



Наводнение

Последнее обновление 2024-09-14

Ключевые факты

Наводнения являются распространенным бедствием, усугубляемым изменением климата. Внезапное и/или сильное наводнение может привести к гибели людей, значительному повреждению инфраструктуры (включая нарушение работы систем водоснабжения и санитарии, мостов и дорог и т.д.) и перемещению пострадавшего населения.

В результате наводнений часто возникают трудности с доступом к определенным населенным пунктам. В зависимости от степени серьезности наводнения могут потребоваться дни или недели, чтобы вода отступила.

Наводнения могут нанести ущерб медицинским учреждениям и прервать предоставление услуг, ограничивая доступ к основным видам медицинской помощи

Основные последствия для здоровья

Последствия для здоровья	Факторы риска
Последствия для психического здоровья	<ul style="list-style-type: none">• Воздействие на психическое здоровье, включает (но не только) сильную тревогу, посттравматическое стрессовое расстройство (ПТСР), депрессию и может возникнуть в результате переживания травмы, вызванной наводнением (например, потерей жилья, близких, потерей средств к существованию и т. д.).• Пережитые множественные травматические события могут привести к сложной травме
Травма (увечье) и утопление	<ul style="list-style-type: none">• Во время наводнения и сразу после него увеличение уровня воды и скопления наносов часто приводит к травмам и/или утоплению.• Следует ожидать высоких показателей инфицированных ран
Острые кишечные инфекции	<ul style="list-style-type: none">• Загрязнение водоснабжения может быть вызвано наводнениями и повреждением или разрушением санитарных сооружений.• Трудности с соблюдением надлежащих санитарно-гигиенических норм могут привести к росту острых кишечных инфекций

<p>Трансмиссивные заболевания и укусы змей</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Наводнения и сбои в работе служб удаления отходов и санитарии могут привести к застою воды в районах и увеличению числа мест размножения определенных переносчиков (например, комаров). • Сбои в процессе удаления твердых отходов могут привести к тому, что некоторые переносчики (например, крысы) вступят в более тесный контакт с людьми (из-за увеличения мест кормления и размножения). • Наводнение также приводит к перемещению животных и насекомых, в том числе ядовитых змей. Змеи, в поисках пищи и укрытия, могут с большей вероятностью вступить в непосредственный контакт с людьми, что увеличивает риск ядовитых укусов
<p>Респираторные заболевания, кожные и вакциноуправляемые заболевания</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Наводнения могут привести к перемещению населения. Переполненные коммунальные приюты для чрезвычайных ситуаций в сочетании с трудностями поддержания надлежащей санитарии и гигиены могут привести к таким проблемам, как респираторные заболевания, кожные и некоторые вакциноуправляемые заболевания. • Аварийно-спасательные службы и местные жители могут подвергаться повышенному риску получения ран и травм в результате заражения водами наводнений, почвой, грязью, отходами жизнедеятельности человека или животных. • Крупное наводнение может нанести серьезный ущерб медицинским учреждениям и привести к сбоям в работе обычных служб здравоохранения, таких как программы вакцинации, повышая риск передачи заболеваний, предотвращаемых с помощью вакцин
<p>Недоедание</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Как в краткосрочной, так и в долгосрочной перспективе наводнение может привести к перебоям в снабжении продовольствием. Потеря запасов продовольствия и урожая может привести к отсутствию продовольственной безопасности и увеличить риск недоедания

Инструменты для борьбы с болезнями, которые могут быть актуальны

- [_> Острая диарея \(кровавая/дизентерийная и не дизентерийная\)](#)
- [_> Холера](#)
- [_> Гепатит А](#)
- [_> Гепатит Е](#)
- [_> Брюшной тиф](#)
- [_> Вакциноуправляемые заболевания \(включая: дифтерию, ветряную оспу/ветрянку, эпидемический паротит, краснуху, коклюш\)](#)
- [_> Корь](#)

- [_> Менингококковый менингит](#)
- [_> Полиомиелит \(полиомиелит\)/Острый вялый паралич](#)
- [_> Чикунгунья](#)
- [_> Лихорадка Денге](#)
- [_> Малярия](#)
- [_> Болезнь, вызванная вирусом Зика](#)
- [_> Острые респираторные инфекции \(ОРИ\)](#)
- [_> Лептоспироз](#)

Другие ресурсы

- Ключевые действия по психосоциальной поддержке при наводнениях: МФКК (2017) *Psychosocial Support in Flooding Toolbox*. Available at: [PSS-in-Flooding-Toolbox.pdf \(reliefweb.int\)](#)