Статья:

Вакцинации от COVID-19 - нужна ли?

В Челябинскую область , как и во многие другие областные центры ,пришла новая волна короновируса. По статистике в стране с середины сентября снова начала расти заболеваемость COVID-19, скорые и врачи в поликлинике работают в усиленном режиме . В здравоохранение уверены, что виной всему - недостаточное количество вакцинированных. Премьер-министр РФ М. Мишустин призвал людей не полагаться на авось, а привиться от коронавируса. "Прививка - это возможность позаботиться о собственном здоровье и избежать тяжелых последствий болезни", - подчеркнул М. Мишустин»

В Челябинской области на начало октября от новой коронавирусной инфекции привиты только 33% людей старше 60 лет. Как сообщила главный специалист Анна Мищенко - «Это достаточно маленькая цифра. Вакцинироваться нужно обязательно. И я прошу пожилых людей не волноваться из-за очередей, которые могут возникнуть в связи с выходом постановления об обязательной вакцинации отдельных категорий граждан. Вакцина есть, ее достаточно, чтобы привить всех. Не нужно бояться ставить прививку. Страшно терять людей. Давайте будем беречь наших мам, пап, близких. Чем быстрее мы достигнем уровня 80%, тем быстрее перейдем на плановый режим жизни»

Опасна ли вакцинация? Хотелось бы разобраться! Каждый человек реагирует на вакцину индивидуально. Поэтому даже самая качественная вакцина может вызвать побочные эффекты. Их появление на непродолжительное время – единственная опасность.

Хотелось бы отметить что пациенты более старшего возраста относятся к группе наиболее высокого риска тяжелого течения и неблагоприятного исхода COVID-19.

COVID-19 опасен для лиц пожилого и старческого возраста: на долю пациентов 65 лети и старше в мире приходится 90% всех смертей от COVID-19. Пожилые люди оказались самыми уязвимыми к этой инфекции. Так же старые люди имеют тяжёлые последствия после прививок. Врач и ведущий эксперт лабораторной ассоциации «МедЛабЭкспресс» Александр Соловьев [прогнозирует](https://www.e1.ru/text/health/2021/06/15/69969884/) «Будут болеть все — в первую очередь не вакцинированные, но будут болеть и вакцинированные, и переболевшие раньше»,

Но всё-таки есть случаи заболевших COVID-19 после вакцинации. Моей бабушке 72 года. У неё сахарный диабет 2 типа. В июне 2021 года её вакцинировали . Через неделю у неё поднялась температура и держалась выше 38 градусов пять дней, что уже было показанием для проведения компьютерной томографии. Обследование на КТ-1**—**поражение легких до 25%;

Скорая её отвезла в Сосновский ковидный госпиталь. ПЦР пришёл положительный. Но, исходя из данных КТ, заболевание протекало скорее в легкой форме. В «красной» зоне она пробыла две недели, а после её отправили на долечивание домой. Я уверена, что бабушка перенесла легче это заболевание только благодаря прививке. Конечно, у каждого своя ситуация. Нужно консультироваться с врачём..

Тем людям кто вакцинировался лучше использовать меры профилактики и защищаться по крайней мере соблюдать социальную дистанцию и избегать мест скопления людей.