

ИЗВЕШТАЈ

о кретању заразних болести на подручју Београда у фебруару 2019. године

У фебруару 2019. године на подручју Београда пријављено је укупно 4.030 оболелих особа од заразних болести са инциденцијом од 242,85/100.000 становника. Инциденција има вишу вредност у односу на претходни месец (179,76/100.000), а нижу у односу на исти период прошле године (298,78/100.000) (табела бр. 1). Виша вредност инциденције оболевања од заразних болести током фебруара 2019. године у односу на јануар 2019. године регистрована је због већег броја пријављених оболелих од грипа.

Табела 1. Број оболелих и инциденција заразних болести на територији Београда у јануару и у фебруару 2019. године и у фебруару 2018. године

ГРУПА БОЛЕСТИ	Јануар 2019.	Фебруар 2019.	Фебруар 2018.
Цревне	88	14	52
Респираторне	2.644	3.917	4.859
Зоонозе	1	1	/
Полне	42	27	41
Паразитарне	118	70	96
Трансмисивне	36	1	2
Остале	2	/	4
УКУПНО	2.983	4.030	4.958
Инциденција/100.000	179,76	242,85	298,78

Међу регистрованим случајевима заразних болести током фебруара доминирали су случајеви оболевања од: *Influenza* (2.314), *Varicella* (855), *Tonsillitis streptococcica* (324), *Pneumoniae* (203), *Pharyngitis streptococcica* (153), *Scabies* (70) и *Scarlatina* (60).

Учесталост најчешће регистрованих заразних болести у фебруару приказана је на графикону бр.1.

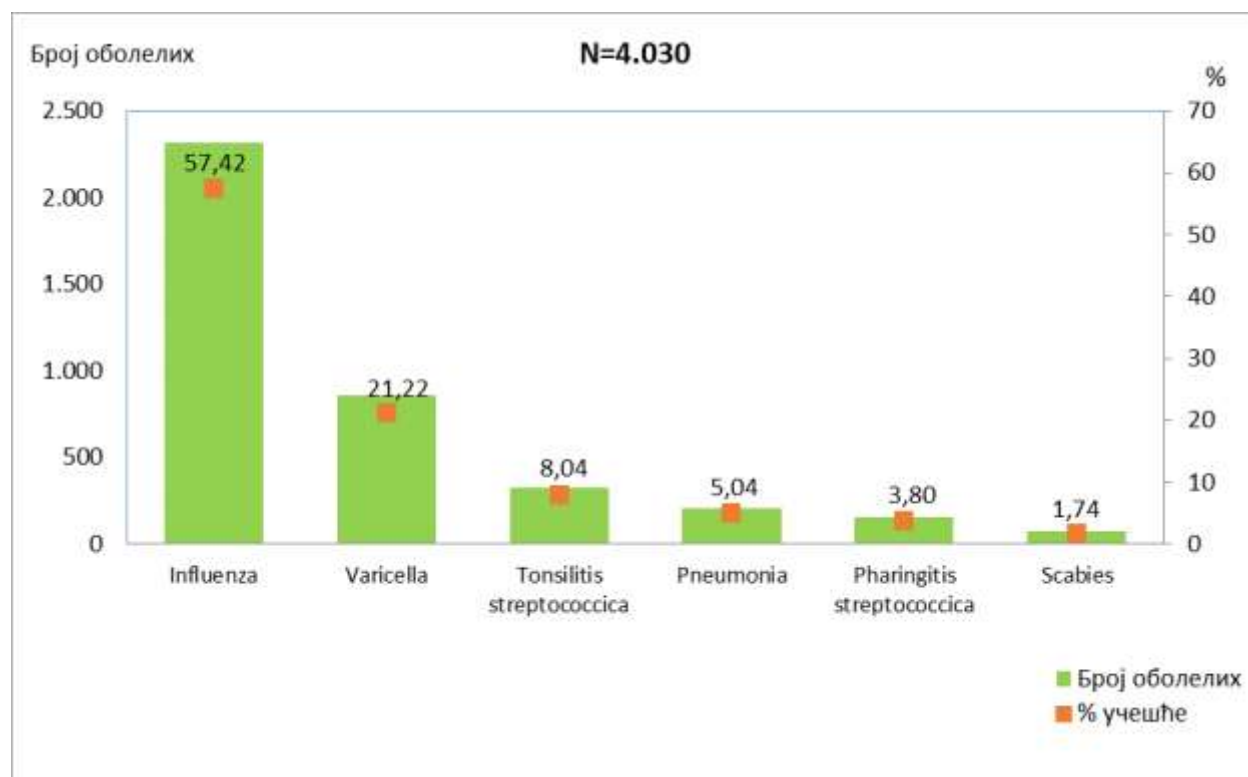
Графикон бр. 1. Процентуална заступљеност појединих група болести у укупном оболевању од заразних болести у Београду у фебруару 2019. године



У фебруару 2019. године доминирале су респираторне заразне болести (97,20%), нарочито оне које се пријављују збирном пријавом, а затим следе паразитарне заразне болести (1,74%).

Учесталост најчешће регистрованих заразних болести у фебруару приказана је на графикону бр 2.

Графикон бр. 2. Број оболелих и процентуално учешће најчешће регистрованих заразних болести у Београду у фебруару 2019. године



Цревне заразне болести

У укупном броју оболелих од заразних болести у фебруару 2019. године, цревне заразне болести заузимају четврто место, са учешћем у структури од 0,35% односно, пријављено је 14 оболелих особа.

Инциденција оболелих од цревних заразних болести у фебруару је износила 0,84/100.000 и нижа је у односу на претходни месец (5,30/100.000) и у односу на исти период прошле године (3,13/100.000). Нижа вредност инциденције оболелих од цревних заразних болести регистрована је због мањег броја пријављених оболелих од *Infectio intestinalis bacterialis alia*, *Salmonellosis* и *Diarrhoea at gastroenteritis, causa infectionis susp.*

Најзаступљенија болест из ове групе је *Infectio intestinalis bacterialis alia* (9).

Респираторне заразне болести

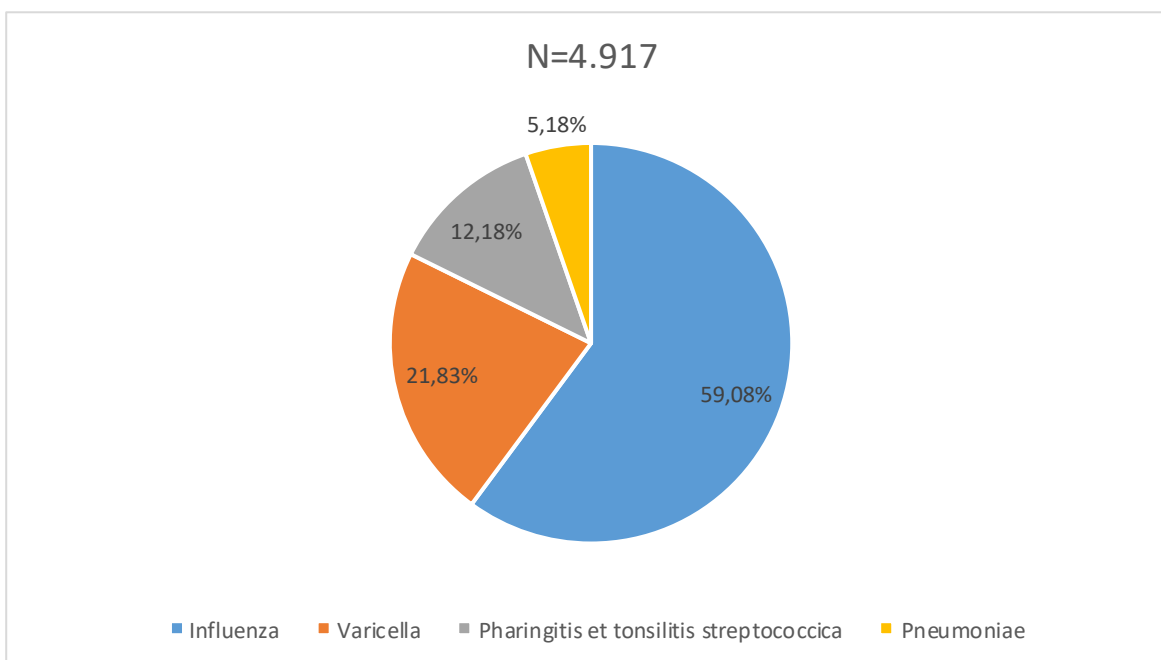
Респираторне заразне болести, учествују са 97,20% у укупном броју регистрованих случајева заразних болести у Београду током фебруара 2019. године. Инциденција респираторних заразних болести износи 236,04/100.000 становника и виша је у поређењу са претходним месецом (159,33/100.000), а нижа у односу на инциденцију регистровану у фебруару прошле године (292,81/100.000).

Најзаступљеније болести из ове групе су *Influenza* (2.314), *Varicella* (855), *Tonsilitis streptococcica* (324), *Pneumoniae* (203), *Pharyngitis streptococcica* (153) и *Scarlatina* (60) (табела бр. 3).

У оквиру надзора над gripом на територији Београда за сезону 2018/2019. године, током фебруара 2019. године укупно је узорковано 379 брисева грла и носа ради лабораторијске потврде вируса грипа, од којих је у 199 узорака доказано присуство вируса (Национална референтна лабораторија за инфлуенцу Института за вирусологију, вакцине и серуме "Торлак").

Учешће појединих болести у групи респираторних заразних болести у фебруару 2019. године приказано је на графикону бр. 3.

Графикон бр. 3. Учешће појединих болести у групи респираторних заразних болести у фебруару 2019. године



У фебруару 2019. године из групе зооноза пријављен је један случај оболевања (*Toxoplasmosis*).

Векторске заразне болести

У фебруару 2019. године у Београду регистрован је један случај оболевања из групе векторских заразних болести (*Malaria tropica*).

Заразне болести које се преносе полним путем

Полно преносиве болести учествују са 0,67% у укупном броју регистрованих случајева заразних болести у Београду током фебруара 2019. године. Регистрована инциденција полно преносивих болести је 1,63 на 100.000 становника и нижа је у односу на инциденцију забележену у претходном месецу (2,53/100.000) и у односу на исти период прошле године (5,79/100.000).

Остале болести

Током фебруара 2019. године није пријављен ниједан случај оболевања из групе осталих заразних болести.

Паразитарне болести

Паразитарне болести учествују са 1,74% у укупном броју пријављених заразних болести током фебруара (70 оболелих особа), а регистрована стопа инциденције је 4,22/100.000 и нижа је у поређењу са инциденцијом регистрованом у претходном месецу (7,11/100.000) и у односу на исти период прошле године (5,79/100.000).

Вакцинама превентабилне болести и надзор над акутном флакцидном парализом (АФП) и морбилима

Дана 01.02.2019. године одјављена је епидемија морбила на територији града Београда, која је пријављена 08.11.2017. године. У епидемији која се одвијала у периоду од 24.10.2017. – 16.12.2018. године, регистровано је укупно 2109 оболелих особа (29,25% у узрасту до 4 године). Код 676 оболелих особа регистроване су укупно 842 компликације. Због тежине клиничке слике 766 оболелих особа је хоспитализовано. Услед компликација у виду пнеумоније код 6 оболелих особа дошло је до смртног исхода (2017. године – један и 2018. године - 5).

На територији Београда у фебруару 2019. године регистрован је један случај акутне флакцидне парализе (АФП).