



COMUNICAT DE PRESĂ

Având în vedere faptul că perioada iunie - noiembrie este considerată una cu risc crescut pentru infectarea cu virusul West Nile, care este transmis prin înțepătură de țânțar, recomandăm luarea următoarelor măsuri, în vederea prevenirii și limitării cazurilor de transmitere a infecției la om:

- evacuarea apei din subsoluri;
- repararea instalațiilor de apă și canalizare din subsoluri și din apropierea locuințelor;
- renunțarea la păstrarea apei în butoaie în curte sau să le protejăm de accesul țânțarilor acoperindu-le bine, cu capace potrivite;
- evitarea aruncării la întâmplare a obiectelor care nu ne mai trebuie și în care apa poate stagna (cutii de conserve, cauciucuri de automobile, jucării etc);
- îndepărtarea permanentă a gunoaielor menajere în care se adăpostesc țânțarii;
- purtarea îmbrăcăminteii cu mâneci lungi și pantaloni lungi, dacă ieșim seara din locuințe sau ieșim seara în parc la plimbare sau când mergem în pădure, la pescuit, în Delta;
- utilizarea substanțelor chimice repelente împotriva țânțarilor comercializate în farmacii (DEET, icaridin/ picardin, IR 3535), în concordanță cu instrucțiunile de pe etichetă, pe care să le aplicăm pe părțile descoperite ale corpului;
- împiedicarea pătrunderii țânțarilor în casă (plase protecție la ferestre/uși);
- utilizarea substanțelor insecticide în locuință/în jurul locuinței;
- utilizarea în locuință a aerului condiționat;
- utilizarea plaselor împotriva țânțarilor în jurul paturilor în cazul în care nu sunt disponibile celelalte măsuri menționate anterior sau dacă dormiți în aer liber.
- acoperirea pătuțului copilului sau căruciorului cu plase împotriva țânțarilor.

Țânțarii transmit agenți patogeni care produc îmbolnăviri la om și la animale. Bolile cele mai răspândite sunt arbovirozele, dintre acestea făcând parte și infecția cu virusul West Nile.

Pentru a-și depune ouăle femelele de țânțari se hrănesc cu sânge. În timp ce se hrănesc cu sânge ele se infectează cu agenți patogeni de la om sau animale sau îi transmit acestora.

Țânțarii trăiesc și se dezvoltă în preajma noastră, unde îi găsim fie sub formă de larve (ouă), fie sub forma adultă.

Larvele de țânțari se găsesc:

- În apa acumulată în subsolurile blocurilor;
- În apa care nu se scurge din canalizarea înfundată;
- În bălțile care se formează în apropierea locuințelor, din apa care curge din conductele sparte și din alte instalații neîntreținute;

- În apa de ploaie pastrată în butoaie/vase în curte;
- În apa acumulată în recipiente vechi aruncate la întâmplare în preajma locuințelor (cutii de conserve, cauciucuri de automobile, jucării etc);
- În apa din gropile și șanțurile de pe șantiere sau din locurile unde s-a lucrat la instalații;

Țânțarii adulți zboară în preajma locuințelor, mai ales dimineața devreme sau în amurg, cautând posibilitatea de a se hrăni cu sânge. Țânțarii, pentru a se hrăni cu sânge, intra în locuințe prin ferestrele lasate deschise, prin casa scărilor, prin orificiile de aerisire unde pot ramane peste noapte.

În timpul zilei se adăpostesc în locuințe, subsoluri, poduri, cotețe, grajduri, magazii, frunzișul copacilor.

Direcția de Sănătate Publică Județeană Suceava va monitoriza cazurile depistate de infecție cu virus West Nile, conform Metodologiei Centrului Național de Supraveghere și Control al Bolilor Transmisibile.

În anul 2019 nu s-au înregistrat cazuri de infecție cu virusul West Nile.

DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. Liliana GRĂDINARIU