

## **Все о вакцинации против коронавирусной инфекции**



Житковичский районный центр гигиены и эпидемиологии напоминает, что с приходом осени самое время сделать прививку против коронавирусной инфекции. Именно с помощью вакцинации в организме вырабатываются антитела, которые атакуют вирус в случае его попадания в организм.

Уровень иммунитета населения в целом и отдельно каждого человека, привитого ранее против COVID-19 и /или перенесшего заболевание со временем снижается (наиболее выражено через год и более). Также вирус SARS-CoV-2 постоянно изменяет свой антигенный состав, что позволяет ему активно распространяться даже среди людей, имеющих преобладающий иммунитет (поствакцинальный и /или постинфекционный).

Все основные производители вакцин для профилактики COVID-19 обновили состав вакцин, с включением в него антигенного состава, содержащего вариант вируса Омикрон ХВВ.

Учитывая сохраняющуюся регистрацию заболеваемости населения COVID-19 и циркуляцию вирусов SARS-CoV-2 целесообразно проводить ежегодную вакцинацию, в первую очередь, уязвимых групп населения, а это:

- лица с хроническими заболеваниями, в том числе с заболеваниями бронхолегочной системы, сердечно-сосудистой системы, туберкулезом, сахарным диабетом, ожирением;
- лица с иммуносупрессией (иммунодефицитами, включая ВИЧ-инфекцию, аутоиммунными заболеваниями, онкологическими и онкогематологическими заболеваниями;
- лица в возрасте старше 60 лет;
- лица, находящиеся и работающие в учреждениях с круглосуточным режимом пребывания;
- иные лица при обращении.

Прививаться необходимо перед сезонным подъемом заболеваемости респираторными инфекциями и гриппом, для предотвращения тяжелых и неблагоприятных последствий заражения и развития заболевания.

Сделать прививку против COVID-19 может любой желающий в возрасте 18 лет и старше. Для этого необходимо обратиться в лечебное учреждение по месту жительства, где в настоящее время начато формирование списков граждан, желающих сделать прививку.

Бустерная вакцинация будет проводиться с использованием вакцины Спутник Лайт с актуализированным антигенным составом, содержащей вариант вируса Омикрон ХВВ, вакцинация проводится однократно. Иммунитет вырабатывается через три недели после введения вакцины в организм.

**Относитесь ответственно к своему здоровью**

**Государственное учреждение «Житковичский районный центр гигиены и эпидемиологии»**