

## МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ИНСТРУКЦИЯ  
ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА

## АВРОРА-КоВ

Вакцина на основе пептидных антигенов для профилактики COVID-19

наименование лекарственного препарата  
суспензия для внутримышечного введения,  
1 доза (0,5 мл)

лекарственная форма, дозировка

Федеральное бюджетное учреждение науки  
«Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор»  
Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и  
благополучия человека  
(ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» Роспотребнадзора), Россия/  
Акционерное общество «Вектор-БиАльгам» (АО «Вектор-БиАльгам»),  
Россия/ Общество с ограниченной ответственностью «ГЕРОФАРМ»  
(ООО «ГЕРОФАРМ»), Россия

наименование производителя, страна

Изменение № 4 160522

Дата внесения Изменения «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Старая редакция	Новая редакция
<p><b>Показания к применению</b> Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19) у взрослых в возрасте 18-60 лет.</p>	<p><b>Показания к применению</b> Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19) у взрослых в возрасте 18-60 лет. Ревакцинация лиц от 18 до 60 лет.</p>
<p><b>Способ применения и дозы</b> <i>Не вводить внутривенно!</i> Вакцину вводят внутримышечно в дозе 0,5 мл, в верхнюю треть наружной поверхности плеча - в область дельтовидной мышцы. При невозможности введения в дельтовидную мышцу - препарат вводят в латеральную широкую мышцу бедра. <b>Режим дозирования</b> <b>Двукратное введение по схеме:</b> 1 прививка – 0,5 мл в выбранный день. 2 прививка – 0,5 мл через 14-21 день.</p>	<p><b>Способ применения и дозы</b> <i>Не вводить внутривенно!</i> Вакцину вводят внутримышечно в дозе 0,5 мл, в верхнюю треть наружной поверхности плеча – в область дельтовидной мышцы. При невозможности введения в дельтовидную мышцу – препарат вводят в латеральную широкую мышцу бедра. <b>Курс вакцинации</b> – две внутримышечные инъекции по 0,5 мл с интервалом 14-21 день, или три инъекции по 0,5 мл с</p>

Старая редакция	Новая редакция
<p><b>Трехкратное введение по схеме:</b>            1 прививка – 0,5 мл в выбранный день.            2 прививка – 0,5 мл через 14-21 день.            3 прививка – 0,5 мл через 2 мес. после второй прививки.</p> <p>Перед применением ампулу, шприц или флакон с вакциной необходимо выдержать при комнатной температуре в течение нескольких минут.  <i>Текст раздела...</i></p>	<p>интервалом 21 день между первой и второй вакцинацией и 60 дней между второй и третьей.</p> <p>Ревакцинация при двукратной схеме вакцинации – однократно дозой 0,5 мл через 6-7 месяцев после завершения полного курса вакцинации или перенесенной коронавирусной инфекции.</p> <p>Перед применением ампулу, шприц или флакон с вакциной необходимо выдержать при комнатной температуре в течение нескольких минут.  <i>Текст раздела...</i></p>

Генеральный директор



Р.А. Максютов



148071

