

KRETANJE ZARAZNIH BOLESTI U PIROTSKOM OKRUGU OD 01. 01. DO 31. 12. 2015. godine

U 2015. godini registrovano je **2082** slučajeva zaraznih bolesti što je povećanje od 39,91% u odnosu na 2014. godinu (1488 slučajeva).

U 2015. godini je registrovano 6 smrtnih slučajeva od zaraznih bolesti (2 od respiratornih zaraznih bolesti (od gripa i pneumonie) i 4 od ostalih zaraznih bolesti (sepsa). U 2015. godini je prijavljeno šest epidemija zaraznih bolesti, od kojih su pet odjavljene, a jedna (epidemija malih boginja) je i dalje u toku.

Broj registrovanih slučajeva zaraznih bolesti po opština je sledeći: u Pirotu – 1803 (4 umrla), u Dimitrovgradu – 146 (1 umro), u Beloj Palanci – 190 (1 umro) i u Babušnici – 33.

Na prvom mestu po broju registrovanih slučajeva su **respiratorne zarazne bolesti**, koje sa **1823** registrovana slučaja čine 87,56% svih zaraznih bolesti u 2015. godini (u 2014. godini 80,71%). U odnosu na 2014. godinu beleže rast od 51,41% (1204 slučaja).

Registruje se rast broja obolelih od varičele (318:66), streptokoknih infekcija ždrela i grla (864:689) i od gripa (371:104), a pad obolevanja od pneumonia (124:151), tuberkuloze (6:9) i od infektivne mononukleoze (29:25). Registrovana je i epidemija malih boginja u opštini Bela palanka sa 8 obolelih.

Najveći broj prijavljenih je u martu, a najmanje u avgustu (*vidi grafikone*).

Na drugom mestu po broju registrovanih slučajeva su **crevne zarazne bolesti** koje sa **182** registrovana slučaja čine 8,74% svih zaraznih bolesti u 2015. godini (u 2014. godini 14,51%). U odnosu na 2014. godinu zapaža se pad od 15,74% (216 slučajeva).

Beleži se rast obolevanja od enterokolitisa izazvanog clostridium difficile (35:28), kampilobakteraze (3:1) i alimentarnog trovanja hranom (37:12), a pad obolevanja od gastroenteritisa (78:110), bakterijskih infekcija creva (7:23), salmoneloze (20:27) i amebiase (1:11). Nema zabeleženih slučajeva lamblijaze.

Najveći broj prijavljenih je u januaru i avgustu, a najmanje u junu.

Ostale zarazne bolesti sa **77** registrovanih slučajeva čine 3,67% svih zaraznih bolesti u 2015. godini (u 2014. godini 4,56%). U odnosu na 2014. godinu su u blagom porastu za 13,23% (68 slučajeva).

Beleži se rast obolevanja od šuge (35:32), seksualno prenesene hlamidije (12:3) i od septikemije (19:15); dok su obolevanja od echinokoka, lajmske bolesti i tuberkuloze perifernog limfnog čvora ostala na istom nivou kao i u 2014. godini (po 1 slučaj).

Najveći broj prijavljenih je u decembru, a najmanje u februaru.

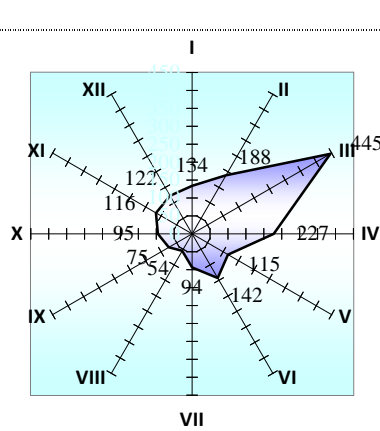
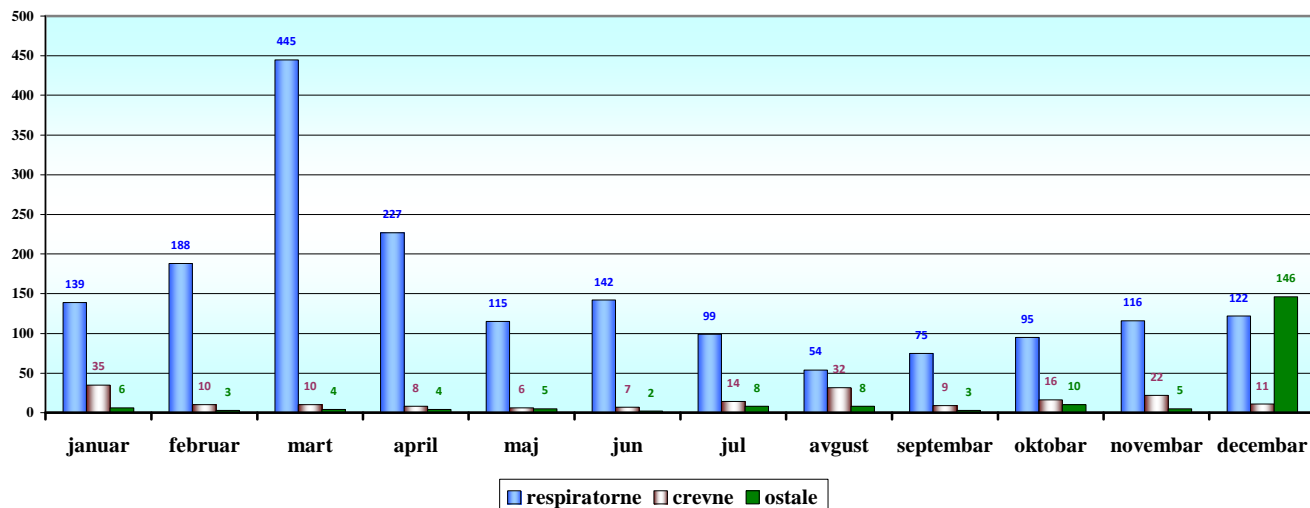
U 2015. godini epidemiološki je značajno pojava epidemije malih boginja u opštini Bela Palanka sa 8 obolelih sa blažom kliničkom slikom. Uočava se povećanje ukupnog broja zaraznih bolesti u odnosu na 2014. godinu i to, pre svega na račun povećanja broja obolelih od respiratornih bolesti, dok je povećanje broja obolelih od crevnih i od ostalih zaraznih bolesti blago.

Na osnovu kretanja zaraznih bolesti, sanitarno-higijenskih i socijalnih prilika, epidemiološka situacija u periodu januar – decembar 2015. godine na području pirotskog okruga može se oceniti kao **UBIČAJENA (POVOLJNA)** koja je povremeno prelazila u **PRETEĆU (NESIGURNU)** u periodu pojave epidemije gripa (u prvom kvartalu) i malih boginja (u poslednjem kvartalu) za koje se u tom trenutku nije moglo sa sigurnošću reći koliki će intenzitet te epidemije poprimiti.

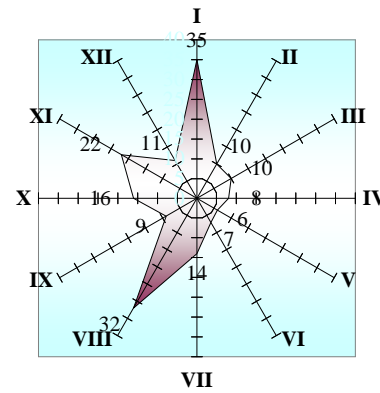
Centar za kontrolu i prevenciju bolesti

dr Aca Cvetković
epidemiolog

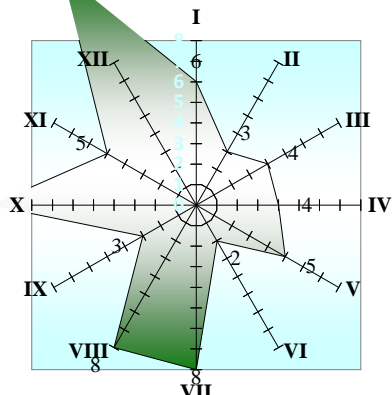
Kretanje zaraznih bolesti u pirotskom okrugu u 2015. godini



Sezonsko kretanje respiratornih zaraznih bolesti u pirotskom okrugu u 2015. godini



Sezonsko kretanje crevnih zaraznih bolesti u pirotskom okrugu u 2015. godini



Sezonsko kretanje ostalih zaraznih bolesti u pirotskom okrugu u 2015. godini