

ИЗВЕШТАЈ

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

У јануару 2019. године на подручју Београда пријављене је укупно 2.827 оболелих особа од заразних болести са инциденцијом од 170,36/100.000 становника. Инциденција има вишу вредност у односу на претходни месец (123,84/100.000), а нижу у односу на исти период прошле године (359,28/100.000) (табела бр. 1). Виша вредност инциденције оболевања од заразних болести током јануара 2019. године у односу на децембар 2018. године регистрована је због већег броја пријављених оболелих од грипа, стрептококног тонзилитиса и фарингитиса и варичеле.

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

ГРУПА БОЛЕСТИ	Децембар 2018.	Јануар 2019.	Јануар 2018.
Цревне	42	41	135
Респираторне	1.826	2.633	5.618
Зоонозе	1	/	6
Полне	19	32	52
Паразитарне	167	118	135
Трансмисивне	/	1	3
Остале	/	2	13
УКУПНО	2.055	2.827	5.962
Инциденција/100.000	123,84	170,36	359,28

Међу регистрованим случајевима заразних болести током јануара доминирали су случајеви оболевања од: *Varicella* (1.259), *Influenza* (622), *Tonsillitis streptococcica* (337), *Pneumoniae* (161), *Pharyngitis streptococcica* (152) и *Scabies* (118).

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

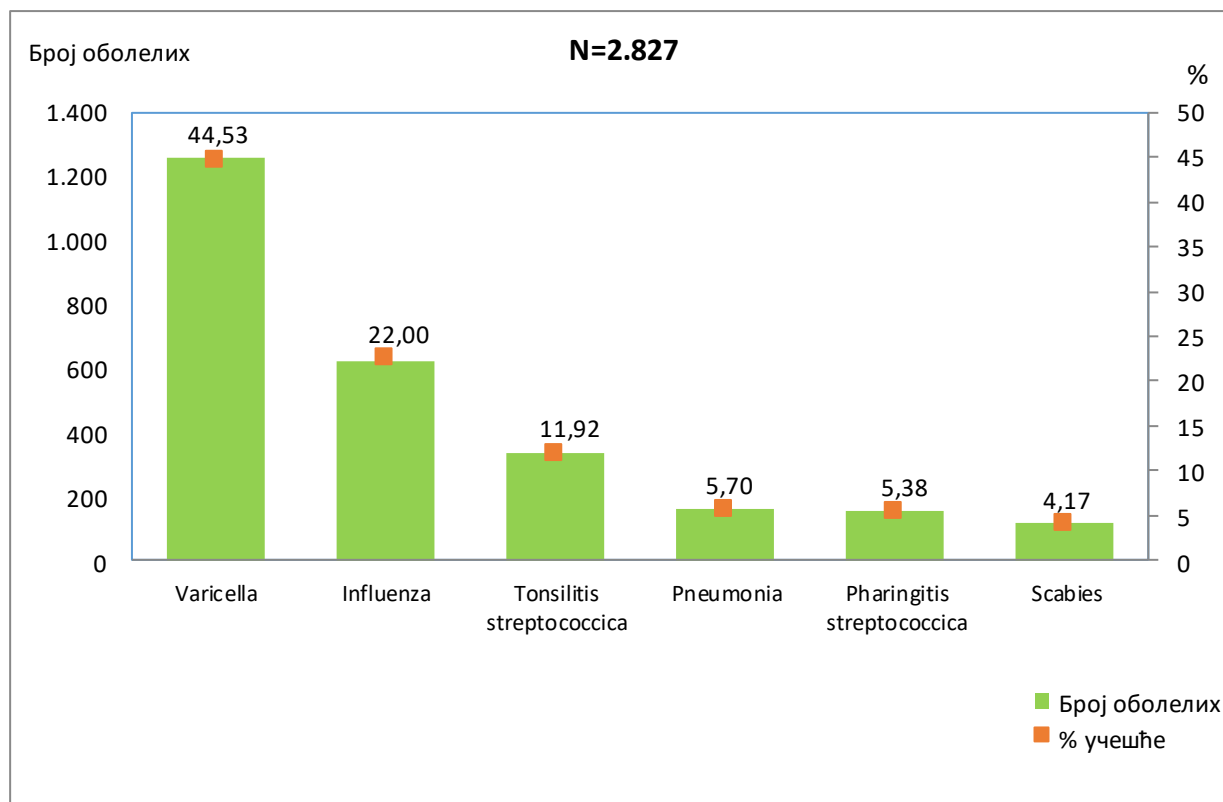
Графикон бр. 1. Процентуална заступљеност појединих група болести у укупном оболевању од заразних болести у Београду у јануару 2019. године



У јануару 2019. године доминирале су респираторне заразне болести (93,07%), нарочито оне које се пријављују збирном пријавом, а затим следе паразитарне заразне болести (4,17%).

Учесталост најчешће регистрованих заразних болести у јануару приказана је на графикаону бр 2.

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



Цревне заразне болести

У укупном броју оболелих од заразних болести у јануару 2019. године, цревне заразне болести заузимају треће место, са учешћем у структури од 1,45% односно, пријављена је 41 оболела особа.

Инциденција оболелих од цревних заразних болести у јануару је износила 2,47/100.000 и приближно је иста као и инциденција претходног месеца (2,53/100.000), а нижа у односу на исти период прошле године (8,14/100.000).

Најзаступљеније болести из ове групе су *Infectio intestinalis bacterialis* (16), *Salmonellosis* (10) и *Diarrhoea et gastroenteritis, causa infectiosis susp.* (10).

Респираторне заразне болести

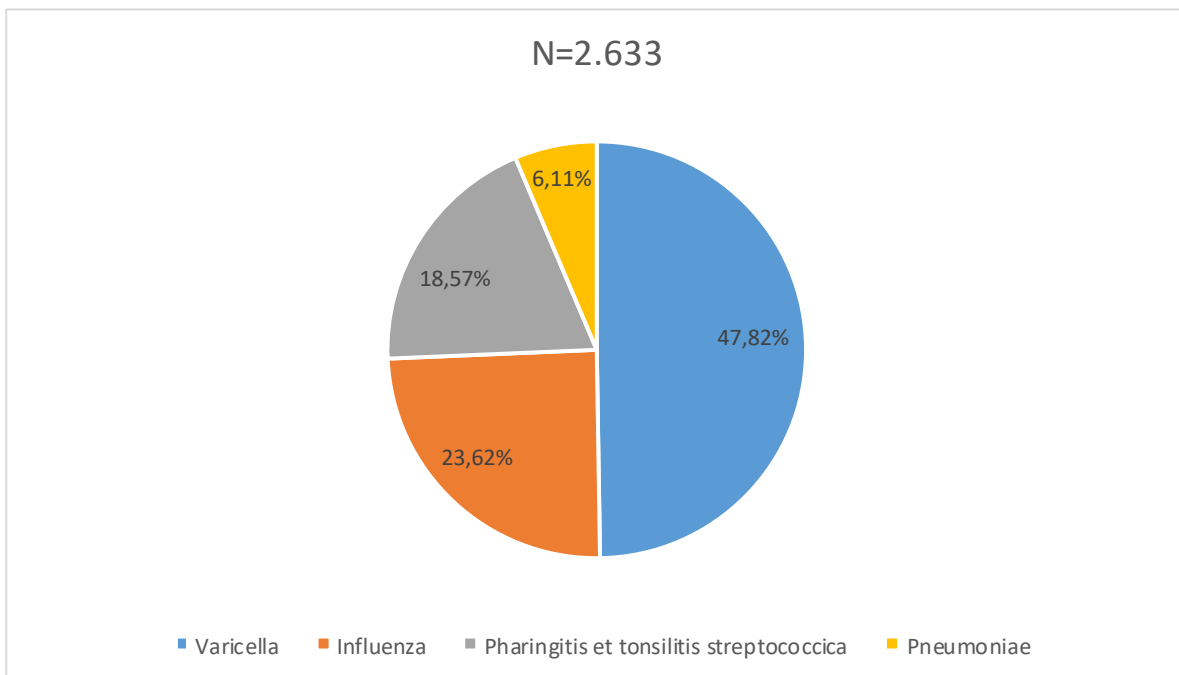
Респираторне заразне болести, учествују са 93,07% у укупном броју регистрованих случајева заразних болести у Београду током јануара 2019. године. Инциденција респираторних заразних болести износи 158,67/100.000 становника и виша је у поређењу са претходним месецом (110,04/100.000), а нижа у односу на инциденцију регистровану у јануару прошле године (338,55/100.000).

Најзаступљеније болести из ове групе су *Varicella* (1.259), *Influenza* (622), *Pharyngitis et tonsillitis streptococcica* (489) и *Pneumoniae* (161) (табела бр. 3).

У оквиру надзора над gripом на територији Београда за сезону 2018/2019. године, од почетка надзора до краја јануара 2019. године укупно је узорковано 85 брисева грла и носа ради лабораторијске потврде вируса грипа, од којих је у 55 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 јануару 2019. године приказано је на графикону бр. 3.

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



Зоонозе

У јануару 2019. године из групе зооноза није пријављен ниједан случај оболевања.

Векторске заразне болести

У јануару 2019. године у Београду регистрован је један случај оболевања из групе векторских заразних болести (*Febris dengue*).

Заразне болести које се преносе полним путем

Полно преносиве болести учествују са 1,13% у укупном броју регистрованих случајева заразних болести у Београду током јануара 2019. године. Регистрована инциденција полно преносивих болести је 1,93 на 100.000 становника и виша је у односу на инциденцију забележену у претходном месецу (1,15/100.000), а нижа у односу на исти период прошле године (3,13/100.000).

Остале болести

Током јануара 2019. године остале заразне болести учествују са 0,07% у укупном броју регистрованих случајева заразних болести у Београду. Инциденција ових болести је износила 0,12 на 100.000 становника што је виша вредност инциденције регистроване претходног месеца (није регистрован ниједан случај оболевања), а нижа у односу на инциденцију забележену у јануару 2018. године (0,78/100.000).

Паразитарне болести

Паразитарне болести учествују са 4,17% у укупном броју пријављених заразних болести током јануара (118 оболелих особа), а регистрована стопа инциденције је 7,11/100.000 и нижа је у поређењу са инциденцијом регистрованом у претходном месецу (10,06/100.000) и у односу на исти период прошле године (8,14/100.000).

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 смртог исхода (2017. године – један и 2018. године - 5).

На територији Београда у јануару 2019. године није регистрован ниједан случај акутне флакцидне парализе (АФП).