



EPIDEMIOLOŠKI ODJEL

Bilten o kretanju zaraznih bolesti prema epidemiološkim područjima, prosinac 2015.

| Dijagnoza | CRES | CRIKVENICA | DELNICE | KRK | MALI LOŠINJ | OPATIJA | RAB | RIJEKA | ukupno prosinac 2015. | ukupno studenj 2015. | ukupno prosinac 2014. |
|---------------------------|----------|------------|-----------|-----------|-------------|-----------|-----------|------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|
| ANGINA STREPT. | | | 14 | 5 | | 3 | 35 | 43 | 100 | 75 | 47 |
| BRONCHOPNEUMONIA | | | 2 | | | | | | 2 | 4 | 10 |
| CAMPYLOBACTERIOSIS | | | | 1 | | 1 | 1 | 3 | 6 | 20 | 48 |
| DYSENTERIA BAC. | | | | | | | | 1 | 1 | | |
| ENTEROCOLITIS | 1 | | | 8 | 1 | 3 | | 6 | 19 | 25 | 31 |
| ENTEROVIROSI | 2 | | 3 | 3 | 2 | | | | 10 | | 30 |
| ERYSIPELAS | | 1 | 1 | 1 | | | | 7 | 10 | 8 | 4 |
| GASTROENTER. VIROSA | | | | | | | 3 | 3 | 6 | 13 | 3 |
| GIARDIASIS | | | 1 | | | | | | 1 | | 3 |
| HELMINTOSES | | | | 1 | | | | 4 | 5 | 7 | 15 |
| HEPATITIS VIROSA B | | | | | | | | 1 | 1 | | 2 |
| HEPATITIS VIROSA C | | | | | | | | 3 | 3 | | |
| HERPES ZOSTER | 1 | 1 | 3 | 4 | | 10 | | 18 | 37 | 40 | 39 |
| LYME BORRELIOSIS | | | | | | | | 1 | 1 | 5 | |
| MALARIA | | | | | | | | 1 | 1 | | 1 |
| MONONUCLEOSIS INFECT. | | 3 | 1 | 1 | | 2 | | 16 | 23 | 11 | 20 |
| NOSILAŠTVO HIV antitijela | | | 1 | | | | | | 1 | | 2 |
| OSTALE SPOLNE PR.BOL | | | 2 | | | | 1 | | 3 | 11 | 1 |
| PEDICULOSIS | | | | 5 | | | | 1 | 6 | 6 | 3 |
| PNEUMONIA | 2 | 4 | 1 | 3 | 3 | 1 | | 12 | 26 | 21 | 180 |
| SALMONELLOSES | | 1 | | 1 | | | 1 | 4 | 7 | 14 | 13 |
| SCABIES | | | | | | | | 4 | 4 | 4 | 11 |
| SCARLATINA | | | | 3 | | 5 | 17 | 56 | 81 | 46 | 21 |
| SYPHILIS | | | | | | | | 3 | 3 | | 1 |
| TOXIINFECTIO ALIM. | | | 1 | | | | | 2 | 3 | | 1 |
| TUBERCULOSIS ACTIVA | | | | 2 | | | | 2 | 4 | 3 | 4 |
| VARICELLA | | 2 | 9 | 24 | 14 | | 11 | 129 | 189 | 53 | 28 |
| UKUPNO | 6 | 12 | 39 | 62 | 20 | 25 | 69 | 320 | 553 | | |

Streptococcus

Broj prijavljenih slučajeva **streptokokne angine** u prosincu 2015. je veći nego u prethodnom mjesecu (100/75) i znatno veći nego li godinu ranije (100/47). Broj prijavljenih slučajeva **skarlatine** je veći nego li prethodnog mjeseca (81/46) i veći nego u prosincu 2014. (81/21). Broj prijavljenih slučajeva **erizipela** je veći nego li prethodni mjesec (10/8) i nego u studenom 2014. godine (10/4).

Enterocolitis ac.

Broj prijavljenih slučajeva u prosincu manji je nego u studenom (19/25) i manji nego u prosincu 2014. godine (19/31).

Campylobacteriosis

U prosincu je prijavljeno 6 slučajeva kampilobakterioze što je manje nego li u studenom (6/20) i manje nego u prosincu 2014. godine (6/48). U 1 slučaju radi se o *Campylobacter coli*, a u ostalim slučajevima o *Campylobacter jejuni*.

Salmonellosis

U prosincu je prijavljeno 7 slučajeva, što je dvostruko manje nego u studenom (7/14) i manje nego li u prosincu prethodne godine (7/13). U Ispostavi Crikvenica radi se o *Salmonella Stanleyville*. U Ispostavi Rab je prijavljen 1 slučaj *Salmonella* grupe B, a u Ispostavi Krk *Salmonella Anatum*. U Rijeci su prijavljena 3 slučaja *Salmonella Enteritidis* i 1 slučaj *Salmonella Brandenburg*.

Shigellosis

Jedan slučaj bakterije *Shigella sonnei* kod studenta iz Trsta, neutvrđenog izvora i puta širenja. Svi obiteljski kontakti su negativni.

Gastroenterocolitis virosa

U prosincu je prijavljeno 6 slučajeva što je manje nego prethodni mjesec (6/13) a više nego u studenom prethodne godine (6/3). U jednom slučaju je laboratorijski potvrđen Rotavirus.

Enterovirosis

Broj prijavljenih slučajeva u prosincu je veći nego li u studenom (10/0) a manji nego prethodne godine (10/30).

Mononucleosis infectiosa

U prosincu je 23 prijavljenih slučajeva što je skoro dvostruko više nego prethodni mjesec (23/11), i više nego godinu ranije (23/20).

Pneumonia, Bronchopneumonia

U prosincu je prijavljeno 28 oboljelih što je neznatno više nego prethodni mjesec (28/26), a znatno manje nego li prethodne godine (28/123).

Pediculosis

U prosincu je 6 prijavljenih slučajeva što je isto kao i prethodni mjesec (6/6), a više nego godinu dana ranije (6/3).

Herpes zoster

U prosincu je prijavljeno 37 slučajeva što je manje nego li prethodni mjesec (37/40), i manje nego prošle godine (37/39).

Varicella

Prijavljeno je 189 slučajeva vodenih kozica što je znatno više nego prethodni mjesec (189/53) i znatno više nego li prethodne godine (189/28). Očito započinje nova epidemija vodenih kozica.

- U prosincu je nešto povećan broj prijavljenih spolno prenosivih bolesti: 1 slučaj HIV nositeljstva, 1 slučaj hepatitisa B, 3 slučaja hepatitisa C, 3 slučaja sifilisa i 3 slučaja ostalih spolno prenosivih bolesti. Znatna dio njih je otkriven pojačanim akcijama dobrovoljnog savjetovanja i testiranja u studenom i prosincu zbog obilježavanja Svjetskog dana HIV-a i Europskog tjedna testiranja na HIV i hepatitis.

Prijava epidemija zaraznih bolesti i posebnih akcija

U prosincu su zaključene dvije obiteljske epidemije salmoneloze. Jedna epidemija uzrokovana bakterijom Salmonella Enteritidis je započela 24.8. 2015. s dvoje oboljelih i 1 zaraženom osobom nakon konzumiranja domaćih jaja. Zadnje kliconoštvo je završilo nakon 3 mjeseca. Druga epidemija uzrokovana bakterijom Salmonella Coeln, započela je 25. 8. 2015. sa 4 oboljelih unutar dviju obitelji koje su prije svadbe konzumirale zajednički ručak. Kod jedne osobe je kliconoštvo trajalo do početka prosinca 2015.

Ambulanta za antirabičnu zaštitu

U prosincu u Ambulanti za antirabičnu zaštitu NZZJZ PGŽ (s Ispostavama) obrađeno je 18 antirabičnih anketa. Postekspoziciono su cijepljeno protiv bjesnoće 4 osobe zbog ugriza nepoznatog psa.

Informacije

- Svjetski dan AIDS-a obilježen je u Gradskoj vijećnici tribinom „Pričajmo o HIV/AIDS-u“ gdje smo zajedno s Udrugom Hepatos Rijeka organizirali za srednjoškolce kviz i edukaciju na tu temu.
- 21. prosinca 2015. laboratorijski su u Nacionalnom centru za influenzu u Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo potvrđeni prvi slučajevi gripe u Hrvatskoj – radi se o tipu A (H1N1 i H2N3)
- U našoj županiji tijekom prosinca nije bilo prijava oboljelih od gripe.
- Svaki ponedjeljak pošaljite prijave gripe za prethodni tjedan na obrascu koji smo vam poslali meilom.
- Nabavljene su još dodatne količine cjepiva protiv gripe te se cijepljenje i dalje provodi.
- **Podsjećamo na zakonsku obvezu prijavljivanja zaraznih bolesti prema Zakonu o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti (NN 79/07).**
- **Od 1.1. 2016. prelazi se na novi informacijski sustav prijavljivanja zaraznih bolesti u cijeloj Hrvatskoj. Za taj sustav je neophodno da nam na prijavnici navedete i OIB oboljele osobe.**

Svako grupiranje oboljenja dojavljuje se na **broj dežurnog epidemiologa: 091 125 7210**

Kontakti/brojevi epidemiologa: županijska epidemiologija Rijeka, Ispostave, Centri:

Rijeka:

358-715; voditeljica dr.sc. Danijela Lakošeljac, dr.med. spec.epid.
358-717; zamjenik voditeljice: mr. Dobrica Rončević, dr.med.spec.epid.
358-786; voditeljica Odsjeka za cijepljenja Dorotea Gastović Bebić, dr.med. spec.epid.

Cres: 572-218; Lovorka Nemet Strčić, dr.med, spec.epid.

Mali Lošinj: 233-574; Senka Stojanović, dr.med. spec.epid.

Crikvenica: 784-181; 241-055; Davor Čorak, dr.med. spec.epid.

Delnice: 811-925; 814-018; Marinka Kovačević, dr.med. spec.epid.

Krk: 221-955; Lovorka Nemet Strčić, dr.med. spec.epid.

Opatija: 718-067; mr.sc. Đana Pahor, dr.med. spec.epid.

Rab: 776-925; mr.sc. Daniela Glažar Ivče, dr.med. spec.epid.

Viškovo: 499-515;

Kostrena: 505-922; Dušanka Dragić Bradić, dr.med.