



Для получения дополнительной информации о вирусе Западного Нила и ЕЕЕ (Восточный энцефалит лошадей) посетите наш сайт, указанный ниже, или сайт MA DPH (Департамент общественного здравоохранения штата Массачусетс) по адресу: www.mass.gov/dph/mosquito.

Заявление о миссии Проекта по борьбе с комарами округа Bristol (BCMCP)

Чтобы помочь сообществам, мы снижаем численность комаров, которые приносят вред и переносят болезни, до приемлемого уровня наиболее экологичным и экономичным способом.

Мы используем различные методы таким образом, чтобы свести к минимуму потенциальное воздействие на людей, дикую природу и окружающую среду.

www.mass.gov/eea/bristolcountymosquitocontrol

Следуйте за нами на X:

@BCMCPMOSQ

Отправьте запрос на обработку по электронной почте по адресу:

REQUESTBRISTOLMCP@comcast.net

BCMCP
38R Forest Street
Attleboro, MA 02703

[Recipient]
[Street Address]
[City, ST ZIP Code]



Тел. (508) 823-5253
Факс (508) 828-1868

Проект по борьбе с комарами округа Bristol (BCMCP)

Как защититься от комаров



Почему нужно защищаться?

Комары могут распространять вирусы, вызывающие серьезные заболевания. В округе Bristol нас больше всего беспокоит восточный энцефалит лошадей (EEE) и вирус Западного Нила (WNV).

EEE - редкое, но серьезное заболевание. Ранними симптомами являются лихорадка, головная боль, ригидность затылочных мышц и упадок сил. Это может привести к воспалению или отеку головного мозга. Смертность составляет 33%, а у тех, кто выживает, возникают серьезные проблемы со здоровьем. Определенного лечения EEE не существует.

WZN У большинства инфицированных людей симптомы отсутствуют. У небольшого числа людей наблюдаются такие симптомы, как лихорадка, головная боль, ломота в теле и тошнота. Менее чем у 1 % инфицированных развивается тяжелое заболевание, включая энцефалит и менингит. Определенного лечения WZN не существует.



Дети, взрослые и люди с ослабленным иммунитетом подвержены наибольшему риску заражения вирусами EEE и WNV.



Виды репеллентов

CDC (Центры по контролю и профилактике заболеваний) рекомендует использовать средства, содержащие DEET (диэтилтолуамид), перметрин, пикаридин или масло лимонного эвкалипта.

- DEET не следует применять для младенцев. Для детей следует использовать средства с концентрацией DEET 30% или меньше. Средства с концентрацией более 30% не дают дополнительной защиты, но действуют дольше.
- Средства с перметрином предназначены для использования на таких предметах, как одежда, обувь, надкроватные сетки и туристическое снаряжение. Их не следует наносить на кожу.
- Масло эвкалипта лимонного не следует использовать для детей младше трех лет.

ОБЯЗАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ ИНСТРУКЦИЮ НА ЭТИКЕТКЕ ЛЮБОГО СРЕДСТВА ОТ НАСЕКОМЫХ, КОТОРОЕ ВЫ ПРИМЕНЯЕТЕ!

При использовании репеллентов

- Родители должны нанести репеллент на свои руки, а затем распределить его по коже ребенка.
- Не наносите репелленты на рот, глаза, ладони ребенка, а также на раны, порезы или раздраженную кожу.
- Нанесите на все открытые участки кожи в соответствии с указаниями на этикетке продукта.
- После активного отдыха промойте обработанную репеллентом кожу водой с мылом.
- Всегда храните репелленты в недоступном для детей месте.
- Не наносите слишком много средства и не пропитывайте кожу.
- Не наносите на кожу под одеждой.

Как избежать укусов

- **Носите одежду светлых тонов** (комаров привлекают темные цвета), а также рубашки с длинными рукавами и длинные брюки, если вы находитесь на улице в период между сумерками и рассветом.
- **Используйте москитную сетку** на детских колясках, прогулочных колясках и манежах для дополнительной защиты.
- **Избегайте пребывания на улице** в период между сумерками и рассветом, когда комары активны.