**«Омикрон» продолжает вытеснять «дельту»**

До сих пор у нас такой заразности не было ни разу. Корь считалась самым заразным заболеванием, но «Омикрон» в этом отношении превзошел даже ее. Вирус крайне эффективно распространяется воздушно-капельным путем.

Штамм «омикрон» будет завоевывать лидирующие позиции: сначала достаточно длительное время в стране будет параллельная циркуляция вариантов «дельта» и «омикрона», но постепенно новая мутация «отвоюет» себе жизненное пространство.

Симптомы у новых вариантов коронавируса значительно отличаются. В первую очередь, это боль в горле, заложенность носа. А вот потеря обоняния и вкусов теперь совсем не первоочередной признак COVID-19, как это было при других штаммах. «Детские» симптомы этого штамма тоже несколько отличаются: у них часто отмечаются различные сыпи.

 «Омикрон» в 5,4 раза более заразен, чем «дельта». А дети еще являются «великолепным переносчикам» инфекции.

Центром гигиены и эпидемиологии проводится постоянный анализ заболеваемости инфекцией COVID-19 среди привитых. Из числа вакцинированных заболело 2,4% привитых, из них в 75% случаев заболевания протекали в легкой степени тяжести в амбулаторных условиях, в 24,23% случаев – средней степени тяжести без госпитализации и 0,77% случаев - тяжелой степени тяжести с госпитализацией.

Таким образом, проведенный анализ заболеваемости инфекцией COVID-19 в Петриковском районе показал, что увеличение процента охвата вакцинацией населения положительно сказывается на уровне заболеваемости и тяжести течения заболеваемости.

В настоящее время актуальным является дальнейшее проведение иммунизация и повторной (бустерной) вакцинации. Если при «дельте» бустерная доза – это удел в основном групп риска, то, к сожалению, когда мы говорим про «омикрон», третья доза, усиливающая доза, становится не то что желательной, а крайне желательной.

Врач-интерн отдела эпидемиологии Старотиторов Евгений Игоревич