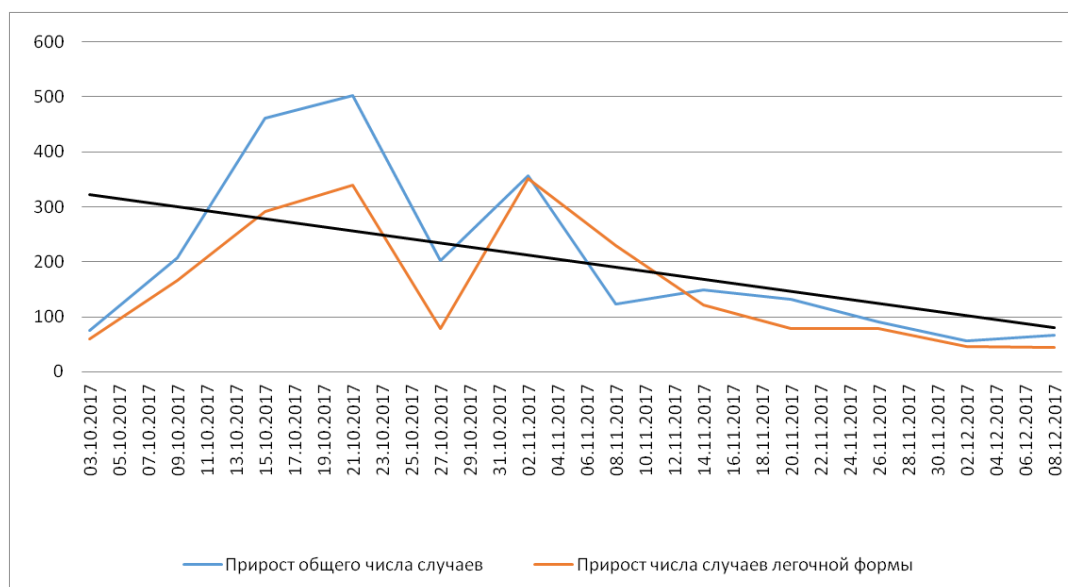


Информационное сообщение об эпидемиологической обстановке по чуме на Мадагаскаре

(информация подготовлена 19.12.2017 г.)

Последняя информация ВОЗ об эпидемиологической ситуации по чуме на Мадагаскаре опубликована в еженедельном докладе регионального бюро ВОЗ W49 4-10 декабря 2017 от 10.12.2017 года (обновления данных на 19.12.2017 года не было). По данным ВОЗ на 10.12.2017 года сообщается о 2575 случаях заболевания чумой среди населения, из них 1985 случаев заболевания легочной формы (77,0%), 377 – бубонной (15 %) и 1 – септической (0,1%); 212 случаев заболевания неустановленной формы. Зарегистрировано 221 случай смерти (показатель летальности 9,0 %). Случаи легочной формы чумы диагностированы в 58 районах страны из 114 (53 %). Из 1985 случаев легочной формы чумы подтверждено 393 (20,0 %) случаев заболевания, 626 (32,0 %) случаев идентифицированы, как вероятные и еще 966 (49,0 %) случаев считаются подозрительными на легочную форму чумы. С начала возникновения вспышки заболело чумой 81 медицинских работника. В целом, от вспышки чумы пострадали 14 из 22 (73%) регионов Мадагаскара, 68 % от всех случаев заболевания зарегистрированы на территории Антананариву. Все контактные (7494), выявленные до настоящего времени, завершили семидневное наблюдение и курс профилактической антибиотикотерапии.

Динамика заболеваемости чумой на Мадагаскаре



Отмечена общая тенденция к снижению заболеваемости. Темп роста легочной формы чумы имеет тенденцию к снижению. За период с 4 по 10 декабря зарегистрировано 33 новых случая заболевания чумой и 4 новых случая смерти (показатель летальности 12,0%). Наибольшее количество зарегистрированных случаев отмечено в регионе Аналаманга (Антананариву) - 27 из 33 (82%). Количество регистрации новых случаев заболевания резко сократилось, что свидетельствует о том, что пиковая фаза вспышки завершена.

27 ноября 2017 года Премьер-Министр Мадагаскара официально заявила о завершении этой эпидемии легочной чумы в крупных городах, однако на территории Мадагаскара, борьба с чумой продолжается, особенно в отдаленных сельских районах.