

ИЗВЕШТАЈ

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

У априлу 2019. године на подручју Београда пријављено је укупно 1.590 оболелих особа од заразних болести са инциденцијом од 95,82/100.000 становника. Инциденција има нижу вредност у односу на претходни месец (134,57/100.000) и у односу на исти период прошле године (125,77/100.000) (табела бр. 1). Нижа вредност инциденције оболевања од заразних болести током априла 2019. године у односу на март 2019. године регистрована је због мањег броја пријављених оболелих од грипа.

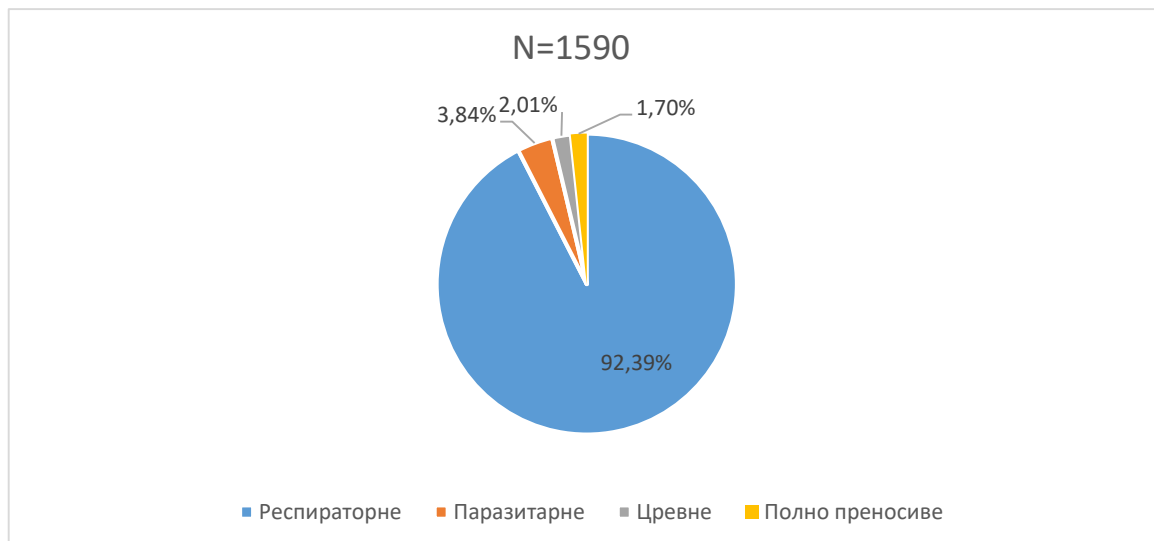
Табела 1. Број оболелих и инциденција заразних болести на територији Београда у марту и у априлу 2019. године и у априлу 2018. године

ГРУПА БОЛЕСТИ	Март 2019.	Април 2019.	Април 2018.
Цревне	54	32	84
Респираторне	1.961	1.469	1.865
Зоонозе	/	/	/
Полне	32	27	41
Паразитарне	184	61	93
Трансмисивне	/	/	2
Остале	2	1	2
УКУПНО	2.233	1.590	2.087
Инциденција/100.000	134,57	95,82	125,77

Међу регистрованим случајевима заразних болести током априла доминирали су случајеви оболевања од: *Varicella* (913), *Tonsillitis streptococcica* (219), *Pharyngitis streptococcica* (119), *Pneumoniae* (102), *Influenza* (66), *Scabies* (61), и *Scarlatina* (40).

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

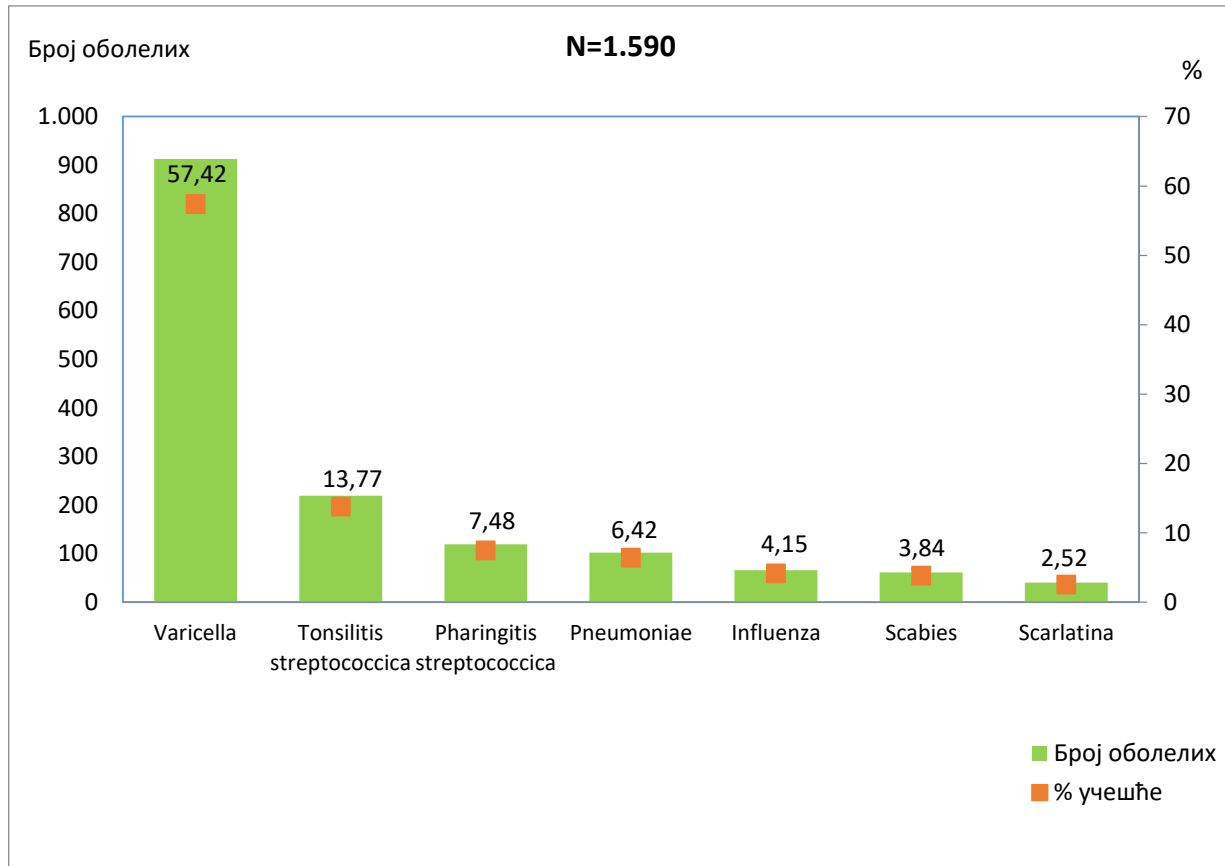
Графикон бр. 1. Процентуална заступљеност појединих група болести у укупном оболевању од заразних болести у Београду у априлу 2019. године



У априлу 2019. године доминирале су респираторне заразне болести (92,39%), нарочито оне које се пријављују збирном пријавом, а затим следе паразитарне заразне болести (3,84%), цревне болести (2,01%) и полно преносивих болести (1,7%).

Заступљеност појединих група заразних болести у структури оболевања од свих заразних болести у Београду регистрованих током априла приказана је на графикону бр. 2.

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



Цревне заразне болести

У укупном броју оболелих од заразних болести у априлу 2019. године, цревне заразне болести заузимају треће место, са учешћем у структури од 2,01% односно, пријављено је 32 оболеле особе.

Инциденција оболелих од цревних заразних болести у априлу је износила 1,93/100.000 и нижа је у односу на претходни месец (3,25/100.000) и у односу на исти период прошле године (5,06/100.000). Нижа вредност инциденције оболелих од цревних заразних болести регистрована је због мањег броја пријављених оболелих од *Infectio intestinalis bacterialis alia* и *Salmonellosis*.

Најзаступљеније болести из ове групе су *Salmonellosis* (19) и *Infectio intestinalis bacterialis alia* (5).

Респираторне заразне болести

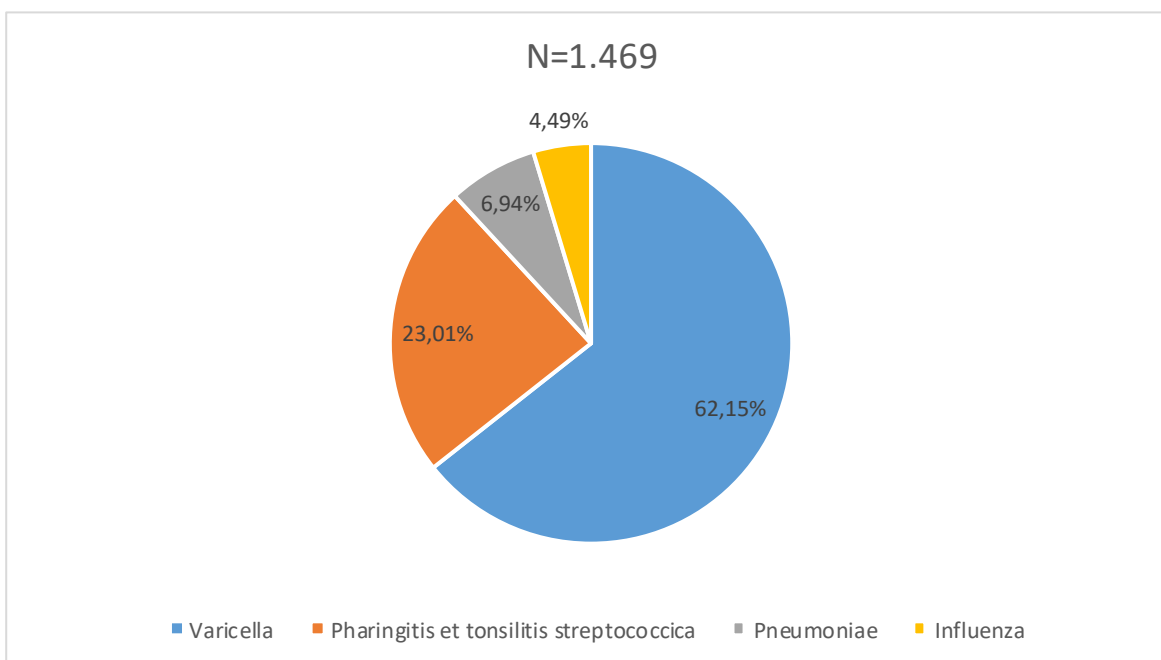
Респираторне заразне болести, учествују са 92,39% у укупном броју регистрованих случајева заразних болести у Београду током априла 2019. године. Инциденција респираторних заразних болести износи 88,52/100.000 становника и нижа је у поређењу са претходним месецом (118,17/100.000), као и у односу на инциденцију регистровану у априлу прошле године (112,39/100.000).

Најзаступљеније болести из ове групе су: *Varicella* (913), *Tonsillitis streptococcica* (219), *Pharyngitis streptococcica* (119), *Pneumoniae* (102), *Influenza* (66), и *Scarlatina* (40) (табела бр. 3).

У оквиру надзора над gripом на територији Београда за сезону 2018/2019. године, током априла 2019. године укупно је узорковано 26 брисева грла и носа ради лабораторијске потврде вируса gripа, од којих је у 6 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 априлу 2019. године приказано је на графикону бр. 3.

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



Зоонозе

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

Векторске заразне болести

У априлу 2019. године у Београду није регистрован ниједан случај оболевања из групе векторских заразних болести.

Заразне болести које се преносе полним путем

Полно преносиве болести учествују са 1,7 % у укупном броју регистрованих случајева заразних болести у Београду током априла 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 (1,93/100.000) и у односу на исти период прошле године (2,47/100.000).

Остале болести

Током априла 2019. године је пријављен један случај оболевања из групе осталих заразних болести (*Septicaemia alia, specificata*).

Паразитарне болести

Паразитарне болести учествују са 3,84 % у укупном броју пријављених заразних болести током априла (61 оболела особа), а регистрована стопа инциденције је 3,68/100.000 и нижа је у поређењу са инциденцијом регистрованом у претходном месецу (11,09/100.000) и у односу на исти период прошле године (5,60/100.000).

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 априлу 2019. године није регистрован ниједан случај акутне флакцидне парализе (АФП).