

BOLI TRANSMISE PRIN VECTORI

INFORMAȚII ȘI RECOMANDĂRI GENERALE PENTRU POPULAȚIE

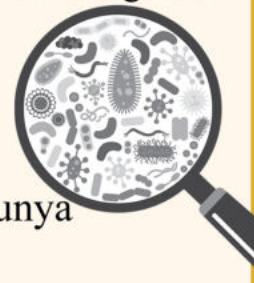
Bolile transmise prin vectori sunt afecțiuni cauzate de transmiterea agenților patogeni (virusuri, bacterii, paraziți) la populațiile umane prin intermediul vectorilor.



Vectorii sunt organisme (cel mai frecvent artropode - Tânărari, muște, gândaci, căpușe, dar și animale – rozatoare) care pot transmite boli grave de la o gazdă la alta.

MUSCĂTURA/ÎNTEPATURA POATE CAUZA AFECȚIUNI GRAVE:

- ▶ Malaria
- ▶ Infecția cu virusul West Nile
- ▶ Infecția cu virusul Zika
- ▶ Febra Denga
- ▶ Infecția cu virusul Chikungunya
- ▶ Boala Lyme
- ▶ Encefalita de căpușă (TBE)
- ▶ Febra hemoragică cu Sindrom Renal de etiologie hantavirală



PREVENTIE



Vaccinare sau chimioprofilaxie la recomandarea medicului



Împiedicați pătrunderea vectorilor în casă prin montarea plaselor de protecție la ferestre



Purtați îmbrăcăminte de culoare deschisă, cu mâneci lungi și pantaloni lungi și şosete.



Asigurați desecarea băltilor de apă din jurul gospodăriei, îndepărtați recipientele în care stagnează apa



Utilizați substanțe chimice repellente împotriva Tânărărilor și căpușelor



Reduceți numărul vectorilor în apropierea dumneavoastră utilizând spray-uri cu insecticid

ACȚIUNI ÎN CAZUL APARIȚIEI SIMPTOMELOR:



În cazul expunerii la vectori și al apariției oricărora simptome, adresați-vă medicului și urmați sfatul acestuia!