



ОСТАНОВИМ
COVID-19
ВМЕСТЕ

Вакцинация против COVID-19

ЭТО НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ!

- прививку делают людям старше 18 лет
- проходит в 2 этапа с интервалом в 3 недели
- перед вакцинацией проводится осмотр врачом

КАК ЗАПИСАТЬСЯ НА ПРИВИВКУ

шаг 1

- зайдите на сайт вашей больницы
- запишитесь через портал «Госуслуги» или позвоните по единому номеру 122

шаг 2

- заполните заявку на вакцинацию и специальную анкету

шаг 3

- ожидайте звонка оператора для согласования даты и времени вакцинации

ВАЖНО: строго соблюдайте назначенное время вакцинации

Помните: даже после прививки необходимо соблюдать меры профилактики



Избегайте тесного контакта с людьми, которые чихают и кашляют



Используйте маску, меняйте ее каждые 2 часа



Мойте руки не менее 20 секунд



Не касайтесь глаз, носа или рта немытыми руками

Вакцинация
против COVID-19

**БЕСПЛАТНО
ДОСТУПНО**

Подробности на сайте profilaktica.ru

Как снизить риск заболеть гриппом, ОРВИ или COVID-19?

Вакцинируйтесь!



Носите маску в транспорте и в общественных местах.

Меняйте маску каждые 2-3 часа

Маска должна плотно закрывать рот и нос



Чаще мойте руки с мылом

Если нет возможности – используйте антисептик



В разгар сезона заболеваемости ограничьте посещение массовых мероприятий, общественных мест, а также контакты с больными



Чаще проветривайте помещение



Проводите влажную уборку с использованием дезинфицирующих средств



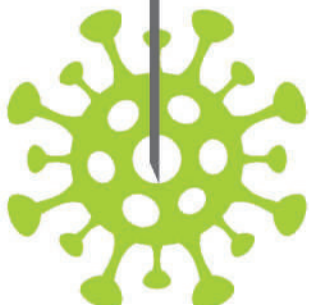
Для укрепления иммунитета больше гуляйте на свежем воздухе, закаляйтесь, ешьте больше овощей и фруктов



Если у вас появились признаки заболевания –

оставайтесь дома и вызовите врача.

Не занимайтесь самолечением!



Соблюдение этих мер профилактики поможет вам оставаться здоровым!



Все о вакцинации на сайте

profilaktica.ru



**ПРИВИВКА –
доступная и бесплатная
защита от коронавирусной
инфекции.
Вакцинация позволяет
предупредить тяжелые
формы заболевания
и избежать осложнений.
Заразиться коронавирусной
инфекцией
непосредственно от вакцин
невозможно.**

ВАКЦИНАЦИЯ против коронавирусной инфекции

	Спутник V («Гам-КОВИД-Вак»)	«ЭпиВакКорона»	КовиВак
Разработчик	НИЦ им. Н.Ф. Гамалеи	ГНЦ вирусологии и биотехнологии «Вектор»	ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова
Тип вакцины	Профилактическая	Профилактическая	Профилактическая
Принцип действия	На основе аденовируса и гена белка SARS- CoV-2. Аденовирус доставляет в клетку генетический материал SARS-CoV-2, но не может размножаться и вызвать заболевание. После введения в организм начинает вырабатывать антитела	На основе пептидов – фрагментов белка S SARS-CoV-2. Пептиды закреплены на белке-носителе, который вместе с гидроксидом алюминия помогает усилить иммунный ответ. После введения в организм стимулирует выработку антител	На основе инактивированного вируса. Вместе с ним и вспомогательным веществом, гидрооксидом алюминия, в организме запускается иммунный ответ
Вводится	Двукратно, с интервалом 3 недели	Двукратно, с интервалом 2-3 недели	Двукратно, с интервалом 2 недели
Устойчивый иммунитет	Формируется через 21 день после второй вакцинации	Формируется через 30 дней после второй вакцинации	Формируется через 14 дней после вакцинации

**Возможные побочные явления: кратковременное
повышение температуры, головная боль, слабость,
боль в мышцах и суставах, заложенность носа,
першение в горле, сыпь, аллергические реакции.**



ГОРОДСКОЙ ЦЕНТР
МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

