

Автор: *В.Кохановская, заведующий отделом общественного здоровья ГУ «Речицкий ЗЦГЭ»*



Заболееваемость острыми респираторными инфекциями (далее – ОРИ) и гриппом актуальна во всем мире!

В настоящее время известно около 200 вирусов — возбудителей ОРИ. Общим для группы заболеваний, объединенных термином «ОРИ», является преобладание в клинической картине гипертермического и катарального синдромов. К наиболее распространенным возбудителям относятся риновирусы, вирусы гриппа, парагриппа, риносинтициальные вирусы, коронавирусы, аденовирусы.

Учитывая сложившуюся эпидситуацию по распространенности и заболеваемости коронавирусной инфекцией, в период сезонного подъема заболеваемости ОРИ риск инфицироваться одновременно COVID-19 и вирусом гриппа, в том числе и другим вирусом респираторной группы, очень высок.

Как правило, сочетанные инфекции протекают длительнее, при них чаще возникают различные осложнения, особенно у лиц с различной хронической патологией, у которых даже нетяжелая респираторная инфекция может стать причиной обострения хронического заболевания.

Особо тяжело переносят инфекцию дети и пожилые люди, для этих возрастных групп очень опасны осложнения, которые могут развиваться во время заболевания, например, развитие вирусной пневмонии. Данное осложнение характерно как при инфицировании вирусом гриппа, так и COVID-19.

Каждый год Консультативный комитет Всемирной организации здравоохранения анализирует циркулирующие штаммы вируса гриппа и выдает рекомендации по составу вакцин на предстоящий сезон для Северного полушария. Все гриппозные вакцины,

поступающие на территорию Республики Беларусь, содержат рекомендованный состав.

Гриппозные вакцины могут применяться одновременно с другими вакцинами (например, против коронавирусной инфекции). При этом учитываются противопоказания к каждой из применяемых вакцин. Препараты вводятся в разные участки тела разными шприцами.

Сохраните свое здоровье – сделайте прививку от гриппа и коронавирусной инфекции!
Вакцинирован – значит защищен!