

**COVID-19: Ревакцинация.**

**Спрашивали?  
Отвечаем.**



# Ревакцинация (бустерная прививка)

**что это?**

Повторное введение вакцины  
после первичной вакцинации

**зачем?**

Повысить уровень защиты  
организма

С каждой последующей вакцинацией  
улучшается качество антител



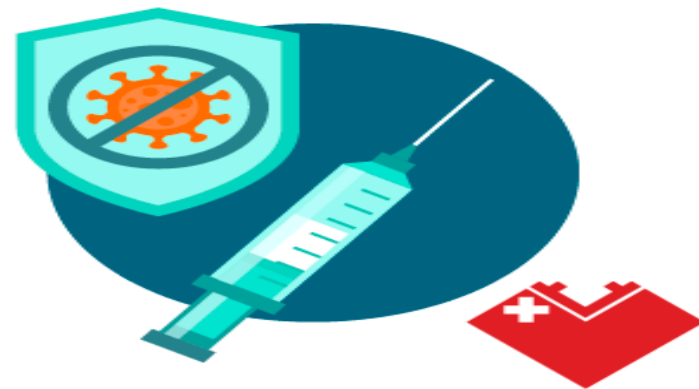
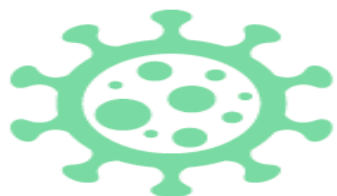
# Чем ревакцинироваться?

любой  
зарегистрированной  
вакциной

первым компонентом  
«Гам-КОВИД-Вак»  
(Спутник V)\*

\* при этом ревакцинация  
считается завершённой.

QR-код и сертификат  
обновляются  
автоматически





## Когда проводить ревакцинацию?

через 6 месяцев после предыдущей вакцинации

**ИЛИ**

через 6 месяцев после перенесенного заболевания  
(в том числе у ранее вакцинированных лиц)





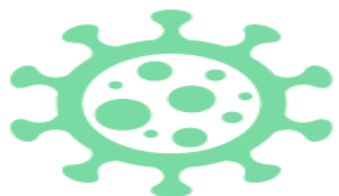
## **Кому необходимо ревакцинироваться?**

---

**ВСЕМ\***

**вне зависимости от уровня антител**

\* при отсутствии противопоказаний





## **Противопоказания** определяет лечащий врач

### **ПОСТОЯННЫЕ**

гиперчувствительность к какому-либо компоненту вакцины или вакцине, содержащей аналогичные компоненты;

тяжелые аллергические реакции в анамнезе;

период грудного вскармливания;

### **ВРЕМЕННЫЕ**

острые инфекционные и неинфекционные заболевания, обострение хронических заболеваний (ревакцинацию проводят через 2-4 недели после выздоровления или ремиссии).

- ! При нетяжелых ОРВИ, острых инфекционных заболеваниях ЖКТ — ревакцинацию проводят через 2-4 недели после выздоровления или ремиссии
- ! В каждом отдельном случае повторная вакцинация проводится только после осмотра врача.



# Нужно ли вакцинироваться если не закончился срок действия сертификата?

Вакцинироваться нужно – каждые 6 месяцев\*

Сертификат действует – 1 год



Сертификат – это документ, подтверждающий вакцинацию или перенесенное заболевание, позволяет получить QR-код – это основание для допуска в общественные места в течение года.

\*Во время неблагоприятной эпидемиологической обстановки, для создания коллективного иммунитета.





## Если я привит, то не заболею?

---

**Вакцинация** – не является гарантией от заболевания, однако **позволяет защититься от тяжелого течения болезни и неблагоприятного исхода** (в т.ч. смерти).

**Вакцинация** раз в 6 месяцев, **гарантирует поддержание защитного уровня** накопленного иммунитета, необходимого при встрече с инфекцией.

