

## ИЗВЕШТАЈ

### о кретању заразних болести на подручју Београда у новембру 2016. године

У новембру 2016. године на подручју Београда пријављено је укупно 2.155 оболелих особа од заразних болести са инциденцијом од 129,86/100.000 становника. Инциденција има вишу вредност у односу на претходни месец (106,72/100.000) и у односу на исти период прошле године (125,46/100.000) (табела бр. 1).

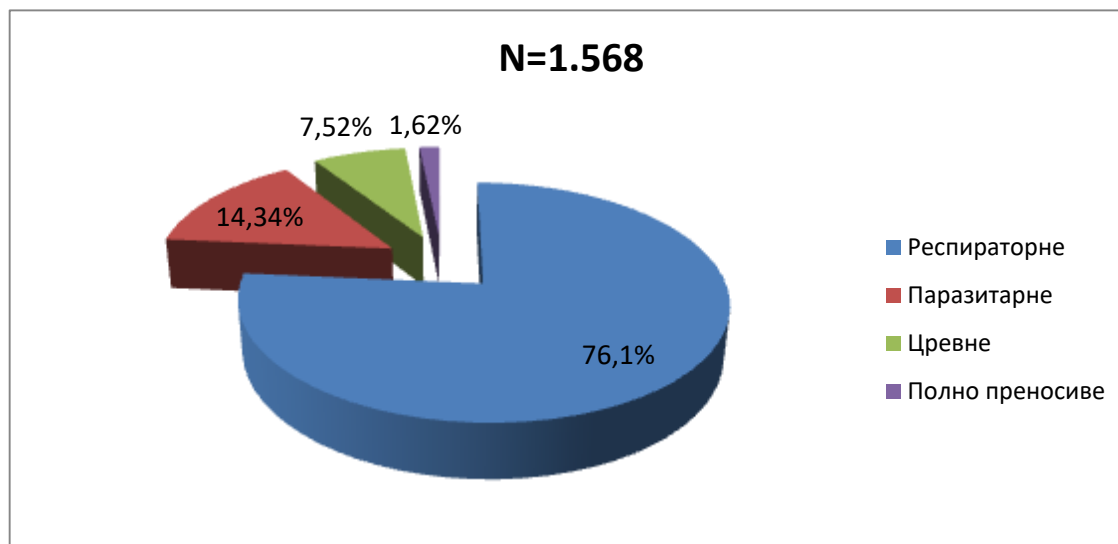
**Табела 1. Број оболелих и инциденција заразних болести на територији Београда у октобру и новембру 2016. године и у новембру 2015. године**

ГРУПА БОЛЕСТИ	2016.		2015.
	Октобар	Новембар	Новембар
Цревне	133	162	116
Респираторне	1.263	1.640	1.634
Зоонозе	1	0	0
Полне	43	35	43
Паразитарне	314	309	276
Трансмисивне	6	5	2
Остале	11	4	11
<b>УКУПНО</b>	<b>1.771</b>	<b>2.155</b>	<b>2.082</b>
<b>Инциденција/100.000</b>	<b>106,72</b>	<b>129,86</b>	<b>125,46</b>

У новембру 2016. године доминирале су респираторне заразне болести (76,10%), нарочито оне које се пријављују збирном пријавом, а затим следе паразитарне заразне болести (14,34%).

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

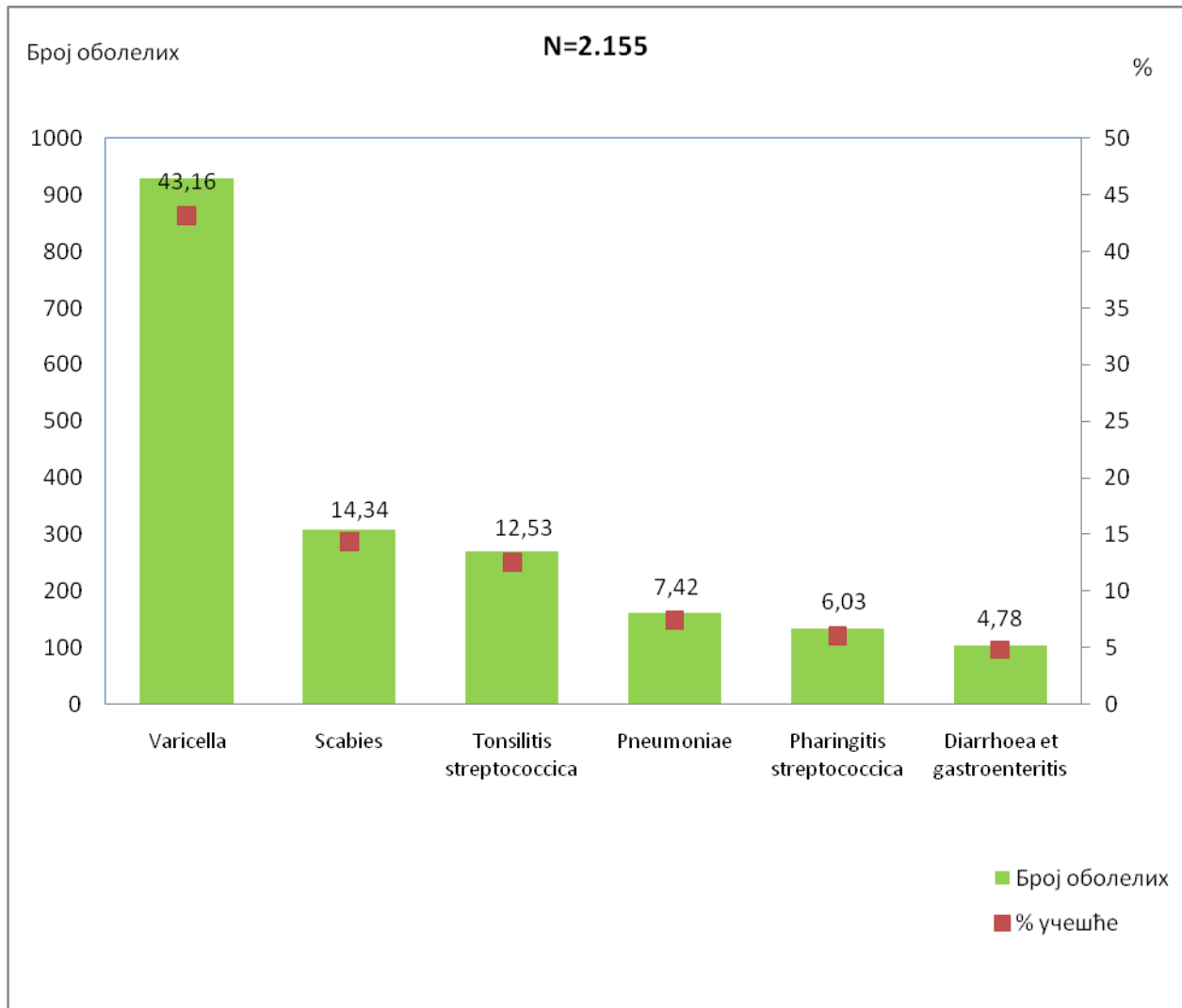
**Графикон бр. 1. Процентуална заступљеност појединих група болести у укупном оболевању од заразних болести у Београду у новембру 2016. године**



Међу регистрованим случајевима заразних болести током новембра доминирали су случајеви оболевања од: *Varicella* (930), *Scabies* (309), *Tonsilitis streptococcica* (270), *Pharingitis streptococcica* (160), *Pneumoniae* (133) и *Diarrhoea et gastroenteritis, causa infectionis suspecta* (103).

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

**Графикон бр. 2. Број оболелих и процентуално учешће најчешће регистрованих заразних болести у Београду у новембру 2016. године**



### Цревне заразне болести

У укупном броју оболелих од заразних болести у новембру 2016. године, цревне заразне болести заузимају треће место, са учешћем у структури од 7,52% односно, пријављено је 162 оболеле особе.

Инциденција оболелих од цревних заразних болести у новембру је износила 9,76/100.000 и виша је у односу на претходни месец (8,01/100.000) и у односу на исти период прошле године (6,99/100.000).

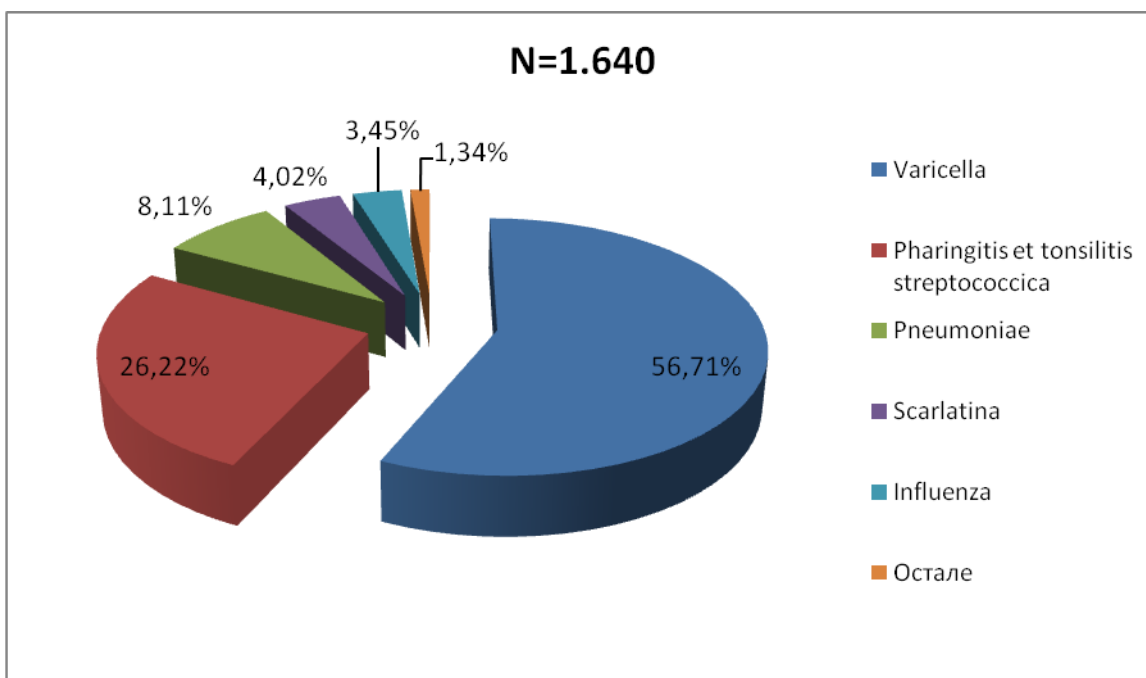
Најзаступљеније болести из ове групе су *Diarrhoea et gastroenteritis, causa infectionis susp.* (103), *Infectio intestinalis bacterialis* (33) и *Salmonellosis* (25).

### Респираторне заразне болести

Респираторне заразне болести, учествују са 76,10% у укупном броју регистрованих случајева заразних болести у Београду током новембра 2016. године. Инциденција респираторних заразних болести износи 98,83/100.000 становника и виша је у поређењу са претходним месецом (76,11/100.000), а скоро иста као и инциденција регистрована у новембру прошле године (98,47/100.000). Најзаступљеније болести из ове групе су *Varicella* (930) *Pharingitis et tonsilitis streptococcica* (430) и *Pneumoniae* (133).

Учешће појединих болести у групи респираторних заразних болести у новембру 2016. године приказано је на графикаону бр. 3.

**Графикон бр. 3. Учешће појединих болести у групи респираторних заразних болести у новембру 2016. године**



### Зоонозе

У новембру 2016. године није пријављен ниједан случај оболевања из групе зооноза.

### Векторске заразне болести

У новембру 2016. године пријављено је 5 случајева оболевања из групе векторских заразних болести (*Morbus Lyme* – 3, *Malaria tropica* – 1, *Malaria tertiana* – 1).

## **Заразне болести које се преносе полним путем**

Полно преносиве болести учествују са 1,62% у укупном броју регистрованих случајева заразних болести у Београду током новембра 2016. године. Регистрована инциденција полно преносивих болести је 2,11 на 100.000 становника и нижа је у односу на инциденцију забележену у претходном месецу и у односу на инциденцију регистровану у истом периоду прошле године (2,59/100.000).

## **Остале болести**

Током новембра 2016. године остале заразне болести учествују са 0,19% у укупном броју регистрованих случајева заразних болести у Београду. Инциденција сепси је износила 0,24 на 100.000 становника што је нижа вредност инциденције регистроване претходног месеца и инциденције забележене у истом периоду претходне године (0,66/100.000).

## **Паразитарне болести**

Од паразитарних болести обавезном пријављивању од 2005. године подлеже само шуга. Паразитарне болести учествују са 14,34% у укупном броју пријављених заразних болести током новембра (309 оболелих особа), а регистрована стопа инциденције је 18,62/100.000 и нижа је у поређењу са инциденцијом регистрованом у претходном месецу (18,92/100.000), а виша у односу на исти период прошле године (16,63/100.000).

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

У оквиру поштреног надзора над морбилима у новембру није пријављен ниједан потврђени случај морбила.

На територији Београда у новембру 2016. године није регистрован ниједан случај акутне флакцидне парализе (АФП).

Од осталих обољења из групе вакцинабилних болести током новембра није пријављен ниједан случај оболевања.