

памятка covid-19

Добавил(а) рб Зауково

23.01.21 08:59 - Последнее обновление 10.02.21 17:26

Российские вакцины против коронавируса

Заблаговременно подготовленные отечественные вакцины

Спутник V (GammaVac-2019)	ЭпиВакКорона	Вакцина ИКС на ИКТ-Проекте
ИИЦиМ им. Н.В. Гамалеи	ИИЦ им. В.П. Овсянниковой ФГБУН «НИИ вакцин и сывороток им. И.И. Шметарева»	Федеральный научный центр информационно-технологического обслуживания ИИЦиМ им. Н.В. Гамалеи ФГБУН
Преферентический	Преферентический	Преферентический
Иммуно-адьювантная вакцина ИКС на ИКТ-Проекте. Вакцина создана на основе адьюванта. После введения препарата усиливается выработка антител.	Иммуно-адьювантная вакцина ЭпиВакКорона. Вакцина создана на основе адьюванта. После введения препарата усиливается выработка антител.	Иммуно-адьювантная вакцина ИКС на ИКТ-Проекте. Вакцина создана на основе адьюванта. После введения препарата усиливается выработка антител.
Действует в течение 3-4 месяцев	Действует в течение 3-4 месяцев	Действует в течение 3-4 месяцев
Вакцинация осуществляется 21 день после введения препарата	Вакцинация осуществляется 21 день после введения препарата	Вакцинация осуществляется 14-18 дней после введения препарата
На данный момент вакцинация производится с интервалом в 7 месяцев. Планируется введение третьей дозы в 6-7 месяцев.		
Возможные побочные эффекты: <ul style="list-style-type: none">КупированиеПовышение температурыПокраснение кожи	Возможные побочные эффекты: <ul style="list-style-type: none">СлабостьБоль в мышцах и суставахЗатуманенность зрения	Возможные побочные эффекты: <ul style="list-style-type: none">Покраснение кожиБольАллергические реакции

© АНО «Национальные приоритеты», 2020. Источник: стопкоронавирус.рф