**Тезисы и аргументация в пользу вакцинации**

Уже два года мы живем в условиях распространения коронавирусной инфекции. Безусловно, все от этого устали. Устали от масок, от ограничений, от информационного шума и печальной статистики.

Так или иначе, каждый из нас столкнулся с негативными последствиями пандемии. Самым худшим является потеря близких людей – родственников, друзей, коллег. Только в нашей Ростовской области COVID-19 отнял около десяти тысяч жизней. По всей стране количество жертв инфекции превысило 300 тысяч (326 767 чел на 23.01.22.) И это не считая тех трагических случаев, когда люди ушли из жизни позднее – от болезней вызванных последствиями перенесенного в тяжелой форме коронавируса.

Но, конечно, за два года многое сделано в борьбе с пандемией. Государство перестроило систему здравоохранения, медики научились справляться с большинством сложных случаев, а ученые дали нам эффективное оружие против коронавируса – вакцины.

Вакцины, разработанные отечественными исследователями, уже зарекомендовали себя с самой лучшей стороны. Безусловно, они не дают 100 % гарантию того, что привитый человек не заболеет, но сводит к минимуму вероятность тяжелых случаев.

*(****Справочно:*** *«Важно понимать, что люди, которые имеют защиту, легче переносят «Омикрон», с которым нам предстоит в ближайшее время столкнуться. И конечно, последствия этого заболевания будут значительно легче, чем если человек не вакцинировался и не прошел повторную вакцинацию», - заявила Заместитель председателя Правительства Российской Федерации Татьяна Алексеевна Голикова).*

 Также прививки нужны для того чтобы выработать коллективный иммунитет к коронавирусу. В свое время вакцинация помогла человечеству избавиться от многих ранее неизлечимых болезней, инфекций и справиться с эпидемиями. Благодаря тому, что большинство граждан прививаются от столбняка, полиомиелита, краснухи – эти заболевания практически уничтожены. Та же судьба, без сомнения, ждет и COVID-19.

В наших силах ускорить этот процесс. Для этого надо как можно скорее сделать прививку и ревакцинироваться, когда придет время. На фоне распространения омикрон-штамма коронавируса необходимо не только не снижать, но и увеличить динамику прививочной кампании.

*(****Справочно:*** *Вакцина «Спутник V», разработанная Центром им. Гамалеи, борется с омикрон-штаммом коронавируса с эффективностью 75%. Об этом заявил глава научной организации Александр Леонидович Гинцбург).*

Промедление в этом вопросе даст вирусу шанс мутировать, стать заразнее и опасней. Последствия этого процесса сложно предугадать.

Вакцинация – это дело добровольное. Никто не в праве насильно заставлять человека делать прививку.

*(****Справочно:*** *«Президент говорил, и мы должны еще раз сказать: прививка – дело добровольное, никого заставлять не надо», — сказал Председатель Государственной Думы Вячеслав Викторович Володин).*

Однако печальная статистика, которую мы видим изо дня в день, неумолима. Я искренне желаю, чтобы ни мы с вами, ни наши близкие в нее не попали, но от надежд в этом вопросе мало что зависит. Нужно действовать.

Наша гражданская обязанность – защитить себя и упредить развитие вируса, поставить точку в его и так затянувшейся истории, лишить вирус «короны».

Для себя, для наших близких и для окружающих нас людей мы должны сделать выбор в пользу жизни.

-----------------------------

Уважаемые депутаты!

* При подготовке ваших публикаций в социальных сетях о необходимости вакцинации можно использовать агитационные материалы с сайтов стопкоронавирус.рф и rospotrebnadzor.ru. (файлы прилагаются).
* В тексте публикаций желательно использовать личный опыт вакцинации и ревакцинации, а также опыт своих близких. К примеру, можно рассказать о том, почему было принято решение вакцинироваться, где и как прививались, сколько это заняло времени, каковы были последствия и насколько легко было с ними справиться. В частности, нужно сообщить об ограничениях, которые необходимо соблюдать в первые три дня после прививки (избегать физических нагрузок, посещений саун и бань, а также ограничить потребление алкоголя).
* Кроме того, в тексте публикации можно сообщить о пунктах вакцинации, расположенных на территории вашего избирательного округа, привести статистику о вакцинации на закрепленной территории, а также мнение представителей местных медицинских учреждений.
* Также можно рассказать о необходимости соблюдения мер профилактики коронавирусной инфекции (мыть и дезинфицировать руки, носить медицинскую маску, избегать скоплений людей и так далее) даже для тех, кто сделал прививку.