**Лихорадка Марбург**

По сообщению Всемирной организации здравоохранения, (ВОЗ) в Руанде, одной из стран Африки, зафиксирована вспышка геморрагической лихорадки Марбург. С момента подтверждения вспышки 27 сентября 2024 года по состоянию на 21.10.2024 в стране зарегистрировано 62 случая заболевания, 15 из которых закончились смертельным исходом (уровень летальности составляет 24,2%). Около 80% случаев зарегистрировано среди работников здравоохранения.

В последние годы случаи лихорадки Марбург регистрировались в Руанде (2024 год), Кении, Уганде, Демократической Республике Конго, Анголе, Зимбабве (2022-2023 г.г.).

**Справочно:** *Лихорадка Марбург – тяжелое заболевание, передающееся от животных (фруктоядных летучих мышей) к человеку и от человека к человеку, часто заканчивающееся летальным исходом. Передача возбудителя инфекции от человека к человеку происходит в результате непосредственного контакта с биологическими жидкостями (кровью, выделениями и другими) инфицированных лиц, а также при контакте с загрязненными биологическими жидкостями поверхностями и материалами (например, постельным бельем, одеждой, предметами личной гигиены и другими). Передаче вируса Марбург может способствовать проведение погребальных церемоний, сопровождающееся непосредственным контактом участников церемонии с телом покойного.*

*Период от момента заражения до появления первых симптомов заболевания составляет от 2 до 21 дня. Инфицированный больной передает вирус только после появления симптомов заболевания и остается заразным до тех пор, пока вирус присутствует у него в крови.*

**Симптомы:** *Заболевание начинается внезапно и сопровождается резким повышением температуры тела, сильной головной и мышечной болями, общим недомоганием. Впоследствии могут развиваться острая водянистая диарея, боли и спазмы в области живота, тошнота и рвота, а также не вызывающая зуд сыпь. Характерным признаком заболевания являются внешние (в том числе носовые) и внутренние кровотечения.*

*Специфических методов лечения и профилактики геморрагической лихорадки Марбург не существует, в связи с чем огромное значение уделяется мерам личной профилактики.*

В Республике Беларусь случаи заболевания лихорадкой Марбург не регистрировались (на территории страны отсутствуют естественные переносчики заболевания – египетские летучие крыланы или фруктоядные летучие мыши), но обеспечена готовность специалистов к проведению мероприятий при завозе заболевания из других стран.

Наличие внешних эпидемиологических рисков, таких как расширение туристических маршрутов, укрепление международных связей, проведение массовых спортивных, политических и культурных мероприятий обуславливают возможность завоза лихорадки Марбург на территорию Республики Беларусь.

Минздравом на постоянной основе организовано и проводится слежение за эпидемиологической ситуацией по данной инфекции не только в Республике Беларусь, но и в зарубежных странах, обеспечена готовность к существующей вероятности завоза данной инфекции с территорий других государств.

В стране обеспечена готовность к проведению необходимых лечебно-диагностических и санитарно-противоэпидемических мероприятий. В Научно-исследовательском институте гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии Республиканского центра гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья (НИИ ГТ ЭВМ) создана и зарегистрирована тест-система для диагностики контагионзных вирусных лихорадок, в том числе лихорадки Марбург, имеются условия для безопасной работы с материалом, зараженным возбудителем данной инфекции.

В целях недопущения завоза и распространения инфекционных заболеваний в рамках санитарной охраны территории в пунктах пропуска на Государственной границе Республики Беларусь проводится санитарно-карантинный контроль лиц, прибывающих из стран, неблагополучных по инфекционным заболеваниям, с использованием средств для дистанционной термометрии. Лицам, выезжающим в страны, неблагополучные по лихорадке Марбург, рекомендуется:

- исключить контакт с лицами, имеющими симптомы, не исключающие лихорадку Марбург, а также биологическими жидкостями таких лиц и загрязненными ими предметами; в случаях, если контакт не избежать – использование средств защиты кожи рук и органов дыхания;

- соблюдать гигиену рук (мытье с помощью воды и мыла и (или) использование антисептических средств для обработки кожи рук) и респираторный этикет;

- исключить контакт с животными, которые могут быть инфицированы возбудителем лихорадки Марбург (летучие мыши), употребления в пищу их мяса, а также готовых блюд, приготовленных из него.

При появлении симптомов, не исключающих лихорадку Марбург, в том числе во время путешествия или в течение 21 дня с момента возвращения, следует немедленно обратиться за медицинской помощью и сообщить медицинскому работнику информацию о факте пребывания за рубежом.