

Il TUO contributo per vincere questa battaglia

Dal momento che la popolazione della *Aedes albopictus* può aumentare facilmente e rapidamente, abbiamo bisogno del TUO aiuto! Assieme alla Contea di Nassau, puoi contrastare l'espansione delle zanzare, che può avere implicazioni gravi e pericolose per la tua salute e il tuo benessere. È importante assumere delle precauzioni per eliminare questi focolai di riproduzione e arrestare il ciclo PRIMA che abbia inizio.

Ecco alcune misure che TU puoi adottare per eliminare le zanzare:

- ✓ Elimina l'acqua stagnante da punti di raccolta come sottovasi, annaffiatori, secchi, vecchi pneumatici, contenitori per la differenziata e grondaie.
- ✓ Custodisci i giocattoli dei bambini al chiuso o in modo da prevenire l'accumulo di acqua.
Nota: alcuni giocattoli hanno scomparti interni in grado di trattenere l'acqua.
- ✓ Cambia l'acqua e pulisci le vaschette per gli uccelli.
- ✓ Scarica l'acqua che si raccoglie tra le pieghe dei teloni usati per coprire cataste di legno, barche, piscine, mobili da giardino, ecc.
- ✓ Rimuovi foglie e detriti per consentire all'acqua di scorrere liberamente da canali di scolo e grondaie sul tetto.
- ✓ Filtra i laghetti ornamentali con una pompa di circolazione o ripopola il laghetto di pesci.
- ✓ Drena o colma le pozzanghere e le aree del giardino che restano umide e fangose per più di una settimana.
- ✓ Mantieni curati i prati per evitare la crescita eccessiva.

Proteggiti

- ✓ Indossa scarpe con calzini, pantaloni lunghi e maglie a maniche lunghe quando resti all'aperto per lunghi periodi di tempo o quando le zanzare sono più attive.
- ✓ Controlla le zanzariere di porte e finestre e, se necessario, riparale per essere certo che le zanzare non possano entrare.



Per gli avvisi ai viaggiatori e per ulteriori informazioni sul virus Zika e la *Aedes albopictus*, consulta il sito web dei Centers for Disease Control and Prevention (Centri per il controllo e la prevenzione delle malattie infettive): www.cdc.gov

Per reclami riguardanti la presenza di zanzare o di acqua stagnante, contatta il

Nassau County Department of Public Works
(Dipartimento dei lavori pubblici della Contea di Nassau) al numero 516.571.6900

Per domande riguardanti le misure di sorveglianza delle zanzare, contatta il

Nassau County Department of Health
(Dipartimento della salute della Contea di Nassau) al numero 516.227.9698



NASSAU COUNTY EXECUTIVE
(DIRIGENTE DELLA CONTEA DI NASSAU)

ED MANGANO

WWW.NASSAUCOUNTYNY.GOV



Segui Ed Mangano su Facebook, Twitter e sul sito www.nassaucountyny.gov oppure scarica l'app NassauNow per iPhone e Android

PROTEGGITI

dal

VIRUS ZIKA



Aedes albopictus

Il virus Zika è una malattia che si diffonde agli esseri umani principalmente attraverso la puntura di una zanzara del genere *Aedes* infetta. La *Aedes albopictus* è una specie, nota come zanzara tigre asiatica, che può trasmettere il virus Zika.

CONTEA DI NASSAU PROGRAMMA DI CONTROLLO DELLE ZANZARE



NASSAU COUNTY EXECUTIVE
(DIRIGENTE DELLA CONTEA DI NASSAU)

ED MANGANO

WWW.NASSAUCOUNTYNY.GOV

Che cos'è il virus Zika?

Il virus Zika è una malattia che si trasmette agli esseri umani principalmente attraverso la puntura di una zanzara del genere *Aedes* infetta. I sintomi più comuni di Zika sono febbre, infiammazione cutanea, dolore articolare e congiuntivite (arrossamento degli occhi).

La malattia ha solitamente un decorso lieve, con sintomi che durano da alcuni giorni a una settimana. In genere non ci si ammala al punto da richiedere il ricovero in ospedale e raramente si muore di Zika.

Il virus Zika è stato associato a un grave difetto congenito del cervello, detto microcefalia, dei neonati le cui mamme sono state esposte al virus in gravidanza.

È importante conoscere il virus e le modalità per prevenirne l'infezione. Le misure che adotterai potranno essere utili a proteggerti anche da altre malattie trasmesse dalle zanzare.

Cosa fare in gravidanza o se si pianifica una gravidanza

Le donne in gravidanza e le coppie che hanno pianificato una gravidanza possono proteggere se stesse e i loro nascituri dal virus Zika adottando le seguenti precauzioni:

- Valutare l'idea di rinviare i viaggi verso quelle aree in cui è in atto la trasmissione del virus Zika.
- Consultare il proprio medico o un altro specialista sanitario e seguirne rigorosamente le indicazioni per evitare le punture di zanzare se si prevede di viaggiare verso quelle aree.
- Le donne in gravidanza dovrebbero discutere con i propri partner le potenziali esposizioni alle zanzare e le precedenti malattie simili a Zika.

Come si diffonde il virus Zika?

Il virus Zika può trasmettersi da una donna incinta al feto ed è stato associato a un grave difetto congenito del cervello, detto microcefalia, dei neonati le cui mamme sono state esposte al virus in gravidanza.

Il virus Zika può essere trasmesso da un uomo alle sue partner sessuali. Il virus è presente nel liquido seminale per un periodo più lungo che nel sangue.

Mentre è possibile la trasmissione per via sessuale, il virus Zika si trasmette agli esseri umani principalmente attraverso la puntura di una zanzara del genere *Aedes* infetta.

Di solito le zanzare depongono le uova all'interno e in prossimità di acqua stagnante in oggetti come secchi, ciotole di animali, sottovasi, grondaie e vecchi pneumatici. Colpiscono in maniera aggressiva durante il giorno, preferiscono pungere gli esseri umani e vivono in ambienti interni ed esterni vicini all'uomo. Le zanzare diventano infette quando si nutrono del sangue di una persona già colpita dal virus. Le zanzare infette possono trasmettere il virus ad altri esseri umani attraverso le punture.

Notizie importanti sulla zanzara tigre asiatica

Nome scientifico: *Aedes albopictus*

Aspetto: Nera con striature bianche vistose sul corpo.



Caratteristiche: Puntura rapida e aggressiva; non facile da colpire.

La zanzara tigre asiatica punge nel corso del giorno, diversamente da altre specie di zanzare che di solito fanno la comparsa di sera,

Pasto preferito: Sangue umano necessario alla femmina per deporre le uova.

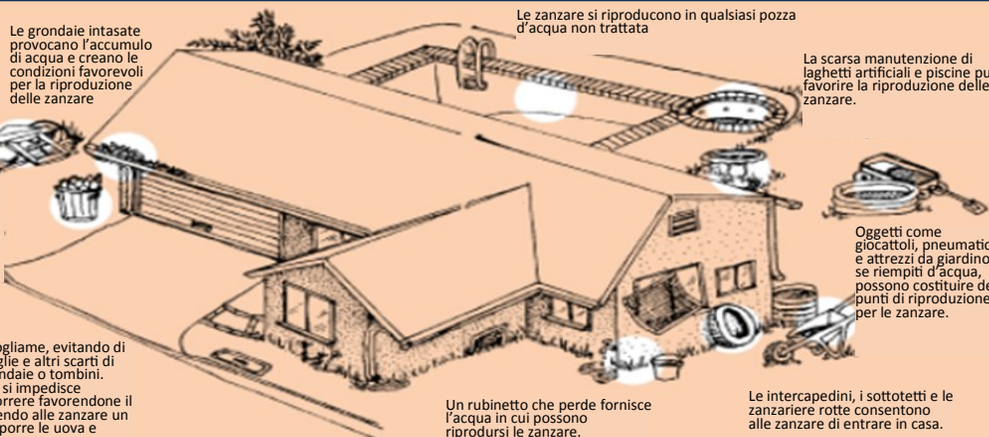
Periodi di picco nell'alimentazione: attività diurna, con picchi nell'alimentazione all'alba e al tramonto.

Eliminale!

(rimuovendo i punti di riproduzione delle zanzare intorno alla tua abitazione!)

Cassonetti per rifiuti scoperti e mucchi di spazzatura raccolgono l'acqua in cui possono riprodursi le zanzare.

Rimuovere il fogliame, evitando di accumulare foglie e altri scarti di giardino in grondaie o tombini. Diversamente, si impedisce all'acqua di scorrere favorendone il ristagno e offrendo alle zanzare un posto in cui deporre le uova e riprodursi.



Un rubinetto che perde fornisce l'acqua in cui possono riprodursi le zanzare.

Le intercapedini, i sottotetti e le zanzariere rotte consentono alle zanzare di entrare in casa.