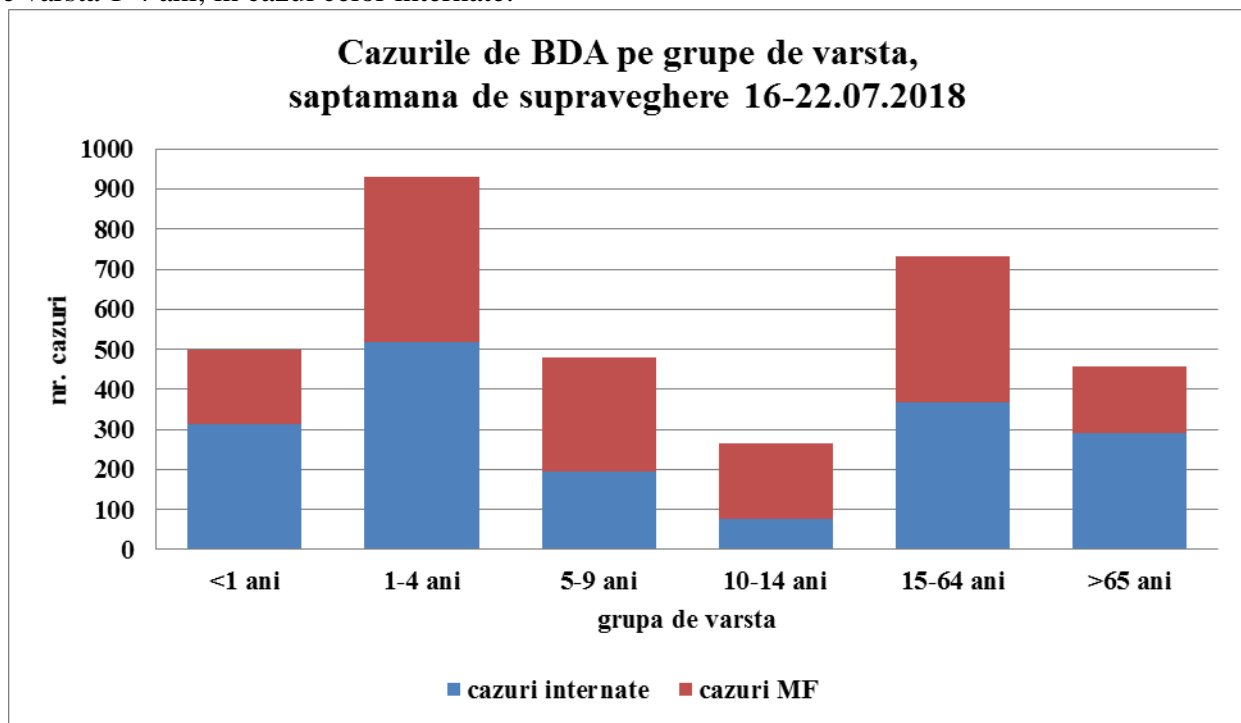


In cadrul **Sistemului de supraveghere a BDA** – in cea de-a opta saptamana de supraveghere (16-22.07.2018) situatia centralizata a datelor transmise de catre DSPJ se prezinta astfel:

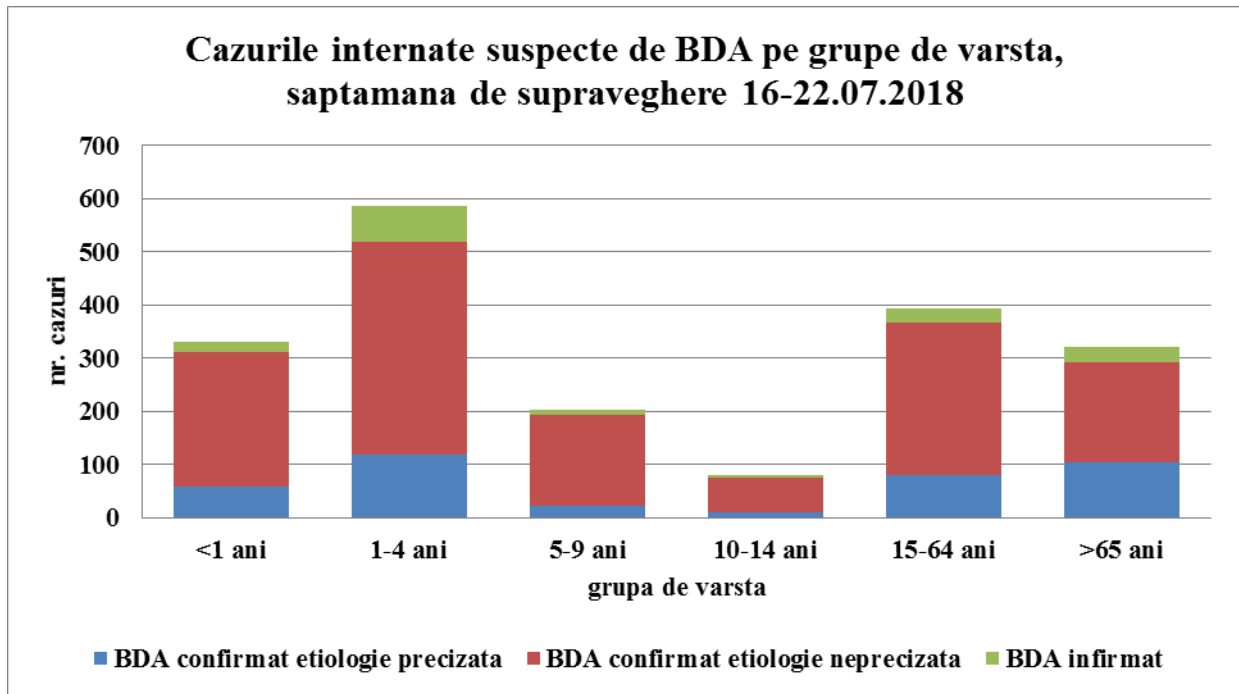
1. La nivel national:

- S-a inregistrat un numar de 3.363 cazuri diagnosticate, din care 1.601 de catre medicii de familie:
 - cu 1,7% mai multe decat in saptamana precedenta
 - cu 3,5% mai scazut fata de aceeaasi saptamana a sezonului anterior
 - cu 5% mai crescut fata de media din ultimele 3 saptamani
- S-a inregistrat un numar total de 1.914 cazuri suspecte internate in spital: 1.762 cazuri confirmate cu BDA: 22,5% cu etiologie precizata si 77,5% cu etiologie neprecizata:
 - cu 2,5% mai putine decat in saptamana precedenta si cu 6,1% mai scazut fata de aceeaasi saptamana a sezonului anterior;
 - cu 2,6% mai crescut fata de media din ultimele 3 saptamani si acelasi comparativ cu media cazurilor internate in aceeaasi saptamana de supraveghere a ultimilor 5 ani
 - 7,9% din cazuri s-au infirmat.
 - Nu s-au inregistrat decese la grupa de varsta <1an;
 - Nu s-a inregistrat niciun caz suspect de Sindrom Hemolitic Uremic (SHU)

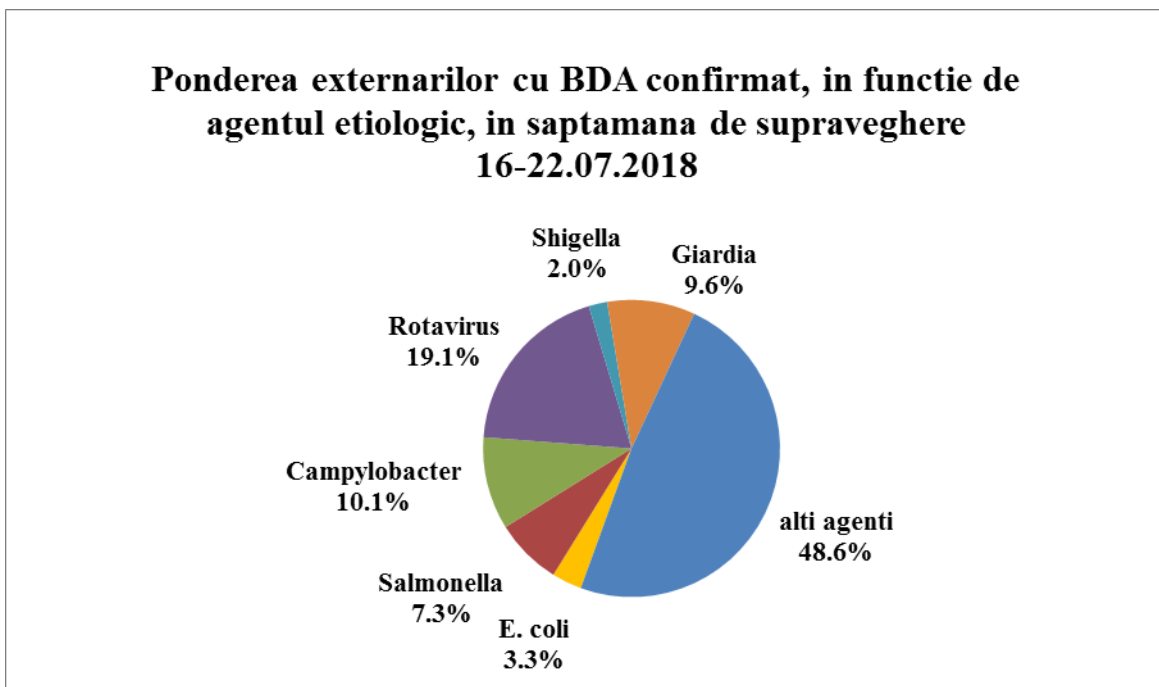
In cea de-a opta saptamana de supraveghere, cele mai multe cazuri confirmate de catre medicii de familie au fost, in egala masura, la grupele de varsta 1-4 ani si 15-64 ani, fiind mai multe la grupa de varsta 1-4 ani, in cazul celor internate.



In ceea ce priveste cazurile suspecte de BDA internate in spital, cele mai multe cazuri s-au inregistrat, la grupa de varsta 1-4 ani, cu preponderenta cazurilor diagnosticate cu BDA de etiologie neprecizata.

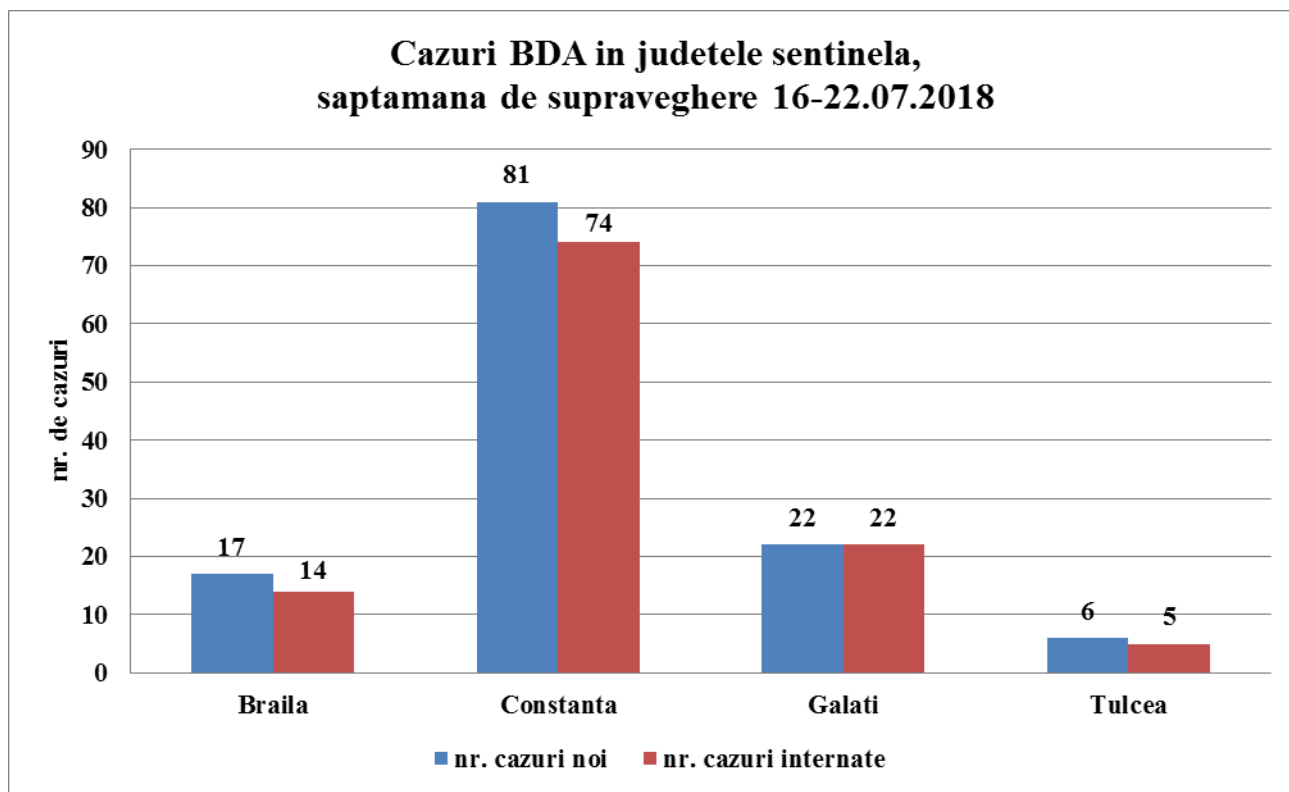


In aproape jumatate din cazurile externate cu BDA confirmat s-au izolat alti agenti in afara de *Salmonella*, *Campylobacter*, *Shigella*, *E. coli*, *Yersinia*, *Giardia* sau *Rotavirus*.



2. In judetele sentinela Braila, Constanta, Galati si Tulcea

- S-a inregistrat un numar de 126 cazuri diagnosticate.
- Din cazurile diagnosticate un procent de 91,3% s-au internat.
- Comparativ cu saptamana anterioara:
 - numarul de cazuri diagnosticate este mai mic cu 38,5%;
 - numarul de cazuri internate este mai scazut cu 20,7%.
- Comparativ cu aceeasi saptamana a sezonului anterior:
 - numarul de cazuri diagnosticate este mai mic cu 27,2%;
 - numarul de cazuri internate este mai scazut cu 14,2%.
- Incidenta totala a cazurilor in aceste judete a fost de 7,3%.



3. Supravegherea cu laboratorul

La nivelul laboratoarelor DSPJ s-au lucrat 1.164 probe.

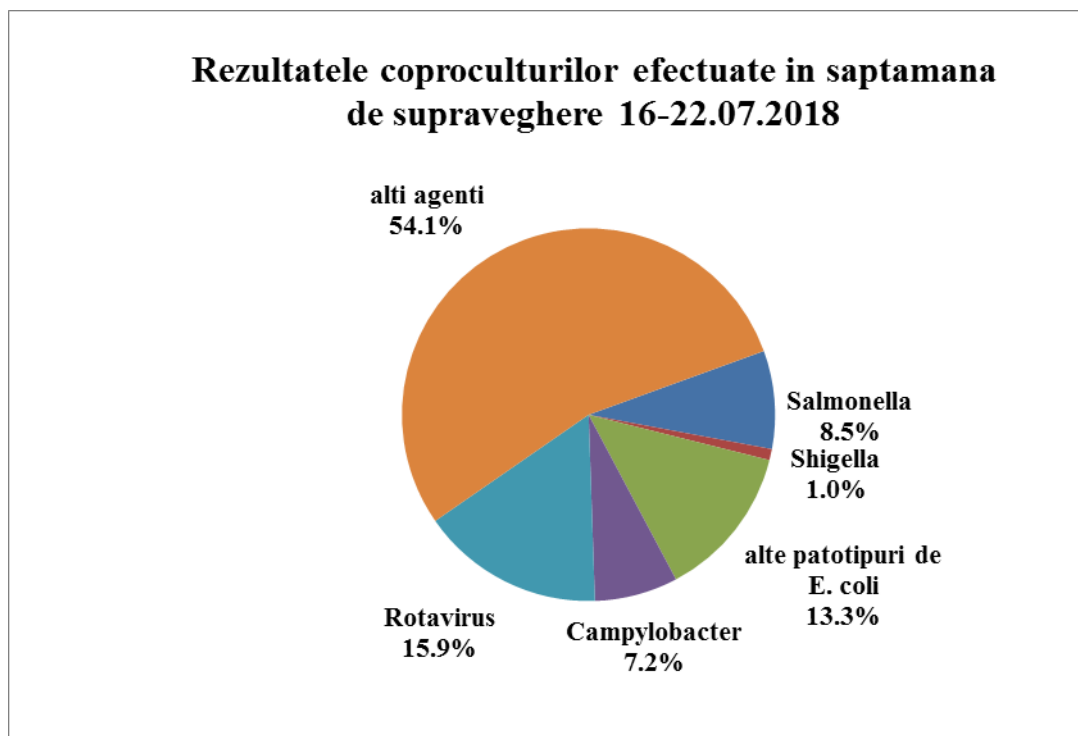
La nivelul altor laboratoare (din sistem public sau privat) s-au lucrat un numar de 24.884 probe.

Din totalul de 26.048 probe efectuate, 45,7% au fost coproculturi (5,2% pozitive) si 54,3% ex. coproparazitologice (4,8% pozitive).

Din coproculturi s-au izolat urmatoorii agenti patologici:

- *Rotavirus* – 15,9%
- alte patotipuri de *E. coli* – 13,3%
- *Salmonella* – 8,5%
- *Campylobacter* – 7,2%

- *Shigella* – 1%
- alti agenti – 54,1%



Din ex. copro parazitologic, cel mai mare numar de agenti patogeni izolat a fost reprezentat de *Giardia lamblia* (77,3%).

Nu s-a izolat niciun vibrion holeric, *Yersinia* sau *E. coli O 157*.

In saptamana 16-22.07.2018, in laboratoarele CRSP-urilor nu s-au lucrat probe.

In perioada 16-22.07.2018, **INC Cantacuzino** a primit 6 tulpini, pentru confirmare/serotipare/lizotipare/antibiotipare:

- pentru confirmare/serotipare/antibiotipare *Salmonella* (3 tulpini):
 - *Salmonella DO* (1 tulpina) - DSP Maramures;
 - *Salmonella OMA* (1 tulpina) – DSP Buzau;
 - *Salmonella OMB* (1 tulpina) – DSP Buzau;
- pentru confirmare/antibiotipare *Shigella* (2 tulpini):
 - *Shigella sonnei* (1 tulpina) – DSP Buzau;
 - *Shigella flexneri* (1 tulpina) – DSP Buzau;
- pentru confirmare/antibiotipare *E. coli* (1 tulpina):
 - *E. coli suspecte EHEC* (1 tulpina) – DSP Maramures.