

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное казённое учреждение здравоохранения
ПРОТИВОЧУМНЫЙ ЦЕНТР



**ОПАСНЫЕ
ИНФЕКЦИОННЫЕ
БОЛЕЗНИ ЗА
РУБЕЖОМ**

*Заболееваемость чумой, холерой, жёлтой лихорадкой, лихорадкой Ласса,
болезнями, вызванными вирусами Марбург и Эбола,
и другими инфекционными болезнями,
вызываемыми возбудителями I – II групп патогенности*

Периодическая информация

№ 10 – 2014

Информация подготовлена по материалам
Weekly Epidemiological Record, №№ 41-44, 2014 г.; ProMED октябрь 2014 г.

При перепечатке ссылка на информацию ФКУЗ «Противочумный центр» Роспотребнадзора
«Заболевания опасными инфекционными болезнями за рубежом» обязательна

Настоящая информация подготовлена на основании электронных сообщений, опубликованных на сайте ProMED-mail Международного общества по проблемам инфекционных болезней, которое приводит свои оценки публикациям в различных СМИ и других источниках

ЧУМА

Азия

Китай:

Провинция Ганьсу (*Gansu*). По сообщению Комиссии здравоохранения и планирования семьи провинции *Ганьсу*, в *Subei County* в Автономном районе [Внутренняя] Монголия, где находится природный очаг чумы, в октябре 2014 г. было зарегистрировано 2 смертельных случая заболеваний чумой. Проведен комплекс необходимых противоэпидемических мероприятий.

Африка

Мадагаскар. Министерство здравоохранения Мадагаскара уведомило ВОЗ 04 ноября 2014 г. о летальном случае чумы в административном районе *Tsiroanomandidy*. По состоянию на 16 ноября 2014 г. в 7 из 22 регионов страны, в том числе в столице Антананариву, было зарегистрировано 119 больных чумой, в том числе 40 умерших. Только у двух процентов больных была установлена легочная форма заболевания.

Эпидемиологическая ситуация на территории природного очага на Мадагаскаре осложняется существованием устойчивости переносчиков (блохи) чумного микроба к ряду современных инсектицидных препаратов, в том числе к дельтаметрину (*deltamethrin*).

*

* *

ОИБР № 10-2014

Информация подготовлена по материалам

Weekly Epidemiological Record, №№ 40-44, 2014; ProMED октябрь 2014

ХОЛЕРА

Азия

Мьянма:

Yangon. По информации заместителя директора департамента по контролю за болезнями Министерства здравоохранения Мьянмы, в регионе *Yangon's South Okkalapa* на 13 октября 2014 г. было зарегистрировано 234 больных холерой, которая расценивается как самая крупная вспышка холеры в Янгуне в последние годы, и связана с перенаселенностью, недостатком доброкачественной питьевой воды и плохими санитарно-гигиеническими условиями проживания населения.

Американский континент

Гаити. С начала эпидемии холеры, которая возникла в октябре 2010 г., в стране было зарегистрировано 703510 больных холерой, в том числе умерших 8562 человека. Представители Всемирного Банка, содействуя гаитянским инициативам по улучшению качества питьевой воды, санитарно-гигиенических условий проживания и состояния здоровья населения, предполагают выделение 50 миллионов долларов США для борьбы с холерной инфекцией в стране.

Африка

Гана. Официальные представители службы здравоохранения Ганы заявили, что к 16 ноября 2014 г. во всех 10 регионах страны зарегистрировано более 22000 больных холерой, из которых 170 человек скончались.

Полагают, что текущая эпидемическая вспышка является самой тяжелой эпидемией за период трех десятилетий.

Нигер:

южные зоны. По информации представителя ООН, с начала 2014 г. в южных зонах Нигера были зарегистрированы более 1300 больных холерой, включая 51 умершего, а за сентябрь 2014 г. в столице страны Ниамее (*Niamey*) умерло от холеры 38 человек.

Бенин: Департамент *Alibori.* Согласно данным официальных источников, во время вспышки холеры в *Banicoara*, городе, расположенном около 500 км на север от Котону, в

октябре текущего года зарегистрировано 57 больных холерой, из которых в 5 случаях заболевания закончились смертельным исходом. Проведенные противохолерные мероприятия позволили сдержать дальнейшее распространение болезни.

Нигерия:

Штат *Taraba*. По информации СМИ штата *Taraba*, расположенном в северо-центральной части Нигерии, в октябре 2014 г. в лагере беженцев, где регистрировались заболевания корью и холерой, скончались 50 детей.

Как полагают, еще свыше 30000 беженцев находятся под высоким риском заражения.

Камерун:

Самый Северный Регион (*Extreme North Region*). На 02 октября 2014 г. около 80 беженцев из Нигерии, убежавших из зоны, в которой доминируют (боевики) «Боко Харам», скончались от холеры в лагерях беженцев в Камеруне. 40 умерших были из *Pulka*, 30 – из *Ngoshe, Attagara, Agapaluwa* и 10 человек были мигрантами с холмов *Gwoza*.

Замбия:

Центральная провинция (*Central Province*). По сообщению заместителя постоянного секретаря провинции на 21 октября 2014 г. в течение сентября 2014 г. в провинции 2 человека из *Lukanga swamps* скончались от холеры и 3 больных выздоровели.

Демократическая Республика Конго:

Провинция Южное Киву (*Province South Kivu*). На 03 октября 2014 г. в зоне *Ruzizi* за период август-сентябрь 2014 г. было пролечено 111 больных холерой; за 2 месяца вспышки холеры в этой части Южного Киву был зарегистрирован единственный смертельный случай заболевания холерой. В зоне реки *Ruzizi* в августе 2014 г. была зарегистрирована эпидемия холеры с числом больных 107 человек, в ходе которой каждую неделю в среднем регистрировалось 13 больных.

*

* *

ГЕМОРРАГИЧЕСКИЕ ЛИХОРАДКИ, ВЫЗЫВАЕМЫЕ ВИРУСАМИ 1-Й ГРУППЫ ПАТОГЕННОСТИ

ГЕМОРРАГИЧЕСКАЯ ЛИХОРАДКА ЛАССА

Нигерия:

Штат *Оуо*, расположенный на юго-западе Нигерии. Специальный уполномоченный по вопросам здравоохранения штата 28 октября 2014 г. заявил, что в

ОИБР № 10-2014

Информация подготовлена по материалам

Weekly Epidemiological Record, №№ 40-44, 2014; ProMED октябрь 2014

штате Оуо зарегистрировано 10 больных лихорадкой Ласса. Специалисты здравоохранения штата проводят меры по борьбе с болезнью.

[Комментарии Pro-MED-mail: лихорадка, вызванная вирусом Ласса, является в Нигерии эндемичной и представляет серьезную проблему здравоохранения в 23 из 36 штатов страны].

(ProMED-mail., октябрь 2014 г.)

Директор ФКУЗ
«Противочумный центр»
Роспотребнадзора

В.Е. Безсмертный

Фонарева
(499) 202-91-70