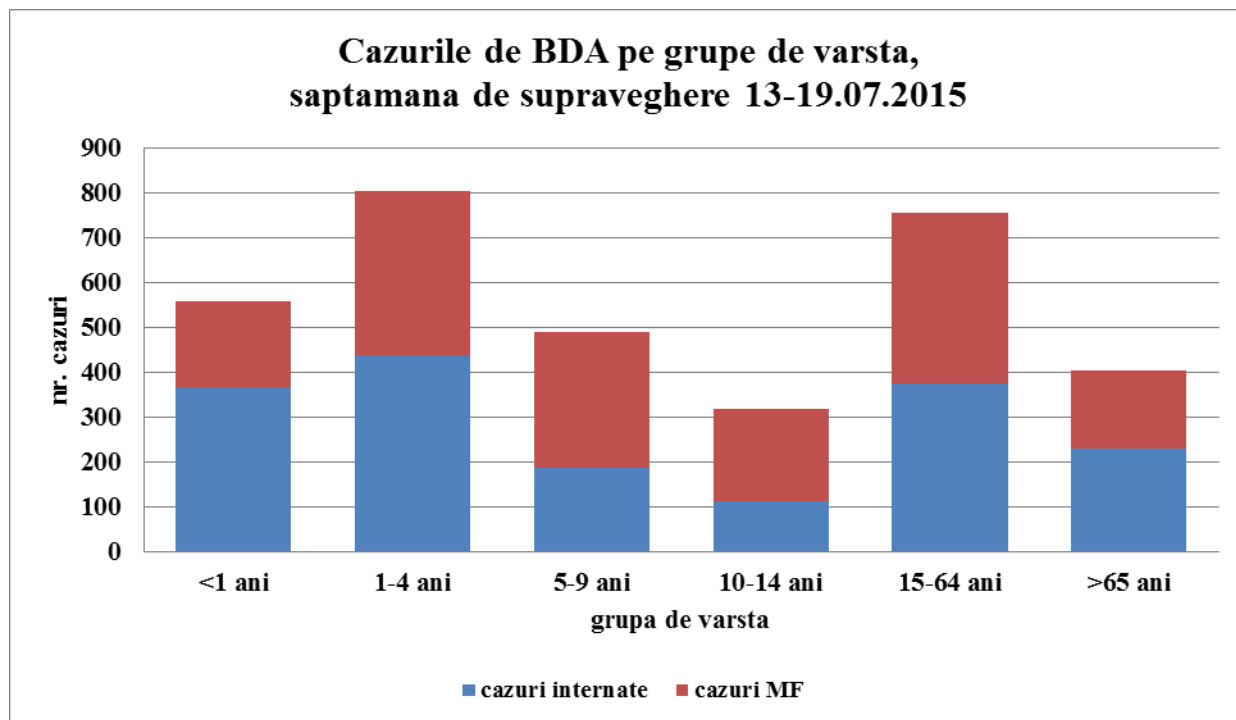


In cadrul **Sistemului de supraveghere a BDA** – in cea de-a saptea saptamana de supraveghere (13-19.07.2015) situatia centralizata a datelor transmise de catre DSPJ se prezinta astfel:

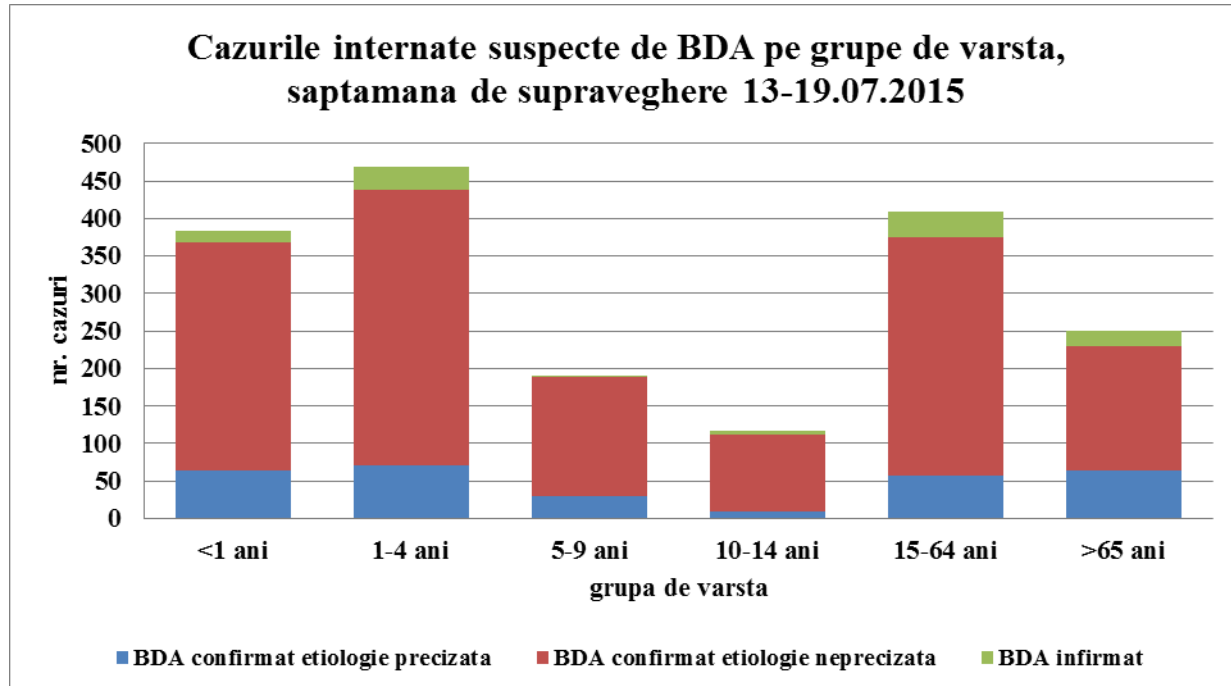
1. La nivel national:

- S-a inregistrat un numar de 3.337 cazuri diagnosticate, din care 1.627 de catre medicii de familie:
 - cu 11,9% mai multe decat in saptamana precedenta
 - cu 3,7% mai crescut fata de aceeasi saptamana a sezonului anterior
 - cu 10,6% mai crescut fata de media din ultimele 3 saptamani
- S-a inregistat un numar total de 1.816 cazuri suspecte interne in spital: 1.710 cazuri confirmate cu BDA: 17,2% cu etiologie precizata si 82,8% cu etiologie neprecizata.
 - cu 13,1% mai multe decat in saptamana precedenta si cu 1,6% mai scazut fata de aceeasi saptamana a sezonului anterior;
 - cu 8% mai multe fata de media din ultimele 3 saptamani si cu 4,2% mai putine comparativ cu media cazurilor interne in aceeasi saptamana de supraveghere a ultimilor 5 ani.
- 6,2% 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).

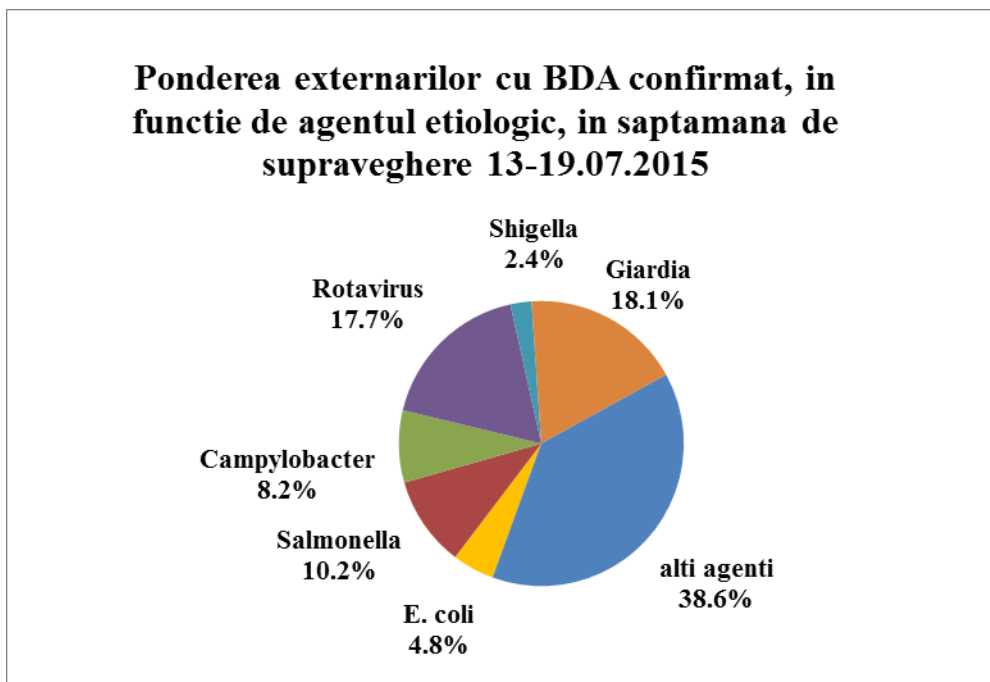
In cea de-a saptea saptamana de supraveghere, cele mai multe cazuri confirmate de catre medicii de familie au fost la grupa de varsta 1-4 ani, similar si in ceea ce priveste cazurile diagnosticate in spital.



In ceea ce priveste cazurile suspecte de BDA interne 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.

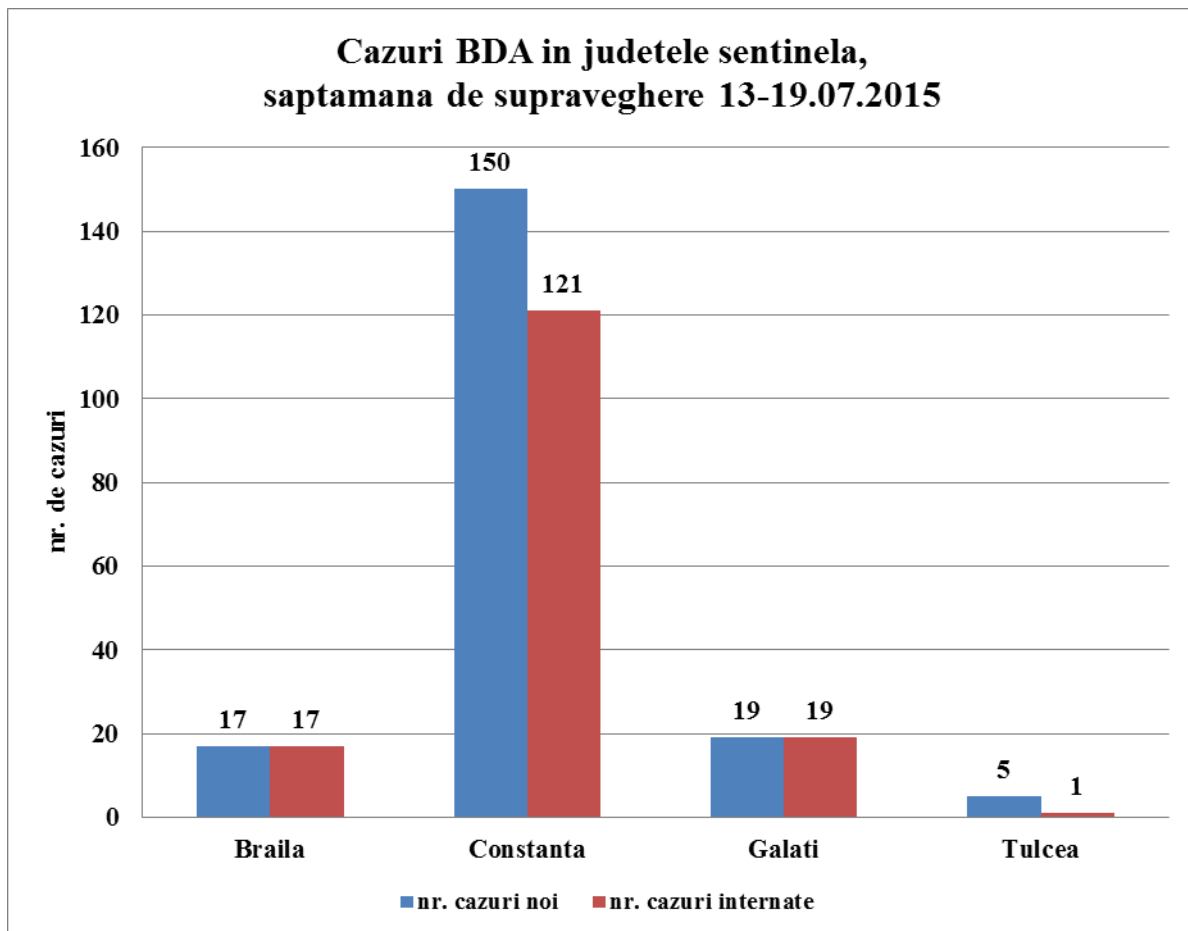


Aproape 2/5 din cazurile externe cu BDA confirmat s-au izolat alti agenti in afara de *Salmonella*, *Campylobacter*, *Shigella*, *E. coli*, *Yersinia*, *Giardia* sau *Rotavirus*.



2. In judetele sentinelă Braila, Constanța, Galați și Tulcea

- S-a înregistrat un număr de 191 cazuri diagnosticate.
- Din cazurile diagnosticate un procent de 82,7% s-au internat.
- Comparativ cu săptămâna anterioară:
 - numărul de cazuri diagnosticate este mai mare cu 10,4%;
 - numărul de cazuri internează este mai crescut cu 47,7%;
- Comparativ cu aceeași săptămână a sezonului anterior:
 - numărul de cazuri diagnosticate este mai mic cu 2,1%;
 - numărul de cazuri internează este mai scăzut cu 1,9%.
- Incidenta totală a cazurilor în aceste județe a fost de 10%.



3. Supravegherea cu laboratorul

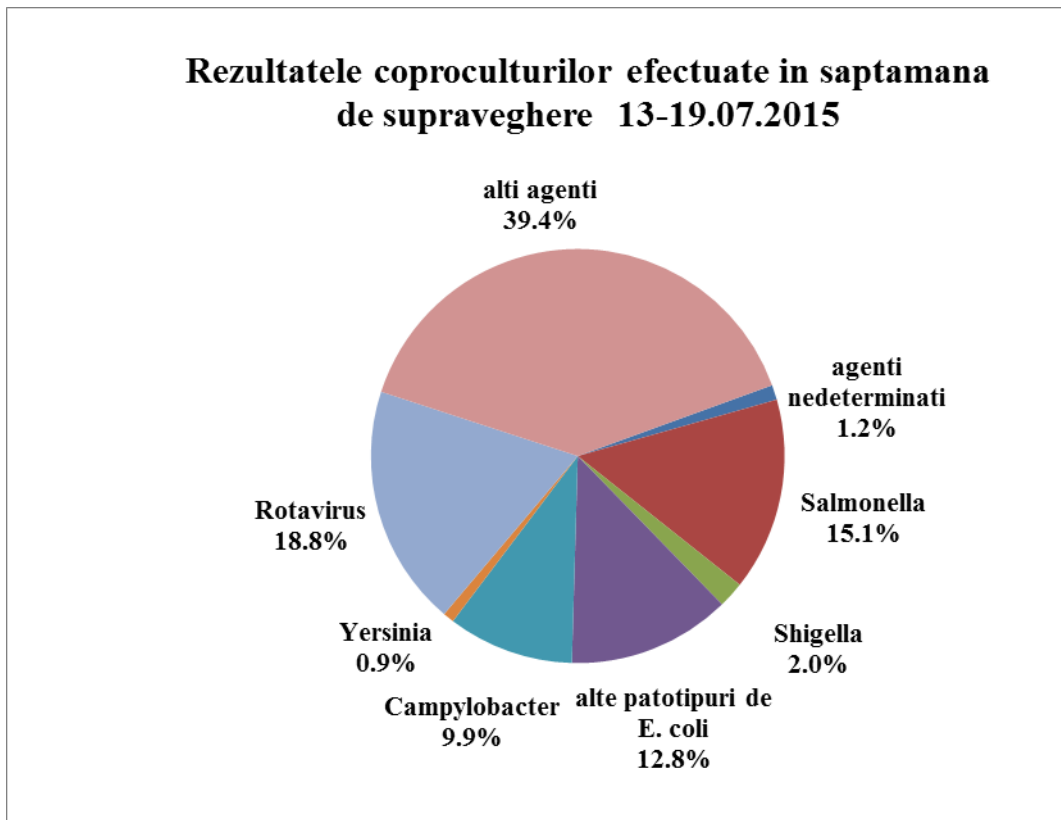
La nivelul laboratoarelor DSPJ s-au lucrat 1.190 probe.

La nivelul altor laboratoare (din sistem public sau privat) s-au lucrat un numar de 22.504 probe.

Din totalul de 23.694 probe efectuate, 45,4% au fost coproculturi (3,2% pozitive) si 54,6% ex. coproparazitologice (6,7% pozitive).

Din coproculturi s-au izolat urmatorii agenti patologici:

- *Rotavirus* – 18,8%
- *Salmonella* – 15,1%
- alte patotipuri de *E. coli* – 12,8%
- *Campylobacter* – 9,9%
- *Shigella* – 2%
- *Yersinia* – 0,9%
- alti agenti – 39,4%
- agenti nedeterminati 1,2%



Din ex. coproparazitologic, cel mai mare numar de agenti patogeni izolat a fost reprezentat de *Giardia lamblia* (77,9%).

Nu s-au izolat vibrion holeric sau *E. Coli O 157*. S-au izolat 3 tulpi de *Yersinia*, in 3 laboratoare private din judetele Cluj, Ilfov si mun. Bucuresti.

In saptamana 13-19.07.2015, in laboratoarele CRSP-urilor nu s-au lucrat probe.

In perioada 13-19.07.2015, **INCDMI Cantacuzino** a primit 7 tulpini, pentru confirmare/serotipare/lizotipare/antibiotipare:

- pentru confirmare/serotipare/antibiotipare *Salmonella* (4 tulpini):
 - *Salmonella BO* (1 tulpina) – DSP Maramures;
 - *Salmonella DO* (1 tulpina) – DSP Braila;
 - *Salmonella spp.* (2 tulpini) – DSP Dolj;
- pentru confirmare/serotipare/antibiotipare *Campylobacter* (3 tulpini):
 - *Campylobacter spp.* – DSP Prahova.