

НОВОСТИ

# AstraZeneca и создатели «Спутника V» протестируют совместное использование СВОИХ ВАКЦИН

09:50, 11 декабря 2020 · Источник: Meduza

[Ссылка на материал](#)

Это PDF-версия материала, опубликованного на «Медузе». Вы можете отправить этот файл в любом мессенджере или по электронной почте вашим близким в России, особенно тем, кто не умеет обходить блокировки. Вы можете также распечатать этот текст и показать его тем, кто не пользуется интернетом.

«Медуза» признана «нежелательной» организацией на территории РФ, поэтому, пожалуйста, будьте осторожны и делитесь нашими материалами только с теми, кому доверяете.

Подробнее о «нежелательном» статусе.

Самый удобный способ читать «Медузу» без VPN — это скачать наше приложение. Оно работает в России, несмотря на блокировку, и это абсолютно безопасно. Версия для iOS и для Android. Приложение на Android также можно скачать по прямой ссылке.

Устанавливайте приложение не только себе, но и близким!

Компания AstraZeneca и НИЦ имени Гамалеи договорились провести клинические исследования комбинации своих вакцин — AZD1222 и «Спутника V». Как сообщила AstraZeneca на своем сайте:

«Исследование разных режимов применения вакцин необходимо для того, чтобы оценить возможность создания более гибких программ вакцинации, которые дадут врачам широкий выбор подходов к профилактике заболевания. Комбинации различных вакцин потенциально могут вызвать более устойчивый и продолжительный иммунный ответ»

Испытания будут проводиться на группе добровольцев от 18 лет и старше.

Создатели «Спутника V» подтвердили тестирование совместного применения вакцин, указав, что договориться об этом удалось в твиттере.

- AstraZeneca разрабатывает вакцину от COVID-19 вместе с Оксфордским университетом.
- AZD1222 и «Спутник V» — векторные вакцины, в которых для доставки генетической информации SARS-CoV-2 в организм человека используется носитель на основе другого вируса — вектор. В случае «Спутника» это два аденовируса человека (тип 26 и тип 5), в случае AZD1222 — аденовирус

шимпанзе (ChAdOx1). Во всех случаях векторы не способны размножаться в теле человека.

- AstraZeneca сообщала о предварительных анализах эффективности своей вакцины от коронавируса, оценив ее в 90% для одной из групп добровольцев, и в 62% для другой. Разработчики «Спутника V» на основе первых данных о 39 заболевших оценили эффективность своей вакцины в 95%.
- Власти России в начале декабря объявили о начале масштабной вакцинации «Спутником V». В Москве прививка стала доступна для определенных категорий жителей с 5 декабря.

---

ВСЕ О ВАКЦИНАХ

**Абсолютно исчерпывающий (и постоянно обновляемый) путеводитель «Медузы» по вакцинам от коронавируса**

---

**Вижу новости, что после вакцинации от коронавируса нельзя употреблять алкоголь. Это правда? Даже пару бокалов на Новый год?**

**Первыми вакцину от ковида в России должны получить врачи и учителя. Но, как выяснила «Медуза», в Москве и Подмосковье прививают всех желающих — похоже, ради отчетности**

**В Москве начинается вакцинация от коронавируса. Кому сделают прививку? Как и когда?**

**Тут был медиа-файл! К сожалению, увидеть его в pdf-версии материала не получится :(**