



## ВАКЦИНАЦИЯ против коронавирусной инфекции

	Спутник V («Гам-КОВИД-Вак»)	«ЭпиВакКорона»	КовиВак
Разработчик	НИЦ им. Н.Ф. Гамалеи	ГНЦ вирусологии и биотехнологии «Вектор»	ФНЦРИП им. М.П. Чумакова
Тип вакцины	Профилактическая  На основе аденонарвируса и гена белка SARS-CoV-2. Аденонарвирон доставляет в клетку генетический материал SARS-CoV-2, но не может размножаться и вызвать заболевание. После введения в организм начинает вырабатывать антитела	Профилактическая  На основе пептидов – фрагментов белка S SARS-CoV-2. Пептиды закреплены на белке-носителе, который вместе с ним и вспомогательным веществом, гидрооксидом алюминия, в организме запускается иммунный ответ. После введения в организм стимулирует выработку антител	Профилактическая  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

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


[www.profilaktica.ru](http://www.profilaktica.ru)

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

	Спутник V («Гам-КОВИД-Вак»)	«ЭпиВакКорона»	КовиВак
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 второй вакцинации

### Возможные побочные явления:

кратковременное повышение температуры, головная боль, слабость, аллергические реакции.

### КАК СНИЗИТЬ РИСК ЗАРАЖЕНИЯ



Тщательно мойте руки с мылом и водой после посещения общественных мест, пользования транспортом, возвращения с улицы, контактов с посторонними людьми



Исключите при приветствии тесные объятия и рукопожатия, в особенности с людьми, которые кашляют и чихают



Используйте антибактериальные салфетки или дезинфицирующий гель для рук



Используйте одноразовую медицинскую маску (респиратор) в общественных местах, меняя ее каждые 2-3 часа



Не касайтесь глаз, носа или рта руками



Дезинфицируйте гаджеты, оргтехнику и поверхности, к которым прикасаетесь



**В Арамильской городской больнице осуществляется запись на вакцинацию от новой коронавирусной инфекции COVID-19.**

Для того, чтобы записаться в ГБУЗ СО «Арамильская ГБ» на сайте больницы [agbmed.ru](http://agbmed.ru) необходимо заполнить в обязательном порядке все пункты в специальной форме:

ФИО, телефон, адрес проживания, дата сдачи мазка (анализ) на COVID-19. После этого нажать кнопку «Отправить».