

ИЗВЕШТАЈ
о кретању заразних болести у марту 2015. године на подручју Београда

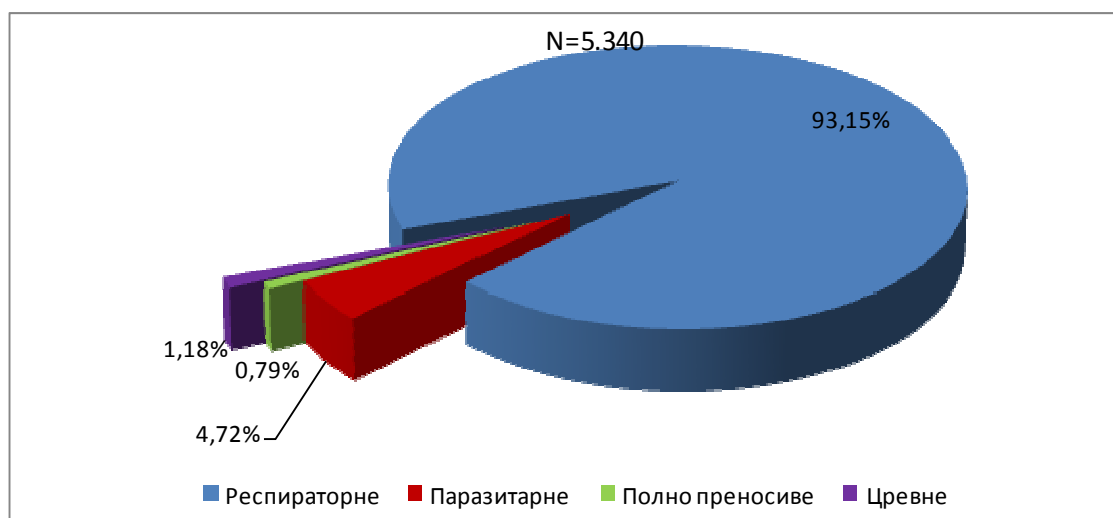
У марту 2015. године на подручју Београда пријављено је укупно 5.340 оболелих особа од заразних болести са инциденцијом од 321,79/100.000 становника. Инциденција има вишу вредност у односу на претходни месец (268,83/100.000) и у односу на исти период прошле године (245,50/100.000) (табела 1).

Табела 1. Број оболелих и инциденција заразних болести на територији Београда у фебруару и марту 2015. године и у марту 2014. године

ГРУПА БОЛЕСТИ	2015.		2014.
	Фебруар	Март	Март
Цревне	117	63	138
Респираторне	4.078	4.974	3.736
Зоонозе	2	/	13
Полне	37	42	52
Паразитарне	218	252	121
Трансмисивне	2	1	2
Остале	7	8	12
УКУПНО	4.461	5.340	4.074
Инциденција/100.000	268,83	321,79	245,50

У марту месецу доминирале су респираторне заразне болести (93,15%), нарочито оне које се пријављују збирном пријавом, а затим следе паразитарне заразне болести (4,72%). Током марта месеца није пријављено ниједно обољење из групе зооноза (графикон 1).

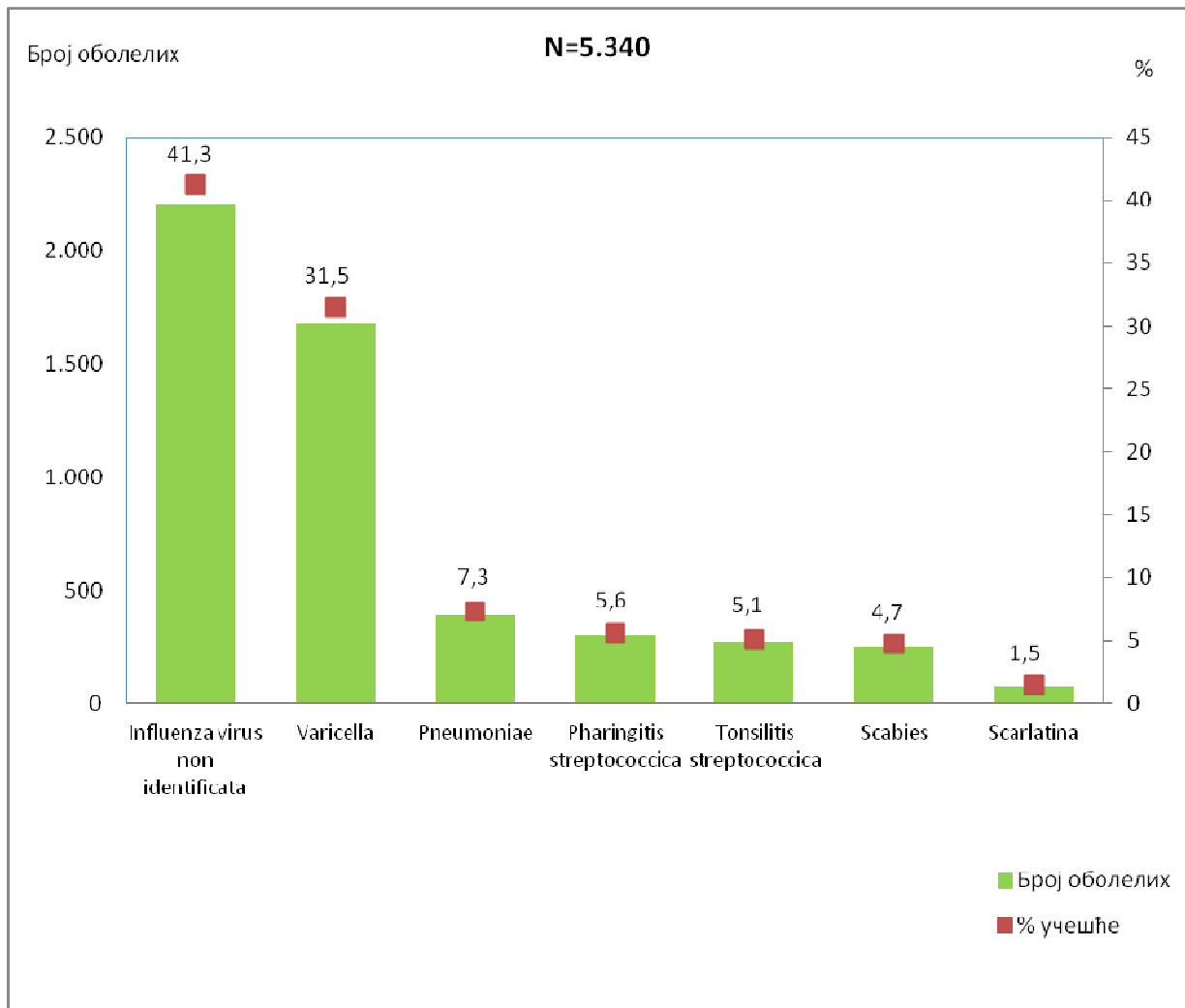
Графикон 1. Процентуална заступљеност појединих група болести у укупном оболевању од заразних болести у Београду у марту 2015. године



Међу регистрованим случајевима заразних болести током марта месеца доминирали су случајеви оболевања од: *Influenza virus non identificata* (2.206), *Varicella* (1.680), *Pharyngitis streptococcica* (298), *Tonsilitis streptococcica* (273), *Pneumoniae* (391), *Scabies* (252) и *Scarlatina* (79).

Учесталост најчешће регистрованих заразних болести у марту месецу приказана је на графикану 2.

Графикон 2. Број оболелих и процентуално учешће најчешће регистрованих заразних болести у Београду у марту 2015. године



Цревне заразне болести

У укупном броју оболелих од заразних болести у марту 2015. године, цревне заразне болести заузимају треће место, са учешћем у структури од 1,18% односно, пријављене су 63 оболеле особе.

Инциденција оболелих од цревних заразних болести у марту је износила 3,80/100.000 и значајно је нижа у односу на претходни месец (7,05/100.000), као и у односу на исти период прошле године (8,32/100.000).

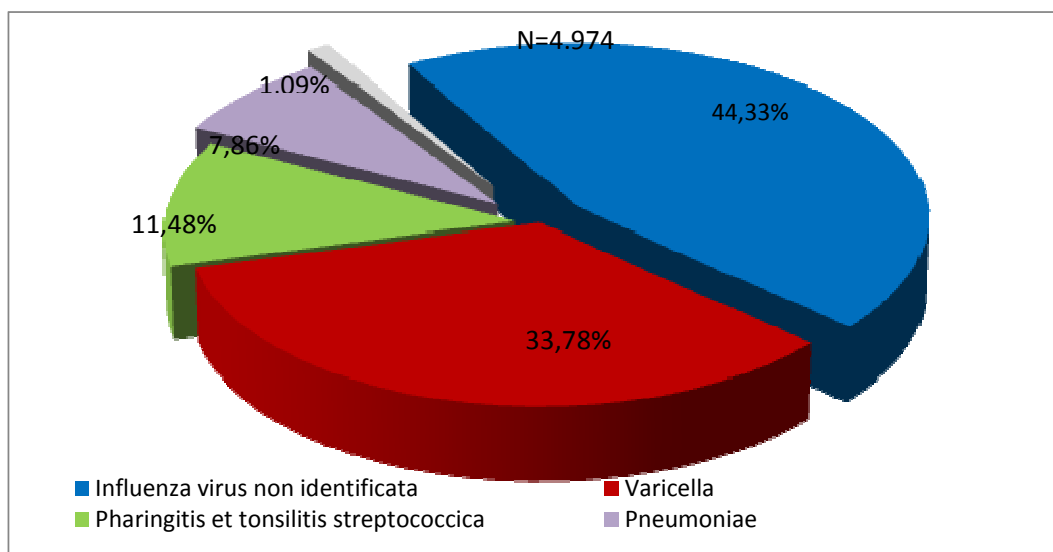
Најзаступљеније болести из ове групе су *Infectio intestinalis bacterialis* (31), *Salmonellosis* (18) и *Diarrhoea et gastroenteritis, causa infectionis suspecta* (13).

Респираторне заразне болести

Респираторне заразне болести, учествују са 93,15% у укупном броју регистрованих случајева заразних болести у Београду током марта 2015. године. Инциденција респираторних заразних болести износи 299,74/100.000 становника и виша је у поређењу са претходним месецом (245,75/100.000) и у односу на исти период прошле године (225,14/100.000). Најзаступљеније болести из ове групе су *Influenza virus non identificata* (2.206), *Varicella* (1.680) и *Pharyngitis et tonsilitis streptococcica* (571).

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

Графикон 3. Учешће појединих болести у групи респираторних заразних болести у марту 2015. године



Зоонозе

У марту месецу није регистровано ниједно обољење из групе зооноза. Стопа инциденције оболевања од зооноза у фебруару 2015. године износила је 0,12/100.000, а у марту 2014. године је износила 0,78/100.000.

Векторске заразне болести

У марту месецу у Београду је регистрован један случај оболевања од *Morbus Lyme*, а инциденција векторских заразних болести је 0,06/100.000 становника, што је нижа вредност у односу на инциденције регистроване претходног месеца и у истом периоду прошле године (0,12/100.000).

Заразне болести које се преносе полним путем

Полно преносиве болести учествују са 0,79% у укупном броју регистрованих случајева заразних болести у Београду током месеца марта 2015. године. Регистрована инциденција полно преносивих болести износи 2,53 на 100.000 становника и нешто је виша у поређењу са инциденцијом забележеном у претходном месецу (2,23/100.000), због више регистрованих случајева свих полно преносивих болести. Инциденција полно преносивих болести у марту ове године је нижа у односу на инциденцију регистровану у истом периоду прошле године (3,13/100.000).

Остале болести

Током марта 2015. године остале заразне болести учествују са 0,15% у укупном броју регистрованих случајева заразних болести у Београду. Инциденција сепси износи 0,48 на 100.000 становника што је приближна вредност у поређењу са инциденцијом регистрованом претходног месеца (1,42/100.000), а нижа у односу на инциденцију регистровану у истом периоду прошле године (0,72/100.000).

Паразитарне болести

Од паразитарних болести обавезном пријављивању од 2005. године подлеже само шуга. Паразитарне болести учествују са 4,72% у укупном броју пријављених заразних болести током марта месеца (252 оболеле особе), а регистрована стопа инциденције је 15,19/100.000, а виша је у поређењу са инциденцијом регистрованом у претходном месецу (13,14/100.000) и у односу на исти период прошле године (7,29//100.000).

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

У оквиру активног надзора над морбилима у марту месецу пријављено је 6 случајева сумњи на морбиле. Након епидемиолошког и лабораторијског испитивања сви случајеви су класификована као морбили. Сви оболели су особе старије од 27 година, непознатог вакциналног статуса (83,33%) или невакцинисане (16,67%). Од укупног броја оболелих само једна особа је била хоспитализована.

На територији Београда током марта 2015. године није регистрован ниједан случај акутне флакцидне парализе (АФП).

Од осталих обољења из групе вакцинама превентабилних болести пријављен је један случај оболевања од пертусиса.