

## Infecția cu virusul West Nile, România, 2019

În sezonul 2019, în perioada 03.06.2019-26.09.2019 au fost înregistrate 57 cazuri de infecție cu virusul West Nile. S-au înregistrat cinci decese: CL (1), CT (1), BZ (1), IS (1) și VN (1).

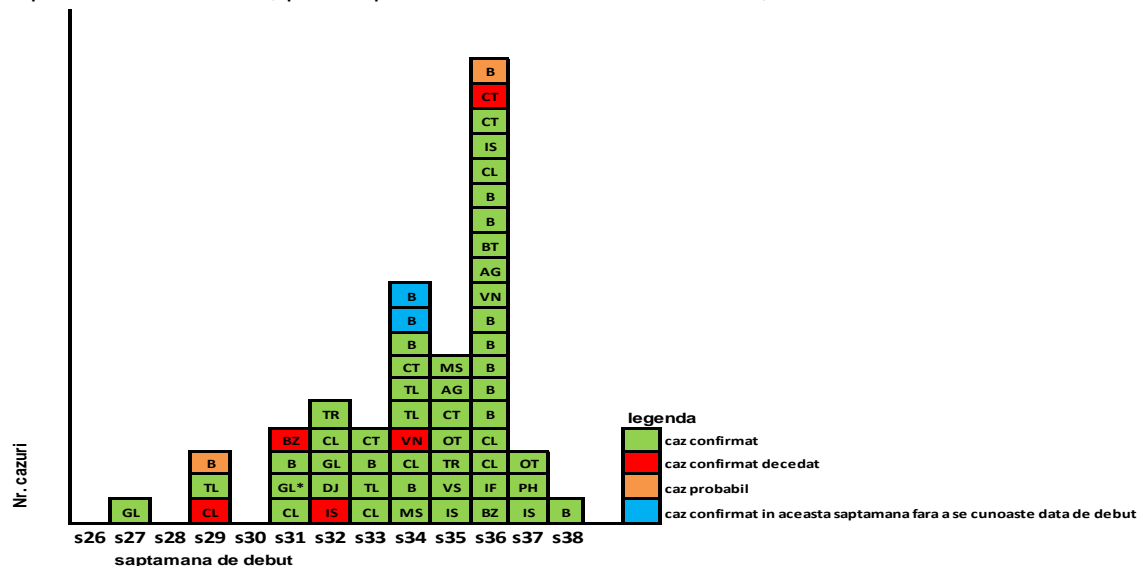
Cazurile s-au înregistrat la următoarele grupe de vârstă:

Grupa de vârstă(ani)	Nr. cazuri
15-19	0
20-29	0
30-39	5
40-49	7
50-59	5
60-69	19
70-79	13
≥ 80	8
<b>Total</b>	<b>57</b>

Distribuția cazurilor confirmate pe genuri (F/M=24/33) și pe medii de proveniență (U/R=31/26) este în favoarea genului masculin și a mediului urban.

În funcție de unitatea teritorială de expunere, cazurile au fost înregistrate în județele: Calarasi (8 cazuri), Constanta (5 cazuri), Iasi (4 cazuri), Tulcea (4 cazuri), Galati (3\*cazuri), Arges (2 cazuri), Buzau (2 cazuri), Olt (2 cazuri), Mures (2\* cazuri), Teleorman (2 cazuri), Vrancea (2 cazuri), Botosani (1), Dolj (1 caz), Ilfov (1), Prahova (1 caz), Vaslui (1 caz) și în Municipiul Bucuresti (16 cazuri). \*Unul dintre cazuri a avut expunerea atât în jud. Galati cât și în jud. Tulcea, respectiv în jud. Mures cât și în jud. Constanta.

Distribuția cazurilor de neuroinfecție cu virus West-Nile (n=57), după săptămâna de debut și județul de expunere din România, pentru perioada 03.06.2019-26.09.2019, este următoarea:



Recomandările pentru populație sunt următoarele:

- să evite expunerea la țânțari, purtând îmbrăcăminte cu maneci lungi și pantaloni lungi,
- să utilizeze substanțe chimice repelente împotriva țânțarilor,
- să utilizeze substanțe insecticide în locuința/in jurul locuinței,
- să împiedice patrunderea țânțarilor în casa (plase de protecție la ferestre),
- să asigure desecarea bălților de apă din jurul gospodăriei,
- să îndepărteze recipientele de apă statută și gunoierul menajer.