



05.06.2026

Comunicat de presă

### ***Concluzii finale asupra focarului colectiv de Salmonella***

A fost finalizată ancheta epidemiologică a focarului colectiv de Salmonella, din cadrul unei unități de învățământ preuniversitar din localitatea Oradea, despre care am informat într-un [comunicat de presă al DSP Bihor](#) din data de 14.05.2026.

Astfel, în perioada 07-26.05.2026, numărul total de cazuri confirmate asociate focarului a fost de 30 dintre care 29 au fost copii și 1 profesor-educator. Toate cele 30 cazuri asociate focarului au fost confirmate cu tulpina Salmonella DO de către Laboratorul de Microbiologie al DSP Bihor. Din cele 30 cazuri, probele provenite de la 13 cazuri (12 copii și 1 profesor-educator) au fost prelucrate și la Institutul Cantacuzino București unde a fost confirmată prezența aceleiași tulpini *Salmonella enterica subspecia Enterica, serotip Enteritidis*.

Măsurile dispuse de DSP Bihor în cadrul focarului au fost următoarele:

- Tratatamentul tuturor cazurilor confirmate și probabile, conform antibiogramelor, cu efectuarea coproculturilor de control după finalizarea tratamentului
- Efectuarea triajului corespunzător și investigarea contactilor
- Investigarea personalului angajat – coprocultură (din 46 de probe analizate de către laboratorul DSP Bihor 45 de probe au fost negative iar una a fost pozitivă)
- Informarea DSVSA Bihor
- Raportarea focarului la Centrul Regional de Sănătate Publică Cluj și CNSCBT București
- Aplicarea riguroasă a tuturor operațiunilor de curățenie și dezinfecție în instituția de învățământ
- Instruirea personalului și monitorizarea aplicării corecte a măsurilor de igienă a mâinilor de către copii și angajați
- Suspendarea activităților și evenimentelor comune care implică participarea mai multor clase sau grupe (excursii, tabere, serbări sau alte activități colective), până la stingerea focarului și absența apariției unor noi cazuri de îmbolnăvire.

***În concluzie, evoluția focarului a fost favorabilă, cazurile sunt vindecate. Ipoteza transmiterii Salmonellei exclude alimentul, dar include elemente de mediu (obiecte, suprafețe contaminate) și transmiterea interumană prin intermediul copiilor simptomatici care au frecventat unitatea de învățământ în perioada respectivă.***

**DIRECTOR EXECUTIV  
DR. RAHOTĂ DANIELA**