



ПРОФИЛАКТИКА КОРОНАВИРУСА



ВНИМАНИЕ! КОРОНАВИРУС!

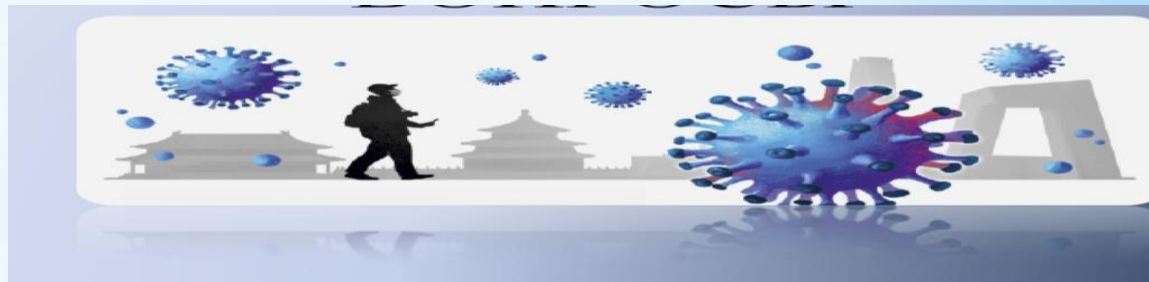
Как защититься?

Отделение медицинской профилактики, 2022год.



Профилактика коронавирусной инфекции у детей

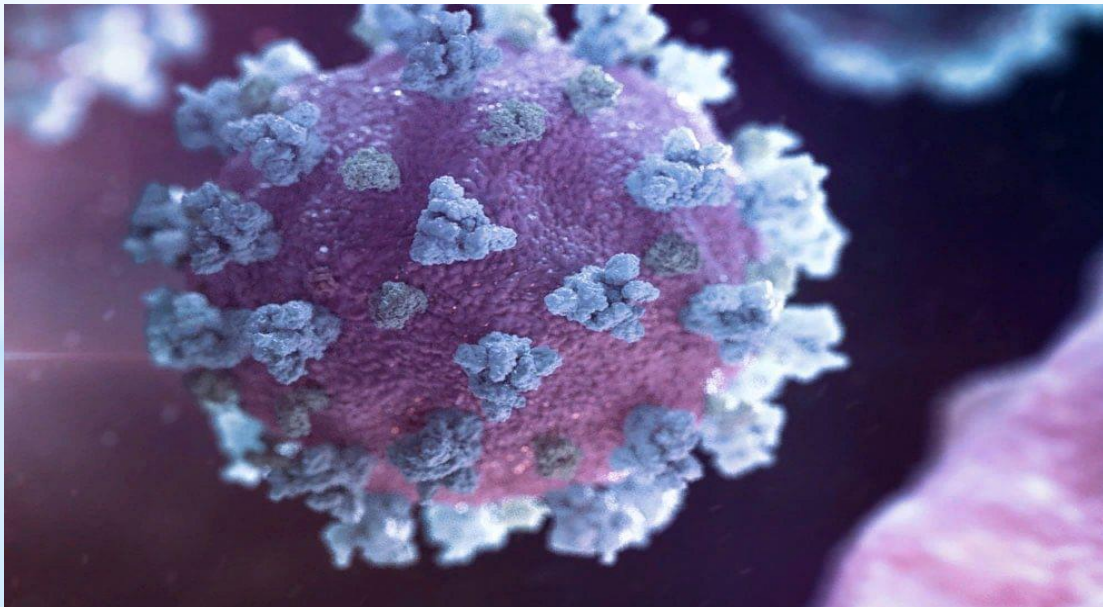




История.....

* В конце 2019 г. в Китайской Народной Республике (КНР) произошла вспышка новой коронавирусной инфекции с эпицентром в городе Ухань (провинция Хубэй). Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) 11 февраля 2020 г. определила официальное название инфекции, вызванной новым коронавирусом, – COVID-19 («Coronavirus disease 2019»). Международный комитет по таксономии вирусов 11 февраля 2020 г. присвоил официальное название возбудителю инфекции **–SARS-CoV-2.**

*Коронавирусы (Coronaviridae) – это большое семейство РНК-содержащих вирусов, способных инфицировать как животных (их естественных хозяев), так и человека. У людей коронавирусы могут вызвать целый ряд заболеваний – от легких форм острой респираторной инфекции (ОРВИ) до тяжелого острого респираторного синдрома (ТОРС или SARS).





***Омикрон — это новый штамм вируса SARS-CoV-2, который вызывает заболевание коронавирусом. Быстро распространяется по земному шару и отличается от других большим количеством мутаций и высоким уровнем инфицирования.**

Новый штамм «омикрон» впервые выявили в первой половине декабря 2021-го в Южной Африке, где за последние три недели увеличилась заболеваемость коронавирусом.

В России первые случаи заражения вирусом «омикрон» были выявлены в конце декабря 2021 года



Вирус быстро распространяется и передается воздушно-капельным путем - (кашель и чихание) и контактным путём (через прикосновения).

В связи с высокой вирулентностью передача коронавируса **омикрон идет по разным данным в 3–5 раза быстрее, чем дельта и других штаммов.**

Сократился также инкубационный период. Максимальный период от момента заражения до появления первых симптомов составляет 14 суток, но у многих пациентов клинические признаки проявляются на третий день.



Ранние симптомы омикрон штамма

Штамм коронавируса «омикрон» считается крайне заразным. Он уже обнаружен уже почти в 80 странах мира

Первые симптомы нового штамма омикрон напоминают признаки ОРВИ и гриппа. Заболевание начинается с общего недомогания и усталости, затем присоединяются следующие проявления:

- * болезненность и першение в горле, сухой кашель;
- * повышение температуры тела до субфебрильных цифр;
- * головные боли, мышечные боли;
- * снижение аппетита;
- * повышенная сонливость, вялость, которые являются признаками интоксикации.



- * У заболевших новым штаммом детей в 15% случаев появляется сыпь.
- * отмечается лихорадка, насморк, боли в горле, кашель.
- * повышенная утомляемость, слабость, сонливость;
- * отказ от еды, снижение аппетита;
- * боли в мышцах и суставах;
- * тошнота, рвота, боли в животе, расстройства кишечника. Одним из самых ярких симптомов коронавируса для детей стали "ковидные пальцы". По словам врачей, пальцы рук и ног начинают выглядеть как обмороженные: они отекают и краснеют, на них появляются пузырьки.



Врачи объяснили, почему омикрон-штамм опасен для детей

- * **Штамм коронавируса "омикрон"** может быть более опасным для детей, в связи с тем, что частота дыхания у них выше, чем у взрослых, и это делает их более восприимчивыми к содержащимся в воздухе биологическим агентам, считают ученые.
- * "Дыхательные пути детей меньше, чем у взрослых, а этот новый вариант коронавирусной мутации в основном поражает верхние дыхательные пути у инфицированных пациентов. Следовательно, можно сказать, что есть вероятность того, что дети столкнутся с большим чем взрослые количеством проблем,
- * которые могут вызывать инфицирование.



Осложнения после перенесенной коронавирусной инфекции у детей:

- * Пневмония, фиброзы, спонтанный пневмоторакс.
- * Миокардиты.
- * Синдром мультисистемного воспаления.
- * Декомпенсация тяжелых хронических патологий (сахарный диабет, хроническая почечная и печеночная недостаточность), активизация аутоиммунных болезней, рецидивы рака, отторжение трансплантированных органов.

К последствиям перенесенно коронавирусной инфекции также относятся синдром хронической усталости, депрессия, тревожные расстройства.

Значение вакцинации

О опасности «омикрона»

- * Глава Минздрава России указал, что среди детей значительно выросло число зараженных «омикроном», которые нуждаются в госпитализации.
- * «Примерно в 2,5 раза, отмечают наши коллеги, увеличилось количество детей, инфицированных «омикроном» и требующих лечения в стационарах. Также отмечается, что имеются случаи повторных заболеваний новой коронавирусной инфекцией», — [сообщил Мурашко](#) во время заседания президиума координационного совета по борьбе с COVID-19.
- * По его словам, всего за время пандемии коронавирусом в России заразились более 1,5 млн детей. Сегодня активно болеют чуть больше 40 тысяч несовершеннолетних.
- * Министр добавил, что на фоне роста заболевших среди детей и повторных заражений специалисты всего мира призывают к необходимости адаптации процесса вакцинации к изменившейся ситуации. И только вакцинация способна свести к минимуму заболеваемость детей коронавирусом и уберечь их здоровье.

* Согласно приказа Министерства здравоохранения РФ от 20.12.2021 № 1122н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемиологическим показаниям и порядка проведения профилактических прививок», вакцинация от коронавирусной инфекции, вызываемой вирусом SARS-CoV-2 внесена в календарь профилактических прививок по эпидемиологическим показаниям.

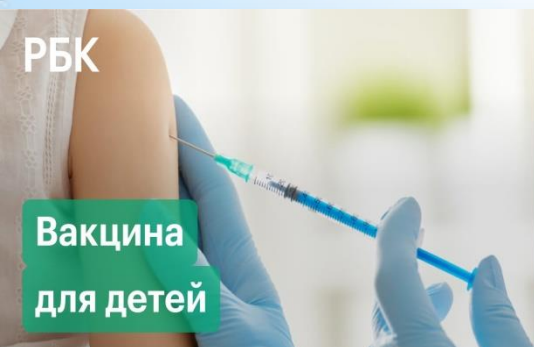
* Вакцинация проводится в возрасте с 12 до 17 лет (включительно)

* **Уважаемые родители! Нам всем необходимо беречь здоровье наших детей. Во многих странах мира начали вакцинировать детей от опасной болезни»**

Спасение - Вакцинация детей:

* Миллионы заболевших, десятки тысяч смертей: медики предсказывают январскую волну заражений "Омикроном». **Многие страны уже начали вакцинировать детское население от этого недуга.**

* Медицинские работники и родители должны быть вооружены против этого страшного заболевания. Спасительная вакцина, способная уберечь наших детей от коварного и тяжелого заболевания и от последующих осложнений.



Предупрежден - значит
вооружен!



Вакцинация – единственное надежное средство профилактики против вируса.
Только пройдя вакцинацию мы сможем остановить передачу вируса и защитить наших детей и себя от его тяжелых последствий.

Профилактика коронавируса

Не трогайте лицо руками

Не подносите руки к носу и глазам.



Быстрее всего вирус попадает в организм через слизистую оболочку. Когда чихаете всегда прикрывайтесь платком.

Обязательно мойте тщательно руки!

В местах скопления людей необходимо носить маску!

COVID-19



НЕ СОМНЕВАЙСЯ – ПРИВИВАЙСЯ!

Вакцинация – это защита для каждого
Антитела после вакцинации сильнее, чем после болезни
Коронавирус коварный и опасный, лучше привиться, чем болеть
Цитокиновый шторм страшнее и опаснее прививки
Инфекция может начаться как обычное ОРВИ, сдайте тест
Не забывайте про меры профилактики – чистые руки и маска
Агрессивные новые штаммы может остановить прививка
Цель вакцинации – сохранить жизни
Информацию о вакцинации берите из официальных источников
Я привился, а ты?



РОСПОТРЕБНАДЗОР

ЕДИНЬИЙ КОНСУЛЬТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР
РОСПОТРЕБНАДЗОРА 8-800-555-49-43

Подробнее на www.rospotrebnadzor.ru



Принцип работы медицинских работников «Детская поликлиника №3»:
Наши дети должны быть здоровы!



Благодарим за внимание!