



ФМБА РОССИИ

На сегодняшний день в Российской Федерации зарегистрированы следующие вакцины:

Гам-Ковид-Вак (Спутник V)

Комбинированная векторная вакцина для профилактики коронавирусной инфекции, вызываемой вирусом SARS-CoV-2.

Разработчик: Национальный исследовательский центр эпидемиологии им. Н.Ф. Гамалеи Минздрава России.

Введение: двукратно, с интервалом в 3 недели.

Иммунитет формируется через 21 день после второй вакцинации.

КовиВак

Вакцина коронавирусная инактивированная цельновирионная концентрированная очищенная.

Разработчик: Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов имени М.П. Чумакова РАН.

Введение: двукратно, с интервалом в 14 дней.

Иммунитет формируется через 21-28 дней после второй вакцинации.

ЭпиВакКорона

Вакцина на основе пептидных антигенов для профилактики COVID-19.

Разработчик: Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

Введение: двукратно, с интервалом в 2-3 недели.

Иммунитет формируется через 35-40 дней после первой вакцинации.

Спутник Лайт

Векторная вакцина для профилактики коронавирусной инфекции, вызываемой вирусом SARS-CoV-2.

Разработчик: Национальный исследовательский центр эпидемиологии им. Н.Ф. Гамалеи Минздрава России.

Введение: однократно.

Иммунитет формируется через 21-28 дней после вакцинации.