

ИЗВЕШТАЈ

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

У новембру 2019. године на подручју Београда пријављено је укупно 1.916 оболелих особа од заразних болести са инциденцијом од 115,46 /100.000 становника. Инциденција има вишу вредност у односу на претходни месец (84,49/100.000) и у односу на исти период прошле године (105,46/100.000) (табела бр. 1). Виша вредност инциденције оболевања од заразних болести током новембра 2019. године у односу на претходни месец регистрована је због већег броја пријављених оболелих од варичеле, стрептококног тонзилитиса и фарингитиса и шуге.

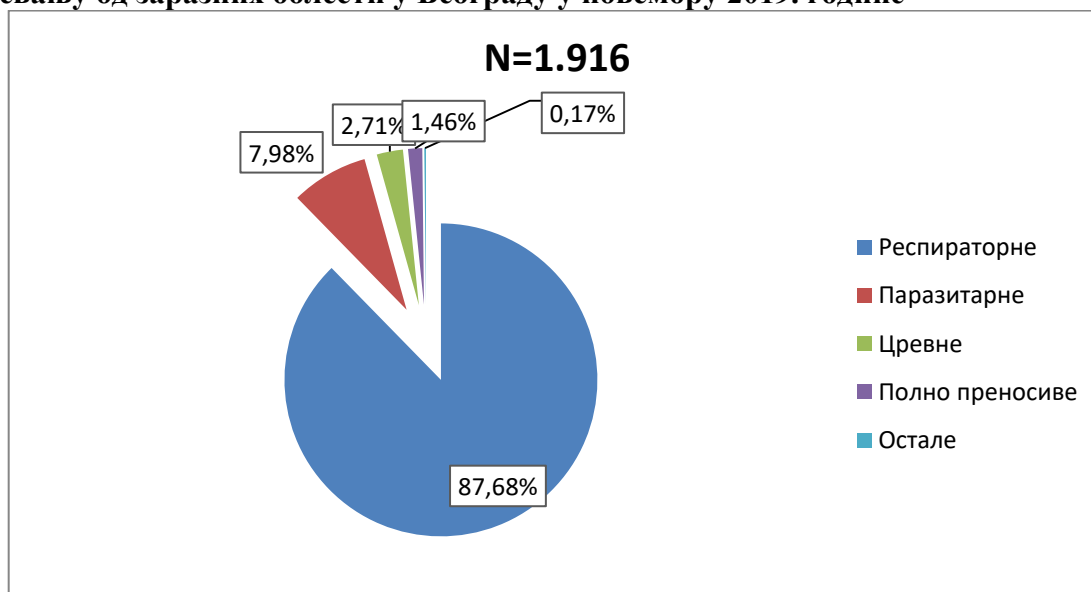
Табела 1. Број оболелих и инциденција заразних болести на територији Београда у октобру и новембру 2019. године и у новембру 2018. године

| ГРУПА БОЛЕСТИ | Октобар 2019. | Новембар 2019. | Новембар 2018. |
|----------------------------|---------------|----------------|----------------|
| Цревне | 85 | 52 | 115 |
| Респираторне | 1.179 | 1.680 | 1.473 |
| Зоонозе | 2 | 2 | 1 |
| Полне | 46 | 28 | 36 |
| Паразитарне | 86 | 153 | 117 |
| Трансмисивне | 3 | 1 | 2 |
| Остале | 1 | / | 6 |
| УКУПНО | 1.402 | 1.916 | 1.750 |
| Инциденција/100.000 | 84,49 | 115,46 | 105,46 |

Међу регистрованим случајевима заразних болести током новембра доминирали су случајеви оболевања од: *Varicella* (1.082), *Tonsillitis streptococcica* (218), *Pharyngitis streptococcica* (176), *Scabies* (153) и *Pneumoniae* (116).

Заступљеност појединих група заразних болести у структури оболевања од свих заразних болести у Београду регистрованих током новембра приказана је на графикону бр. 1

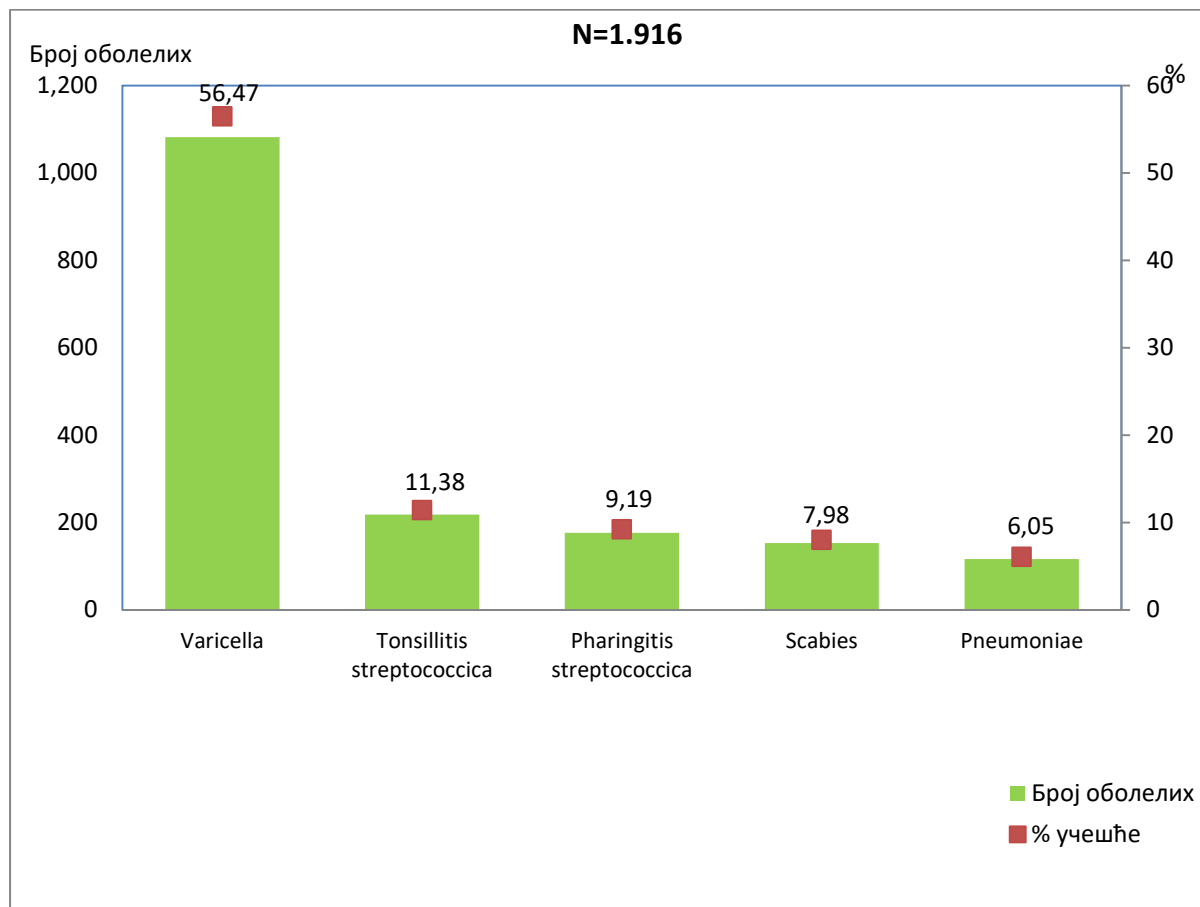
Графикон бр. 1. Процентуална заступљеност група болести у укупном оболевању од заразних болести у Београду у новембру 2019. године



У новембру 2019. године доминирале су респираторне заразне болести (87,68%), нарочито оне које се пријављују збирном пријавом, а затим следе паразитарне заразне болести (7,98%), цревне (2,71%) и полно преносиве заразне болести (1,46%).

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

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



Цревне заразне болести

У укупном броју оболелих од заразних болести у новембру 2019. године, цревне заразне болести заузимају треће место, са учешћем у структури од 2,71% односно, пријављене су 52 оболеле особе.

Инциденција оболелих од цревних заразних болести у новембру је износила 3,13/100.000 и нижа је у односу на претходни месец (5,12/100.000), као и у односу на исти период прошле године (6,93/100.000). Нижа вредност инциденције оболелих од цревних заразних болести у односу на претходни месец и у односу на исти период претходне године регистрована је због мањег броја пријављених оболелих од *Salmonellosis* и *Infectio intestinalis bacterialis alia*.

Најзаступљеније болести из ове групе су *Salmonellosis* (20) и *Infectio intestinalis bacterialis alia* (18).

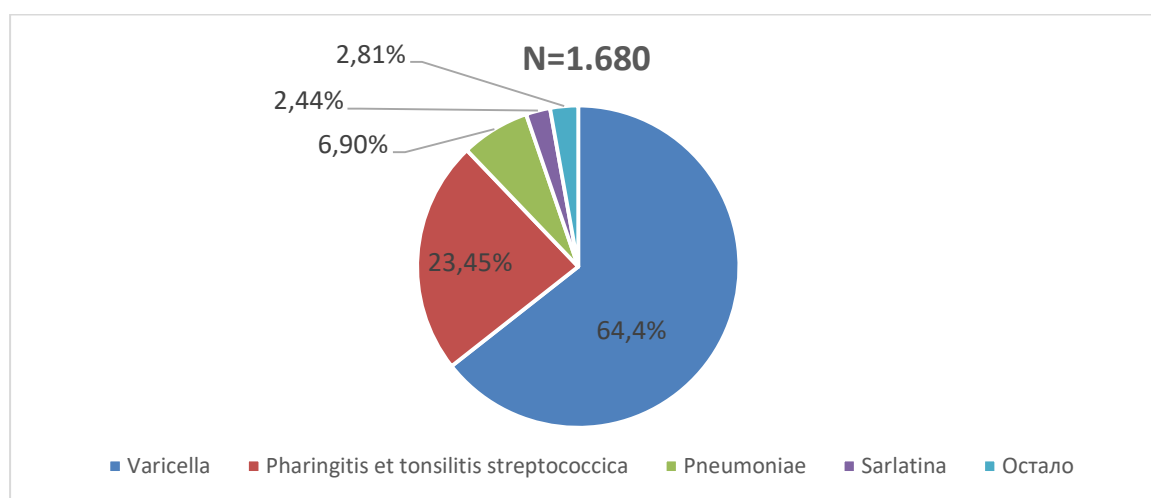
Респираторне заразне болести

Респираторне заразне болести, учествују са 87,68% у укупном броју регистрованих случајева заразних болести у Београду током новембра 2019. године. Инциденција респираторних заразних болести износи 101,24/100.000 становника и виша је у поређењу са претходним месецом (71,05/100.000) и у односу на инциденцију регистровану у новембру прошле године (88,76/100.000).

Најзаступљеније болести из ове групе су: *Varicella* (1.082), *Tonsilitis streptococcica* (218), *Pharingitis streptococcica* (176), *Pneumoniae* (116) и *Scarlatina* (41).

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

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



Зоонозе

У новембру 2019. године пријављена су два случаја оболевања од болести из групе зооноза (*Leptospirosis, non specificata* – 2).

Векторске заразне болести

У новембру 2019. године у Београду је регистрован један случај оболевања из групе векторских заразних болести (*Morbus Lyme* – 1).

Заразне болести које се преносе полним путем

Полно преносиве болести учествују са 1,46% у укупном броју регистрованих случајева заразних болести у Београду током новембра 2019. године. Регистрована инциденција полно преносивих болести је 2,69 на 100.000 становника и нижа је у односу на инциденције забележене у претходном месецу (2,78/100.000) и у истом периоду прошле године (2,17/100.000).

Остале болести

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

Паразитарне болести

Паразитарне болести учествују са 7,98% у укупном броју пријављених заразних болести током новембра (153 оболеле особе), а регистрована стопа инциденције је 9,22 на 100.000 становника и виша у односу на инциденције забележене у претходном месецу (5,18/100.000) и у истом периоду прошле године (7,05/100.000).

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

Из групе вакцинама превентабилних болести током новембра није пријављен ниједан случај оболевања.

На територији Београда у новембру 2019. године регистрован је један случај акутне акутне флакцидне парализе.