**Важно знать!**

**Коронавирусная инфекция** — острое вирусное заболевание с преимущественным поражением верхних дыхательных путей, вызываемое РНК-геномным вирусом рода Betacoronavirus семейства Coronaviridae.

**Резервуар и источник инфекции**: больной человек или животное (заболевание является антропозоонозом).

**Механизм передачи**: воздушно-капельный (выделение вируса при кашле, чихании, разговоре), воздушно-пылевой, контактный и фекально-оральный (на текущий момент точных данных нет).

**Пути передачи**: воздух, пищевые продукты, предметы обихода, животные.

**Инкубационный период**: от 2 до 14 суток, чаще 2–7 суток (на текущий момент точных данных нет, по данным СМИ — от 1 дня, в среднем 7–10 дней).

**Период заразности**: весь инкубационный период, в том числе при отсутствии симптомов.

**Восприимчивость и иммунитет**: восприимчивость к возбудителю высокая у всех возрастных групп населения.

**Клиническая картина**:

повышение температуры тела в > 90 % случаев;

кашель (сухой или с небольшим количеством мокроты) в 80 % случаев;

ощущение сдавленности в грудной клетке в > 20 % случаев;

одышка в 55 % случаях;

миалгии и утомляемость (44 %);

продукция мокроты (28 %).

Также установлено, что среди первых симптомов 2019-nCoV-инфекции могут быть головные боли (8 %), кровохарканье (5 %), диарея (3 %), тошнота. Данные симптомы в дебюте инфекции могут наблюдаться в отсутствии повышения температуры тела.

**Определение случая, подозрительного на 2019- nCoV-инфекцию**. Подозрение на 2019-nCoV-инфекцию должно возникать при клинике ОРВИ, бронхита или пневмонии, особенно тяжелого течения, в сочетании с характерным эпидемиологическим **анамнезом**:

посещение за последние 14 дней до первых симптомов эпидемически неблагополучных по 2019-nCoV cтран и регионов (в первую очередь г. Ухань, Китай);

наличие тесных контактов за последние 14 дней с лицами, находившимися под наблюдением связи с подозрением на 2019-nCoV-инфекцию, которые в последующем заболели;

наличие тесных контактов за последние 14 дней с лицами, у которых лабораторно подтверждён диагноз 2019-nCoV-инфекции.

При подозрении на 2019-nCoV-инфекцию **госпитализация** больного в инфекционный стационар должна производиться специально выделенным медицинским автотранспортом.

**При контакте** с больным, подозрительным на наличие данной коронавирусной инфекции, нельзя прикасаться к глазам, носу, рту руками, в том числе в перчатках. Должна проводиться гигиеническая обработка рук с применением кожных спиртовых антисептиков для контакта с пациентом, перед проведением любой процедуры, после контакта с биоматериалами пациента и предметами в его окружении.