

Опросный лист для сбора эпидемиологического анамнеза у больных с симптомами ОРВИ, у которых можно предположить заболевание коронавирусной инфекцией 2019-nCoV, для врачей поликлиник, врачей приемных отделений стационаров и бригад скорой медицинской помощи

I.

1. Основные симптомы заболевания (последовательность - по мере появления: повышение температуры тела и/или катаральные проявления острой вирусной инфекции (першение в горле, ринит, кашель, одышка, затруднение дыхания, боль в грудной клетке) дата и время появления симптомов.

2. Нахождение за последние 14 дней в _____ стране

- где (по возможности указать точный адрес);

- условия проживания.

3. Сроки прибытия в _____ стране и убытия (адрес проживания, вид транспорта).

4. Особенности питания в _____ стране:

- вода;

- продукты питания;

- места приобретения продуктов и воды;

- качество продуктов и воды.

5. Контакт с животными (все данные о контакте).

6. Контакт с инфекционным больным (все данные о контакте).

II. Заподозрить у пациента коронавирусную инфекцию возможно при наличии повышенной температуры тела и/или клинических проявлений либо острой респираторной инфекции, бронхита, пневмонии в сочетании с данными эпидемиологического анамнеза:

- посещение за последние 14 дней до появления симптомов эпидемически неблагополучных по 2019-nCoV инфекции стран и регионов _____;

- наличие тесных контактов за последние 14 дней с лицами, находящимися под наблюдением по 2019-nCoV инфекции, которые в последующем заболели;

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

III.

1. Больной, подозрительный на инфекцию, вызванную новым коронавирусом, направляется на госпитализацию в _____ для диагностики и лечения.

2. При отказе от госпитализации организуется обследование и лечение такого больного силами медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь по месту проживания в городе _____.

3. За контактными лицами организуется наблюдение силами медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь по месту проживания в городе _____, с ежедневной термометрией и осмотром.

4. Обследование контактных лиц проводится в случае появления первых признаков заболевания.