинации:**

1. **Гиперчувствительность к компонентам вакцины;**
2. **Тяжелые аллергии в анамнезе;**
3. **Острые инфекционные и неинфекционные заболевания;**
4. **Обострение хронических заболеваний;**
5. **Беременность или грудное вскармливание;**
6. **Наличие в анамнезе подтвержденного COVID-19 в течение последних 6 месяцев;**
7. **Возраст до 18 лет**