



О ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ

ВАКЦИНАЦИЯ -самый эффективный способ защиты от инфекционных заболеваний

КАКИМИ ВАКЦИНАМИ ПРИВИВАЮТ?

«Спутник V» (производство Российская федерация) вакцина построена на основе аденовируса, в который встроены участки генома SARS-CoV-2. В итоге в составе оболочек аденовируса появляются белки-антигены SARS-CoV-2, на которые впоследствии вырабатываются нужные антитела.

«Клетки Веро» (производство Китай) вакцина инактивированная (цельная), получена из штамма вируса SARS-CoV-2.

ЭТАПЫ ВАКЦИНАЦИИ

Вакцинацию «Спутник V» и «Клетки Веро» проводят в **2 этапа**: внутримышечно вводят первый компонент, на 21-й день внутримышечно вводят второй компонент.

КОГДА ВАКЦИНА НАЧИНАЕТ ДЕЙСТВОВАТЬ?

3-4 недели после второго этапа вакцинации

СКОЛЬКО ВРЕМЕНИ ДЕЙСТВУЕТ ВАКЦИНА?

эффективная защита будет сохраняться в течение 2 лет после введения препарата.

Однако сегодня никто не может точно сказать, сколько действует прививка от коронавируса, так как ни одна вакцина не прошла всех предусмотренных международным протоколом испытаний. Производители западных вакцин гарантируют не более полугода иммунной защиты для своих препаратов.

ВОЗМОЖНЫЕ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ НА ВВЕДЕНИЕ ВАКЦИНЫ



ГДЕ МОЖНО ПРИВИТЬСЯ?

в Полоцкой центральной городской поликлинике.



КОМУ МОЖНО ДЕЛАТЬ ПРИВИВКУ?

ЕСЛИ ВЫ ВХОДИТЕ В ОДНУ ИЗ НАИБОЛЕЕ УЯЗВИМЫХ ДЛЯ ИНФИЦИРОВАНИЯ ГРУПП:

принадлежите к возрастной группе 60-летних и старше,	страдаете одним или несколькими хроническими заболеваниями;	по роду работы вынуждены ежедневно контактировать с большим количеством людей, среди которых могут быть носители инфекции;	учитесь в высшем или среднем специальном учебном заведении (старше 18 лет).
--	---	--	---

КТО НЕ СМОЖЕТ ПРИВИТЬСЯ?

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- гиперчувствительность к какому-либо компоненту вакцины или вакцины, содержащей аналогичные компоненты;
- тяжелые аллергические реакции в анамнезе;
- острые инфекционные и неинфекционные заболевания;
- обострение хронических заболеваний (вакцинацию проводят через 2-4 недели после выздоровления или ремиссии);
- беременность и период грудного вскармливания;
- возраст до 18 лет.

ВОЗМОЖНЫ ОСЛОЖНЕНИЯ:

«Общие нарушения и реакции в месте введения»: гипертермия, боль, отек, зуд в месте вакцинации, астения, боль, недомогание, пирексия, повышение температуры кожи в месте вакцинации, снижение аппетита. **частота развития-очень часто и часто.**

«Нарушения со стороны дыхательной системы, органов грудной клетки и средостения»: боль в ротоглотке, заложенность носа, першение в гортани, ринорея. **частота развития-часто**

«Нарушения со стороны нервной системы»: головная боль - часто, головокружения, обмороки - **частота развития-редко**

«Желудочно-кишечные нарушения» тошнота, рвота, диспепсия - **частота развития-часто**

МОЖНО ЛИ ЗАРАЗИТЬСЯ ОТ ВАКЦИНЫ?

Вакцина «Спутник V» не содержит компонентов живого вируса COVID-19. Заразиться от нее невозможно.

Любой человек, вне зависимости от того, вакцинирован он или нет, может выступить в роли переносчика вируса-возбудителя COVID-19.

Если человек заболел между введением двух компонентов, то, скорее всего, он уже был инфицирован или инфицировался дополнительно.