

Как проходит вакцинация

В поликлинику на прививку от коронавируса нужно прийти ко времени записи с паспортом, полисом.

Дальше нужно подписать согласие на вакцинацию, отметить в нем отсутствие инфекций и обострения хронических заболеваний, пройти осмотр у врача и подождать, пока наберется пять желающих сделать прививку.

Вакцина «Спутник V» поставляется в замороженном виде по 3 мл — это пять доз, поэтому ее размораживают на месте и сразу вводят пятерым пациентам. Укол сделают в плечо, как при прививке от гриппа.

После прививки нужно провести в поликлинике еще полчаса — это стандартное требование для любой вакцинации. Если у человека появится аллергическая реакция, ему быстро окажут помощь.

У прививки от коронавируса есть побочные эффекты. Так, 10% вакцинированных жалуются на слабость или тошноту, 5,7% — на ломоту в мышцах, озноб, головную боль, температуру выше 37 °C. У 4,7% вакцинированных отмечаются боль, зуд, отек и покраснение в месте укола. В течение 1—2 дней все побочные эффекты обычно проходят.

Иммунитет



начинает формироваться
после введения I компонента
вакцины

полностью формируется
только через 2 - 3 недели
после введения II компонента

Двукратная вакцинация



обеспечивает комплексный
иммунный ответ организма.
Даже после вакцинации
пользуйтесь индивидуальными
средствами защиты (маска
и перчатки) и соблюдайте
социальную дистанцию

*Здоровья Вам
и Вашим
близким!*

ИМЕЮТСЯ
ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ.
НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ
СПЕЦИАЛИСТА.

The poster features the official logo of the 'Здоровая Москва' (Healthy Moscow) campaign at the top right. Below the logo is a decorative graphic of various medical icons (pill, heart, cross, etc.) in red, blue, and purple. The main title 'Памятка участника' (Participant's Information Card) is prominently displayed in large white letters on a red background. Underneath it, the subtitle 'вакцинации против COVID-19' (against COVID-19) is written in smaller white text. A QR code is located in the center of the red section. To the right of the QR code, there is a call to action: 'Узнайте больше о вакцинации' (Learn more about vaccination) followed by the website 'www.mos.ru/privivka/'. The bottom half of the poster has a light blue background with the same medical icon graphic.

Поздравляем, Вы вакцинированы против COVID-19!

Вы получили вакцину Гам-КОВИД-Вак-2020. В большинстве случаев прививка хорошо переносится. Но и при недомогании волноваться не стоит. Это нормальная индивидуальная реакция организма на вакцину и один из признаков формирования иммунитета

Возможные индивидуальные реакции, которые проходят в течение 1-3 дней

▼ у 10 % пациентов



слабость
недомогание
общая усталость



тошнота

Рекомендуется: уменьшить физическую нагрузку и дать себе отдохнуть

▼ у 5,7 % пациентов



озноб



чувство жара



ломота в теле
и мышцах



головная
боль



повышение температуры
тела выше 37°C

Рекомендуется:

при температуре тела выше 38°C принять жаропонижающие и обезболивающие препараты (парацетамол или ибупрофен).

Если температура тела выше 39°C и не снижается в течение 4-х часов после приема медикаментов, необходимо вызвать врача

▼ у 4,7 % пациентов



боль, зуд, отек
и покраснение в месте
введения вакцины

Рекомендуется:

как правило, лечения не требуется. Для уменьшения отека и дискомфорта можно принять антигистаминные препараты

▼ у 1,5 % пациентов



насморк
заложенность
носа



боль
и першение
в горле

Рекомендуется:

полоскать горло, орошать антисептическими средствами, обильное теплое питье, использование назальных спреев

▼ у менее чем 1% пациентов



повышение
давления



учащение
пульса

