



Желтая лихорадка

Последнее обновление 2024-09-14

Ключевые факты

Передача: переносчиком (комары)

- Укус комара (в основном распространяется дневными кусающими комарами),
- Существуют и другие способы передачи, но они редко вызывают эпидемии (например, считается, что вертикальная передача от матери ребенку возможна, но встречается редко)

Наиболее подвержены осложнениям

- Маленькие дети и пожилые люди с большей вероятностью сильно заболеют или у них возникнут осложнения

Наиболее уязвимые к заражению болезнью

- Каждый непривитый человек в обществе уязвим к желтой лихорадке

Общие симптомы

(** У людей проявляются симптомы разной степени тяжести. Некоторые люди становятся очень больными. У большинства людей развиваются легкие симптомы. Некоторые люди не проявляют никаких симптомов, но они все еще могут передавать болезнь. Профилактика передачи инфекции очень важна. **)

- Желтая лихорадка
- Озноб
- Сильная головная боль
- Боль в спине

- Общие боли в теле
- Тошнота
- Рвота
- Усталость
- Слабость

Симптомы тяжелой инфекции

(** У некоторых людей развивается тяжелая желтая лихорадка после кратковременной ремиссии – короткого периода, когда они чувствуют себя лучше, прежде чем развиваются серьезные симптомы. **)

- Высокая температура
- Желтая кожа или глаза (желтуха)
- Кровотечение

Что вы можете сделать для предотвращения эпидемии и борьбы с ней

Борьба с переносчиками и профилактика

- Организуйте ликвидацию комаров и мест их размножения
 - Удалите стоячую воду и используйте препараты против личинок
 - Продвигайте кампании по очистке общин от мусора и закрывайте емкости для воды
- Предотвращайте укусы комаров, пропагандируя использование:
 - Обработанных инсектицидом штор или ширм на окнах и дверях
 - Личной защиты (применение репеллентов, ношение одежды с длинными рукавами)
 - Обработанных инсектицидом противомоскитных сеток для детей и других лиц, которые спят днем

Мониторинг сообщества и выявление больных людей

- Определите членов сообщества, у которых есть подозрение на заболевание желтой лихорадкой, на основе определения случая заболевания в сообществе

Лечение и ведение

- Быстрое выявление тяжелых случаев и направление их в медицинские учреждения
- Оказывайте психосоциальную поддержку заболевшим людям и членам их семей

Социальная мобилизация и изменение поведения

- Ознакомьтесь с конкретными рекомендациями, которые дают органы здравоохранения и другие соответствующие органы
- Следуйте этому совету и информируйте членов сообщества о текущих рекомендациях в области здравоохранения
- Предложите поддержку и рекомендуйте следовать советам
 - Попытайтесь получить представление о том, соблюдаются ли рекомендации по медицинской практике и если нет, то почему
 - Под руководством вашего руководителя и органов здравоохранения проводите работу с сообществами, чтобы преодолеть препятствия на пути следования медицинским советам и рекомендуемой практике

Иммунизация

- Поддержка плановых и массовых кампаний вакцинации (при наличии)

Картирование и оценка сообществ

- Составьте карту сообщества.
- Отметьте на карте следующую информацию:
 - Сколько людей заболело желтой лихорадкой? Где?
 - Сколько людей умерло? Где? Когда?
 - Кто уязвимые люди и где они находятся?
 - Где находятся местные медицинские учреждения и службы? (включая традиционных целителей)
- Запишите следующую информацию на обратной стороне карты:
 - Когда люди начали заболевать желтой лихорадкой?
 - Сколько человек проживает в пострадавшем сообществе?
 - Сколько детей младше пяти лет?
 - Вакцинированы ли дети и взрослые в пострадавшем сообществе против желтой лихорадки?
 - Планируется ли кампания вакцинации?
 - Каковы привычки, практика и убеждения сообщества в отношении вакцинации?
 - Что мешает людям вакцинировать своих детей?
 - Разработали ли власти программу борьбы с переносчиками инфекции?

- Закрывают ли люди обычно свои емкости для воды (внутри и снаружи)? Кто отвечает за содержание емкостей для питьевой воды в доме и емкостей для стирки белья: женщины или мужчины?
- Как сообщество обычно удаляет стоячую воду?
- Каковы обычные способы утилизации мусора и твердых бытовых отходов в сообществе?
- Насколько часто люди живут в домах с сетками от насекомых на окнах и дверях?
- Насколько часто люди спят под обработанными инсектицидами противомоскитными сетками?
 - Сколько детей и беременных женщин спят ночью под противомоскитной сеткой?
 - Правильно ли развешены и обслуживаются сети?
 - Если люди не пользуются сетями, то почему?
- Каковы привычки, практика и убеждения сообщества в отношении репеллентов и спреев?
- Каковы привычки, практика и убеждения сообщества в отношении ухода за больными людьми и их питания? Учитывайте любые различия в ролях и обязанностях между мужчинами и женщинами
 - Когда младенцы и груднички болеют, продолжают ли женщины кормить их грудью?
- Сильно ли дети страдают от желтой лихорадки? Существуют ли другие группы (конкретный возраст, профессии, географические районы и т.д.), которые сильно пострадали?
- Действует ли программа социальной мобилизации или укрепления здоровья?
- Какие источники информации люди используют/которым доверяют больше всего?
 - Существуют ли слухи или дезинформация о желтой лихорадке? Что это за слухи?
- Кто проводит больше времени в домашнем хозяйстве в течение дня (и больше подвержен укусам комаров)? Женщины, или мужчины, или и то, и другое?