

В мире зарегистрировано 17 170 случаев заражения оспой обезьян.

В Европе первые случаи были зарегистрированы 7 мая 2022г., в Великобритании (завозной случай), инфицированный прибыл из Нигерии. К 20 мая вирус далее распространен в других странах Европы (Португалия, Испания, Швеция, Италия, Германия, Швеция, США, Австралии и Канаде). Всего случаев инфицирования оспой обезьян было зарегистрировано в 72 странах, с 17 170 подтвержденными случаями. Скорость распространения увеличивается еженедельно на нескольких контингентах. Самое большое количество случаев зарегистрировано в Испании – 3536 случаев, далее в США – 2891 сл., Германии – 2268 сл., Великобритании 2208 сл., во Франции – 1567, в Нидерландах, Бразилии, Канаде, Португалии, Италии, Бельгии от 300 до 800 случаев, и в других странах менее 300 случаев. Также зарегистрированы случаи в странах, с которыми Кыргызской республикой имеются частые авиасообщения такие как ОАЭ – 13 случаев, Россия – 1 случай, Турция – 1 случай.

На сегодняшний день на территории Кыргызской Республики и в соседних странах не зарегистрированы случаи заболевания. В целях предупреждения и повышения настороженности по оспе обезьян Министерством здравоохранения Кыргызской Республики утверждено «Временное руководство по эпидемиологическому надзору, расследования случаев и отслеживания контактов оспы обезьян», где указаны мероприятия по усилению контроля в СКП пересекающих государственную границу прибывших из неблагополучных, готовности вирусологических лабораторий, инфекционного отделения на случай выявления больного.

Среди медицинских работников проводится обучающие семинары по повышению настороженности врачей при выявлении таких клинических проявлений как сыпь и резкое повышение температуры, а также по расследованию случаев и установлению контактных с больными.

Оспа обезьян – вирусное зоонозное заболевание, встречающееся в основном в заросших влажными тропическими лесами районах Центральной и Западной Африки и эпизодически завозимое в другие регионы.

Возбудителем оспы обезьян является вирус оспы обезьян, относящийся к роду Orthoroxvirus в семействе Poxviridae. Инкубационный период оспы обезьян обычно составляет от 6-13 дней, но может варьироваться от 5 и до 21 дня. Оспа обезьян чаще всего передается людям от зараженных диких животных, например, грызунов, при прямом контакте с кровью и биологическими жидкостями, укусах или употреблении плохо обработанного мяса.

Передача от человека к человеку возможна воздушно-капельным путем, через биологические жидкости, предметы обихода, которыми пользуется зараженный, но для инфицирования необходим длительный близкий контакт с заболевшим.

Основные симптомы:

-высокая температура;

-озноб;

— высыпания на коже.

-головная боль;

— мышечные боли;

— боли в спине;

-увеличения лимфатических узлов

— истощения;

Каждое государство-участник в любой данный момент времени

подпадает либо под группу 1, либо под группу 2. Некоторые государства-участники могут также подпадать под группу 3 и/или группу 4.

Кыргызская Республика относится к первой группе.

Государствам-участникам, относящимся к первой группе, даны следующие

рекомендации:

Группа 1: Государства-участники, в которых в анамнезе не было случаев оспы обезьян среди населения или в которых не было выявлено ни одного случая оспы обезьян в течение более 21 дня.