

Приложение 1. Термины и определения

Острая водянистая диарея (ОВД)

Острая водянистая диарея — состояние, характеризующееся тремя или более жидкими или водянистыми (без примесей крови) стулами в течение 24 часов.

Подозреваемый случай холеры

В местности, где еще не было объявлено о вспышке холеры: любое лицо в возрасте от 2 лет, имеющее острую водянистую диарею и тяжелое обезвоживание или умирающее от острой водянистой диареи.

В местности, где было объявлено о вспышке холеры: любое лицо, имеющее острую водянистую диарею или умирающее от нее.

Подтвержденный случай холеры

Подозреваемый случай, имеющий *V. cholerae* серогруппы O1 или O139 по результатам культурального исследования или тестирования по методу полимеразной цепной реакции (ПЦР). В странах, где никогда не было известно о наличии холеры или она была ликвидирована, было продемонстрировано, что подгруппы *V. cholerae* O1 и O139 являются токсигенными.

Тревожный сигнал относительно холеры

Тревожный сигнал относительно холеры (подозреваемая вспышка холеры) определяется как выявление по крайней мере одного из следующих событий:

- a) два или более человека в возрасте от 2 лет из одной и той же местности имеют острую водянистую диарею и сильное обезвоживание или умирают от острой водянистой диареи с интервалом в 1 неделю;
- b) один случай смерти от тяжелой острой водянистой диареи у лица старше 5 лет;
- c) один случай острой водянистой диареи с положительным результатом быстрого диагностического теста (БДТ) на холеру в определенной местности (включая местности, для которых существует риск распространения текущей вспышки), в которой еще не выявляли подтвержденных случаев холеры.

Вспышка холеры

Вспышка холеры определяется как появление по меньшей мере одного подтвержденного случая холеры и доказательств ее передачи на местном уровне.

В районах с устойчивой (на протяжении всего года) передачей заболевания вспышка холеры определяется как неожиданное увеличение (по масштабам или срокам) количества подозреваемых случаев в течение 2 недель подряд, некоторые из которых подтверждены лабораторно.

Эндемическая местность для холеры

Местность, где за последние 3 года было обнаружено подтвержденные случаи холеры, являющиеся результатом передачи заболевания на местном уровне. Местность означает любую административно-территориальную единицу субнационального уровня, включая штат, район или меньшие административно-территориальные единицы.

Любая страна, включающая одну или несколько административно-территориальных единиц субнационального уровня, являющихся эндемичными, как определено выше, считается эндемической страной для холеры.

Очаг холеры

Географически ограниченная территория (такая как город, административный уровень 2 или район здравоохранения), где экологические, культурные и/или социально-экономические условия способствуют передаче заболевания и где холера сохраняется или регулярно появляется повторно. Очаги играют центральную роль в распространении заболевания на другие местности.