



**ROMÂNIA**  
**MINISTERUL SĂNĂTĂȚII**  
**DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ VASLUI**  
Strada Republicii, Bl 367, sc. E & F, Vaslui  
☎ Telefon 0235312455; 0371332599 ☎ Fax 0235317351  
e-mail: secretariat@dspvs.ro;  
Operator de date personale înregistrat la ANSPDCP cu nr. 14119

---

**30.05.2018**

### **COMUNICAT DE PRESĂ**

Reprezentanții D.S.P. Vaslui au desfășurat o ancheta epidemiologică în cazul **focarului de toxiinfecție alimentară înregistrat în municipiul Bârlad în data de 19.05.2018.**

În data de 19.05.2018, începând cu ora 13.00, s-au prezentat la Secția Boli Infecțioase a Spitalului Municipal de Urgență „Elena Beldiman” Bârlad 5 persoane care prezentau următoarea simptomatologie: grețuri, vărsături multiple, scaune semiconsistente, colici abdominale, stare generală influențată.

Repartiția pe grupe de vârstă a persoanelor spitalizate:

- 15 -19 ani = 2
- 25 -34 ani = 1
- 55 -64 ani = 2

Trei dintre pacienți fac parte din aceeași familie.

Simptomatologia a debutat la aproximativ 2 - 4 ore de la consumul alimentului incriminat, fiind forme ușoare de boală.

D.S.P. a fost anunțată în data de 20.05.2018.

În data de 21.05.2018 a fost demarată ancheta epidemiologică de către reprezentanți ai D.S.P. Vaslui.

Alimentul comun consumat de cei 5 pacienți a fost caș de oaie cumpărat în data de 19.05.2018, dimineața, din Piața „1 Mai” din Bârlad, de la o familie din satul Ghermănești, comuna Banca, județul Vaslui cu formă de organizare „stână” și care deține document de înregistrare pentru vânzarea cu amănuntul (eliberat de D.S.V.S.A.).

D.S.P. a recoltat de la producătorii de caș:

- materii fecale — 2 probe;
- exudate nazale — 2 probe;
- exudate faringiene — 2 probe;
- spălătură mâini — 2 probe;
- teste de sanitație — 4 probe;
- apă — I probă;
- alimente — 2 probe (o probă de la producător și o probă din familia unui pacient).

De la pacienți s-a recoltat doar o probă de materii fecale (de la internarea în spital, pacienții nu au mai prezentat scaun).

Echipa D.S.V.S.A a recoltat două probe de caș de la producător.

În urma analizării probelor recoltate de la familie (teste de sanitație, exudate nazale și faringiene, probe alimenatre și probe de apă) s-a concluzionat că agentul etiologic incriminat este *Staphylococcus aureus*, acesta fiind izolat din exudatul nazal recoltat de la cei doi operatori, amprenta palmară și tifonul în care era pus la scurs cașul. Enterotoxina stafilococică s-a detectat și în probele de caș prelevate de către DSVSA Vaslui.

**Măsuri dispuse:**

- au fost notificați cele 2 persoane să se prezinte la medicul de familie pentru aplicarea tratamentului conform antibiogramei, urmând ca după terminarea tratamentului să se verifice starea de purtător de stafilococ în laboratorul DSP Vaslui;
- reluarea activității de producere și comercializare a produselor lactate se va realiza numai după confirmarea faptului că nu sunt purtători de *Staphylococcus aureus*.

Cu stimă,

**DIRECTOR EXECUTIV,  
MIHAELA VLADA**

