

## ИЗВЕШТАЈ

### о кретању заразних болести на подручју Београда у мају 2015. године

У мају 2015. године на подручју Београда пријављене су укупно 2.534 оболеле особе од заразних болести са инциденцијом од 152,70/100.000 становника. Инциденција има нижу вредност у односу на претходни месец (196,27/100.000) и у односу на исти период прошле године (158,61/100.000) (табела бр. 1).

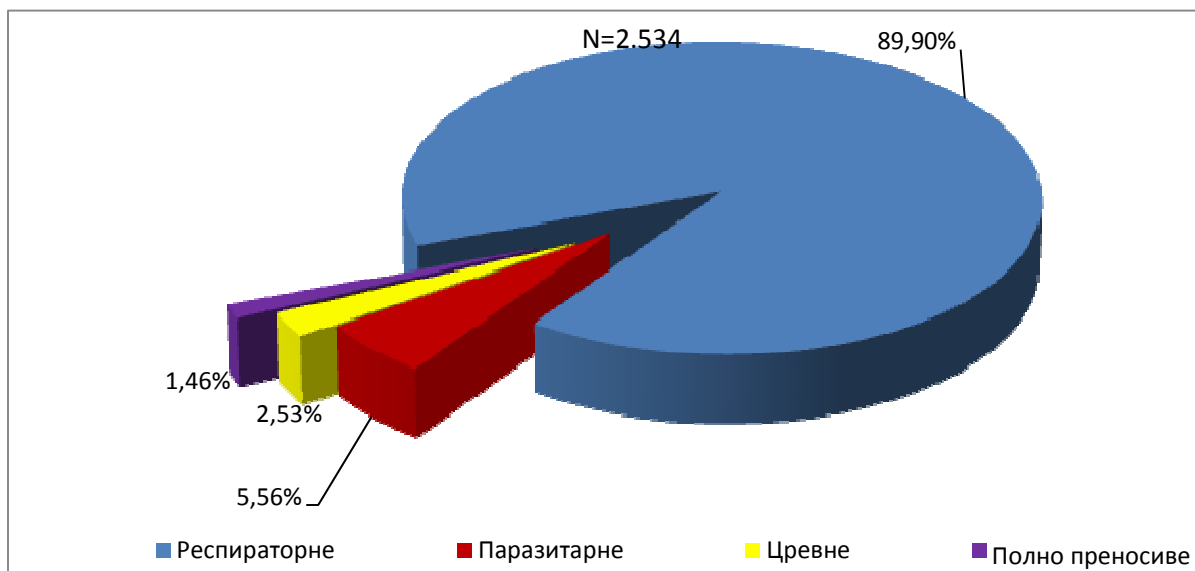
**Табела 1. Број оболелих и инциденција заразних болести на територији Београда у априлу и мају 2015. године и у мају 2014. године**

ГРУПА БОЛЕСТИ	2015.		2014.
	Април	Мај	Мај
Цревне	117	64	215
Респираторне	2.914	2.278	2.234
Зоонозе	/	3	2
Полне	37	37	56
Паразитарне	178	141	107
Трансмисивне	1	2	7
Остале	10	9	11
<b>УКУПНО</b>	<b>3.257</b>	<b>2.534</b>	<b>2.632</b>
<b>Инциденција/100.000</b>	<b>196,27</b>	<b>152,70</b>	<b>158,61</b>

У мају 2015. године доминирале су респираторне заразне болести (89,90%), нарочито оне које се пријављују збирном пријавом, а затим следе паразитарне заразне болести (5,56%).

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

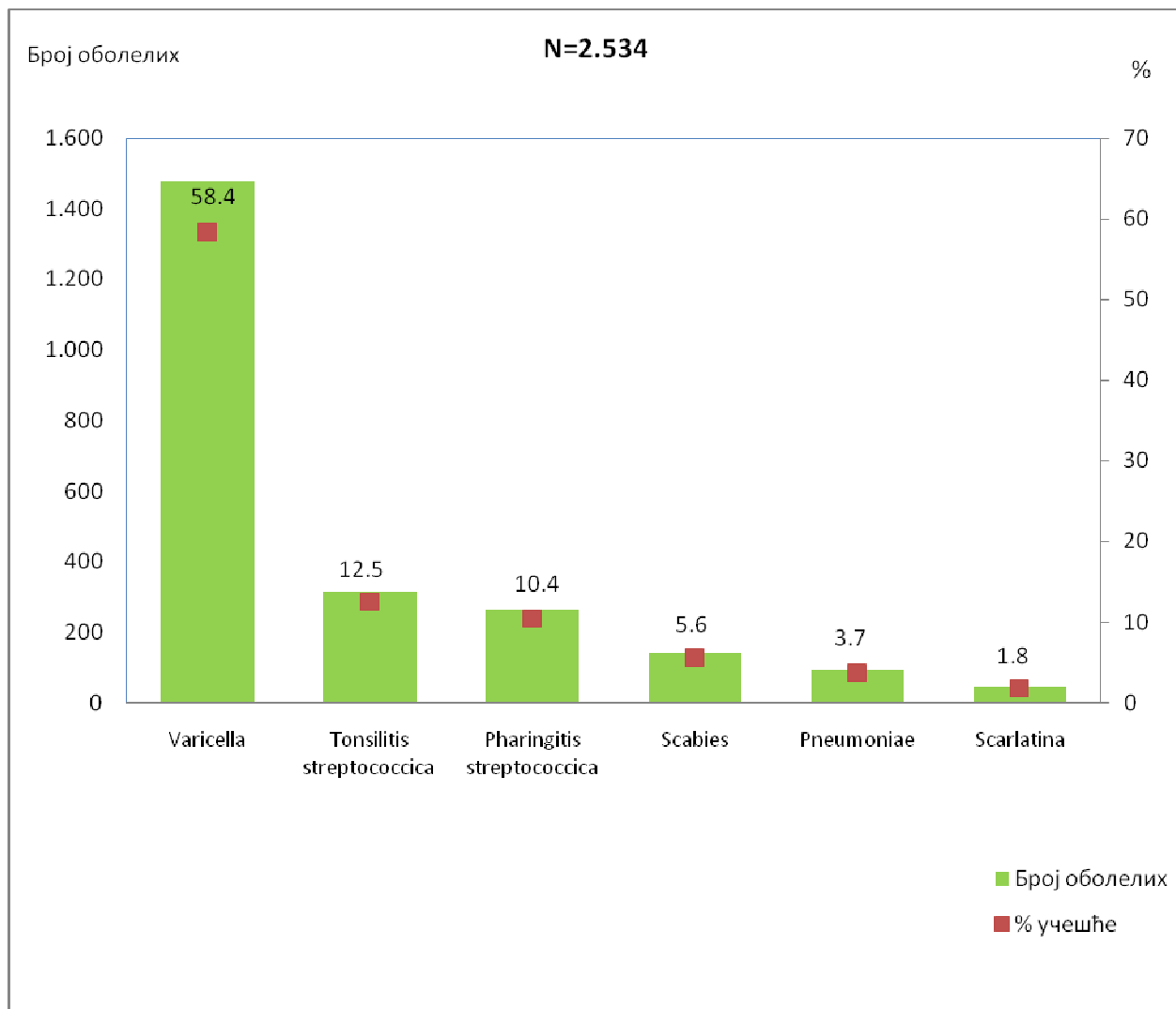
**Графикон бр. 1. Процентуална заступљеност појединих група болести у укупном оболевању од заразних болести у Београду у мају 2015. године**



Међу регистрованим случајевима заразних болести током маја доминирали су случајеви оболевања од: *Varicella* (1.479), *Tonsilitis streptococcica* (316), *Pharingitis streptococcica* (263), *Scabies* (141), *Pneumoniae* (93) и *Scarlatina* (46).

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

**Графикон бр. 1. Број оболелих и процентуално учешће најчешће регистрованих заразних болести у Београду у мају 2015. године**



### Цревне заразне болести

У укупном броју оболелих од заразних болести у мају 2015. године, цревне заразне болести заузимају треће место, са учешћем у структури од 2,53% односно, пријављене су 64 оболеле особе.

Инциденција оболелих од цревних заразних болести у мају је износила 3,86/100.000 и значајно је нижа у односу на претходни месец (7,05/100.000) и значајно нижа у односу на исти период прошле године (12,96/100.000).

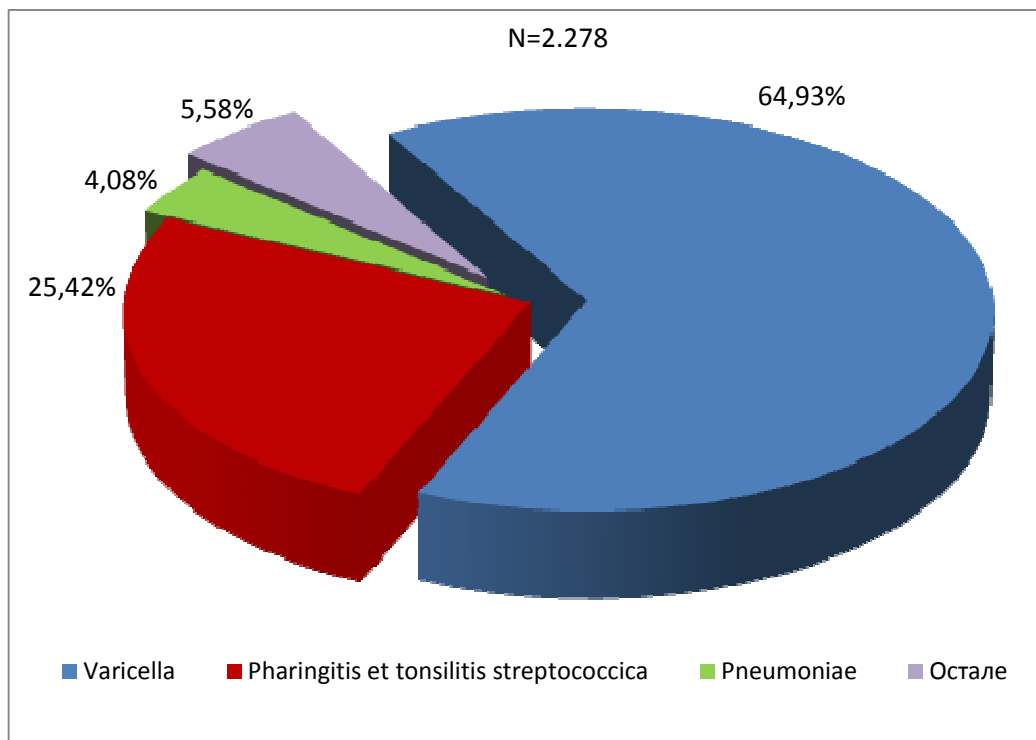
Најзаступљеније болести из ове групе су *Infectio intestinalis bacterialis* (34), *Salmonellosis* (19) и *Diarrhoea et gastroenteritis, causa infectionis suspecta* (7).

### Респираторне заразне болести

Респираторне заразне болести, учествују са 89,90% у укупном броју регистрованих случајева заразних болести у Београду током маја 2015. године. Инциденција респираторних заразних болести износи 137,28/100.000 становника и нижа је у поређењу са претходним месецом (175,60/100.000), а незнатно виша у односу на исти период прошле године (134,62/100.000). Најзаступљеније болести из ове групе су *Varicella* (1.479) и *Pharingitis et tonsilitis streptococcica* (579).

Учешће појединих болести у групи респираторних заразних болести у мају 2015. године приказано је на графикону бр. 3.

**Графикон бр. 3. Учешће појединих болести у групи респираторних заразних болести у мају 2015. године**



### Зоонозе

У мају 2015. године стопа инциденције оболевања од зооноза износила је 0,18/100.000 становника и виша је у односу на исти период претходне године (0,12/100.000).

### Векторске заразне болести

У мају 2015. године у Београду је регистрован један случај оболевања од *Morbus Lyme* и један импортован случај оболевања од маларије. Инциденција векторских заразних болести у мају 2015. године је износила 0,12/100.000 становника, што је нижа вредност инциденције у односу на претходни месец (0,06/100.000). Стопа инциденције векторских заразних болести у истом периоду прошле године износила је 0,42/100.000 становника.

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

Полно преносиве болести учествују са 1,46% у укупном броју регистрованих случајева заразних болести у Београду током маја 2015. године. Регистрована инциденција полно преносивих болести је 2,23 на 100.000 становника и иста је као и инциденција забележена у претходном месецу, а нижа у односу на исти период прошле године (3,37/100.000).

## **Остале болести**

Током маја 2015. године остале заразне болести учествују са 0,36% у укупном броју регистрованих случајева заразних болести у Београду. Инциденција сепси износи 0,54 на 100.000 становника што је приближно иста вредност у поређењу са инциденцијом регистрованом претходног месеца (0,60/100.000), а нижа у односу на инциденцију регистровану у истом периоду прошле године (0,66/100.000).

## **Паразитарне болести**

Од паразитарних болести обавезном пријављивању од 2005. године подлеже само шуга. Паразитарне болести учествују са 5,56% у укупном броју пријављених заразних болести током маја месеца (141 оболела особа), а регистрована стопа инциденције је 8,50/100.000 и нижа је у поређењу са инциденцијом регистрованом у претходном месецу (10,73/100.000), а виша у односу на исти период прошле године (6,45//100.000).

У оквиру поштреног надзора над морбилима у мају није пријављен ниједан суспектан случај сумњи на морбиле.

На територији Београда током маја 2015. године регистрована су два случаја акутне флакцидне парализе (АФП).

Од осталих обољења из групе вакцинабилних болести пријављена су три случаја оболевања од пертусиса.