



# Циклон/ураган/тайфун

Последнее обновление: 2024-10-01

## Ключевые факты

- Циклоны/ураганы/тайфуны приводят к повреждениям инфраструктуры из-за сильных ветров, штормовых волн и наводнений.
- Циклоны/ураганы/тайфуны усугубляются изменением климата.
- Травма (повреждения) наиболее вероятны во время циклона/урагана/тайфуна или сразу после него. В дни, недели (а иногда и месяцы) после циклона/урагана основные проблемы со здоровьем включают острые кишечные заболевания, трансмиссивные заболевания, респираторные и кожные инфекции и другие неблагоприятные последствия для здоровья

## Основные последствия для здоровья

Последствия для здоровья	Факторы риска
<b>Острые кишечные заболевания</b>	Загрязнение источников водоснабжения паводковыми водами, поврежденные или разрушенные санитарно-технические сооружения и несоблюдение правил гигиены.
<b>Трансмиссивные заболевания</b>	Наводнение или стоячая вода могут увеличить риск появления мест размножения переносчиков.
<b>Респираторные, кожные и вакциноуправляемые заболевания</b>	Значительное перемещение населения и переполненность общественных убежищ в сочетании с плохой гигиеной могут привести к респираторным или кожным заболеваниям. Паводковая вода не увеличивает риск столбняка, но аварийно-спасательные службы и члены сообщества могут подвергаться повышенному риску ран и травм, которые могут быть загрязнены паводковыми водами, почвой, грязью, человеческими или животными отходами. Важно, чтобы сотрудники Красного Креста и Красного Полумесяца имели действующие прививки от столбняка.
<b>Общие неблагоприятные последствия для здоровья</b>	Разрушение и повреждение медицинских учреждений и запасов нарушают предоставление и доступ не только к первичному медико-санитарному обслуживанию, такому как охрана здоровья матери и ребенка, но и к основной помощи при хронических неинфекционных заболеваниях (НИЗ).

# Приоритетные действия для групп, обладающих потенциалом реагирования на уровне сообщества и общественного здравоохранения

<b>Немедленные шаги</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Окажите первую помощь и обеспечьте транспортировку для пострадавших и выживших после опасности утопления.</li><li>• Определите ключевые факторы риска заболеваний и внедрите соответствующие меры профилактики и обеспечения готовности.</li><li>• Определите возможные источники токсического загрязнения и помогите органам власти в их устранении.</li></ul>
<b>Эпиднадзор</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Активируйте системы раннего предупреждения о заболеваниях.</li><li>• Оцените существующие механизмы эпиднадзора (если таковые имеются). Определите, если нужно, может ли Национальное общество Красного Креста и Красного Полумесяца поддержать усилия по эпиднадзору на уровне местных сообществ, и в какой степени. При необходимости создайте систему эпиднадзора на уровне сообщества.</li><li>• При необходимости контроля переносчиков, рассмотрите возможность наблюдения за ними в домашних условиях и проведения мероприятий по очистке мест их размножения в сообществах, чтобы снизить их плотность.</li></ul>
<b>Действия на уровне сообщества и социальная мобилизация</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Внедрите мероприятия по информированию о рисках и взаимодействию с населением (ИРВО) для предотвращения болезней, передающихся через воду и трансмиссивных заболеваний.</li><li>• При необходимости поддержите социальную мобилизацию для кампаний экстренной вакцинации.</li><li>• Обеспечьте наличие процедур для безопасного обращения с трупами людей и животных.</li><li>• Обеспечьте доступ к услугам психического здоровья и психосоциальной поддержки (ПЗПП) для населения и сотрудников/волонтеров, что может включать (но не ограничивается ими): регулярную оценку потребностей ПЗПП; регулярное предоставление информации об обстановке совместно с органами власти; подготовку волонтеров для оказания психосоциальной поддержки (ПСП); использование мобильных групп, оказывающих разнообразную поддержку; встраивание ПСП в эвакуационные/убежища; оказание специальной поддержки уязвимым группам; тесное сотрудничество с властями в области розыска семей; координационные пункты для оказания дальнейшей помощи.</li><li>• Выявите в сообществе случаи заболеваний с высоким риском (см. список инструментов для борьбы с болезнями ниже) и обратитесь к заранее определенным структурам здравоохранения. Это требует предварительных работ, то есть составления списка существующих учреждений первичной медико-санитарной помощи и оценки минимальных стандартов качества медицинской помощи и доступности (включая географические барьеры и барьеры, связанные с затратами).</li></ul>

## For teams with additional clinical capacity

Пожалуйста, всегда обращайтесь к соответствующим местным или международным рекомендациям по клиническому ведению

## Важные мероприятия по оказанию первичной медико-санитарной помощи

- Обеспечьте медицинскую сортировку, лечение, направление к специалистам и транспортировку пострадавших и «чуть не утонувших» пациентов.
- Поддерживайте непрерывность оказания медицинских услуг, включая охрану здоровья матери и ребенка.
- В случае сбоев защищайте интересы и/или поддерживайте органы власти для обеспечения доступа к услугам и лекарствам для пациентов с НИЗ, нуждающихся в паллиативной помощи.
- Конкретные мероприятия первичного медикосанитарного обслуживания при острых кишечных заболеваниях, инфекциях дыхательных путей, гепатите А, брюшном тифе, кожных инфекциях, укусах змей и насекомых.
- Лечение малярии, лихорадки денге и других трансмиссивных заболеваний.
- Уход за небольшими ранами и кожными инфекциями.
- Прививка от столбняка

## Инструменты для борьбы с болезнями, которые могут быть актуальны

[.> Гепатит А](#)

[.> Корь](#)

[.> Малярия](#)

[.> Холера](#)

[.> Острые респираторные инфекции \(ОРЗ\): грипп \(птичий и сезонный\)](#)

[.> Чикунгунья](#)

[.> Лихорадка Денге](#)

[.> Дифтерия](#)

[.> Диарейные заболевания](#)

[.> Гепатит Е](#)

[.> Менингококковый менингит](#)

[.> Коклюш \(коклюшный кашель\)](#)

[.> Полиомиелит \(полио\)](#)

[.> Краснуха](#)

[.> Брюшной тиф](#)

[.> Желтая лихорадка](#)

[.> Инфекция, вызванная вирусом Зика \(Zika\)](#)