



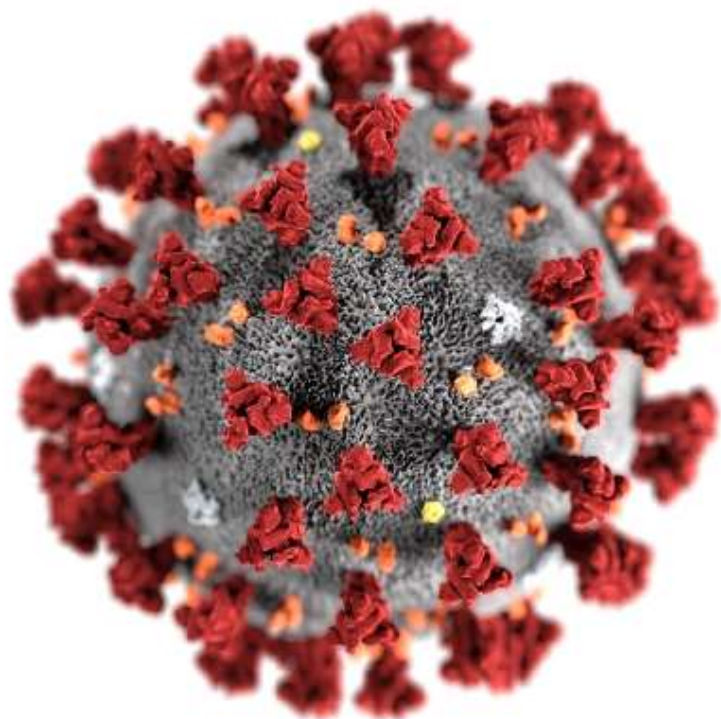
Вакцинация против COVID – 19 - защита населения от распространения инфекции

Начальник
Управления здравоохранения
Администрации города Челябинска

Н.В. Горлова

Челябинск, 2021 г.

Что такое коронавирусы?



- Коронавирус — это РНК-содержащий вирус, передающийся людям и животным. 2019-nCoV — это новый штамм коронавируса, который произошел от диких животных (предположительно — от летучих мышей).
- Пути передачи: воздушно-капельный (вирус выделяется при разговоре, чихании, кашле) и контактный (например, при касании грязными руками лица, носа, глаз).

COVID - 19

- + Коронавирусная инфекция —COVID-19 (аббревиатура от англ. COronaVirusDisease2019) —потенциально тяжёлая острая респираторная инфекция, вызываемая коронавирусом.
- + Заболевание протекает главным образом в форме острой респираторной вирусной инфекции как в форме лёгкого течения, так и в тяжёлой форме, специфические осложнения которой могут включать вирусную пневмонию, влекущую за собой острый респираторный дистресс-синдром или дыхательную недостаточность с риском фатального исхода SARS-CoV-2.

COVID - 19

- + Вирус передаётся: воздушно-капельным (при кашле, чихании, разговоре) воздушно-пылевым, контактным путями. Факторы передачи: воздух, пищевые продукты и предметы обихода, контаминированные COVID-19.

Инкубационный период—2–14 суток

- + Подозревать инфекцию новым коронавирусом можно, если человек: имеет симптомы ОРВИ бронхита, пневмонии за последние 14 дней побывал в местах, где сейчас имеет место вспышка заболевания, контактировал с заражёнными вирусом COVID-19.

COVID - 19

Главной целью вакцинации против COVID - 19 является защита населения от массового и неконтролируемого распространения инфекции.

Массовая
вакцинация
населения

- Федеральный закон от 17.07.1998 N 157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней»;
- Федеральный закон от 21.11.2011 N 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
- Приказ Минздравсоцразвития России от 15.05.2012
- № 543 «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению»;
- Приказ Министерства Здравоохранения РФ от 9 декабря 2020 г. N 1307н.

COVID - 19

КОМУ
РЕКОМЕНДУЕТСЯ
ВАКЦИНАЦИЯ

Вакцинация для профилактики коронавирусной инфекции проводилась для следующих категорий:

- медицинские работники; педагоги; волонтеры; работники социальной службы; сотрудники полиции;
- группы риска при отсутствии противопоказаний: граждане страдающие хроническими заболеваниями, заболеваниями бронхолегочной, сердечно-сосудистой и эндокринной систем, заболеваниями желудочно-кишечного тракта, и пациенты, которые находятся на постоянном диспансерном наблюдении, так же
- лица, проживающие в общежитии, многонаселенной квартире, с лицами старше 65 лет.

На данный момент от коронавируса могут привиться граждане старше 18 лет.

COVID - 19

РЕКОМЕНДОВАННАЯ ВАКЦИНА

- + Вакцину Гам-Ковид-Вак («Спутник V») зарегистрировали в середине августа 2020 года. Её создали специалисты Национального исследовательского центра эпидемиологии и микробиологии имени Н. Ф. Гамалеи.
- + Вакцина двухкомпонентная, она вводится в организм человека два раза. Вторая прививка делается через три недели после первой.
Препарат вводят внутримышечно, в дозе 0,5 мл.

COVID - 19

Противопоказания и побочные эффекты

Основными противопоказаниями к введению вакцины являются:

- гиперчувствительность к какому-либо компоненту вакцины; 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 и возраст до 18 лет.

Переболевшие коронавирусом могут пройти иммунизацию не ранее чем через 6 месяцев после выздоровления.

После проведения вакцинации в первые-вторые сутки могут развиваться и прекращаются в течение трех последующих дней:

- непродолжительный гриппоподобный синдром (озноб, повышение температуры тела, артралгия, миалгия, астения, общее недомогание, головная боль)
- местные реакции (болезненность в месте инъекции, гиперемия, отечность)

Реже отмечаются тошнота, диспепсия, снижение аппетита, иногда – увеличение регионарных лимфоузлов. Возможно развитие аллергических реакций.

ВАКЦИНА ОТ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ (ГАМ-КОВИД-ВАК, ТОРГОВАЯ МАРКА «СПУТНИК V»)

КТО МОЖЕТ ПРОЙТИ ВАКЦИНАЦИЮ?



Медицинские
работники



Работники
предприятий



Работники
образования



Студенты
волонтеры



Работники
социальной сферы



Проживающие
в общежитии



Пациенты с ХНИЗ
вне обострения



Лица,
старше 65 лет



Вакцинация бесплатно и добровольно проводится в поликлинике по месту жительства, после осмотра врача. Анализ крови на антитела необязателен, назначается по показаниям.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- тяжелые аллергические реакции в анамнезе
- острые инфекционные и неинфекционные заболевания, обострение хронических заболеваний
- контакт с больными с инфекционными заболеваниями в последние 14 дней
- подтвержденный COVID-19 в последние шесть месяцев
- беременность и кормление грудью
- возраст младше 18 лет

ВОЗМОЖНЫЕ ПОБОЧНЫЕ ЭФФЕКТЫ



ОБЩИЕ

непродолжительный озноб;
повышение температуры тела;
боль в суставах и мышцах;
общее недомогание,
головная боль



МЕСТНЫЕ

болезненность
в месте инъекции,
гиперемия,
отечность

Они могут развиваться в первые - вторые сутки после вакцинации и проходят в течение 3-х последующих дней

COVID - 19

**Где пройти
вакцинацию**

Ответственные за вакцинацию			
№ п/п	Медицинская организация	ФИО Должность	Контактный телефон
1	МАУЗ ОТКЗ ГКБ № 1	Уральшина Наталья Петровна – врач-эпидемиолог	89193035814
2	МАУЗ ГКБ № 2	Коваленко Татьяна Геннадьевна – заместитель главного врача по поликлинике	89068928648
		Белкина Ирина Николаевна – зав. отделением аллергологии и иммунопрофилактики	89127761686
3	МБУЗ ГКБ № 5	Малахова Екатерина Владимировна - Зав. отделением профилактики	791-59-33, 8-919-127-10-27
4	МАУЗ ГКБ № 6	Светличная Алевтина Васильевна	8 900 086 71 64
5	МАУЗ ОЗП ГКБ № 8	Павлюкевич И.А. - заведующий поликлиникой № 1	8 912 473 51 59
6	МАУЗ ГКБ № 9	Попова Нона Алексеевна – и.о. отделением профилактики	89028676627
7	МАУЗ ГКБ № 11	Скосарева Наталья Ивановна - Врач-инфекционист	253-56-90
		Ветлугина Зинаида Валентиновна Заведующая терапевтической службой Поликлиники №1	253-56-86
		Пономарева Марина Витальевна - Заведующая терапевтической службой Поликлиники №2	252-45-75
		Бушева Ольга Михайловна - Заведующая поликлиникой №3	253-90-27
8	МБУЗ ГКП № 5	Трифанова Ольга Владимировна – заведующий инфекционным отделением	89292073460
9	МАУЗ ГКП № 8	Засекина Ксения Николаевна - Заместитель главного врача по медицинской части	8-908-078-56-21

Управление здравоохранения

- Маркина Элеонора Валерьевна – начальник организационно-контрольного отдела
- Тел: 263-46-02; +7-904-974-69-75
- Org@uzag74.ru

Район центральный			
ФИО	Дата рожд.	Адрес	телефон

БУДЬТЕ ЗДОРОВЫ!

A bright sun is the central focus, radiating light across a clear blue sky. Several wispy white clouds are scattered throughout the scene, adding texture and depth. The overall atmosphere is bright and positive, suggesting a clear, sunny day.