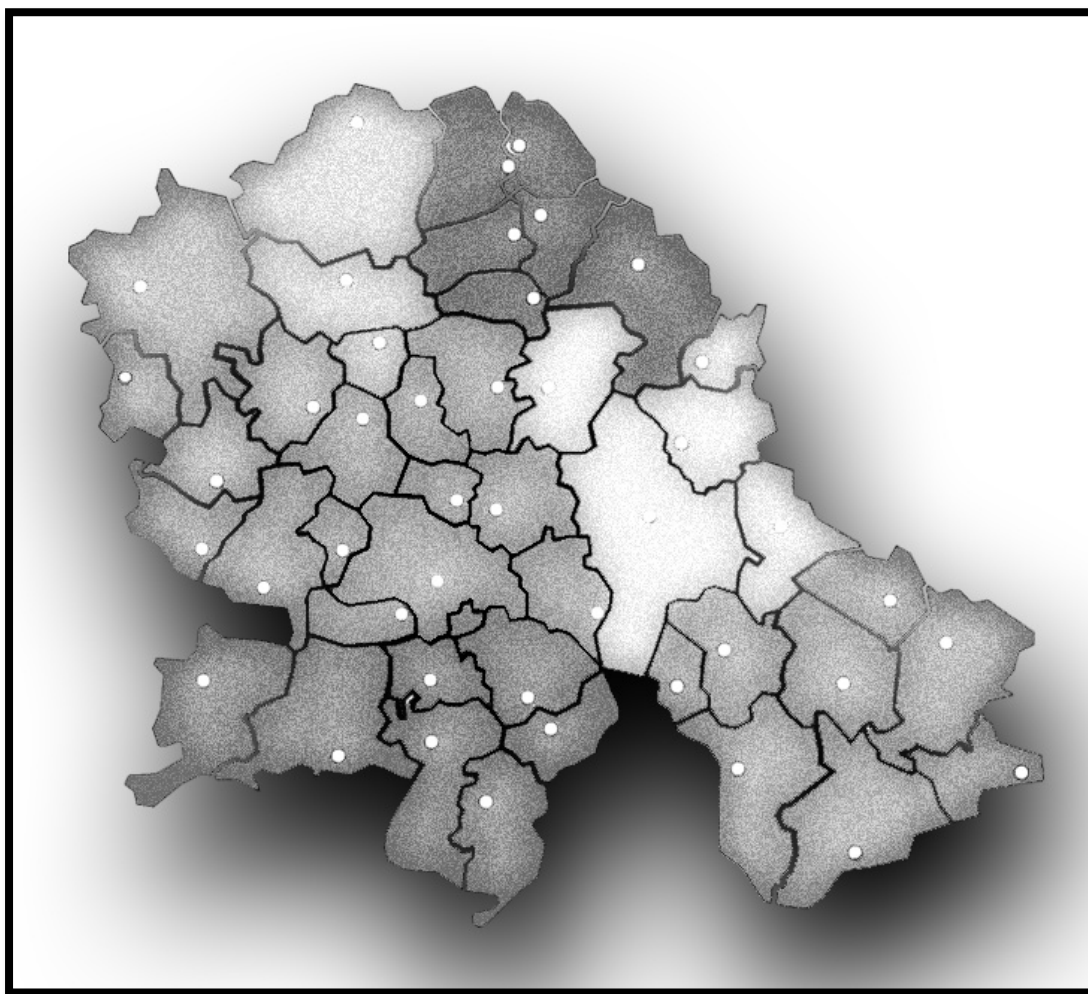


# 2017

ИССН 1820 -7596

Институт за јавно  
здравље Војводине

Центар за контролу и  
превенцију болести



# ВОЈВОЂАНСКИ ЕПИДЕМИОЛОШКИ МЕСЕЧНИК

Вол 12

број 8

година 2017.

## ВОЈВОЂАНСКИ ЕПИДЕМИОЛОШКИ МЕСЕЧНИК

Издавач

Институт за јавно здравље Војводине  
Нови Сад, Футошка 121

### **Уређивачки одбор:**

Проф. др Владимир Петровић  
Проф. др Горана Драговац  
Прим. др Светлана Илић  
Прим. др Младен Петровић

### **Редакцијски колегијум:**

Доц.др Миољуб Ристић  
Прим.др сци мед Снежана Медић  
Др Мирјана Штрбац, Екатерина Марковић,  
Анкица Вукас, Сања Симић, Марија Живановић,  
Анита Јоветић, Душан Царевић, Радмила Зобеница

Информатичка обрада и дизајн:  
Јосип Михајлович

### Актуелности:

Извор података:

World Health Organization

European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC)

Институт за јавно здравље Војводине

### СВЕТ

**Грозница западног Нила (Febris West Nile):** Грозница Западног Нила је акутна фебрилна болест која се са примарних домаћина, заражених птица, на човека преноси убодом зараженог комарца. Симптоми грознице Западног Нила настају 3 до 14 дана након убода зараженог комарца. Период инкубације дужи је код имунокомпромитованих особа. Око 20% заражених особа има благу клиничку слику у виду грознице, главобоље, мучнине, повраћања, што може да буде праћено отоком лимфних жлезда или појавом осипа на кожи груди, леђа или стомака. Обично поменути симптоми пролазе у року од пар дана, мада су забележени случајеви када је обољење трајало и више недеља. Код једног оболелог на 150 инфицираних долази до развоја тешке клиничке слике, односно неуроинвазивног облика болести. Мере превенције ове болести су: едукацију становништва о начинима преношења узрочника, редукацију броја комараца у затвореном простору, уништавање комараца запрашивањем хабитата људи и суздржавање од добровољног давања крви 28 дана након повратка из земаља у којима је потврђена трансмисија. Сезона трансмисије од јуна до новембра. Током сезоне трансмисије у 2016. години пријављено је 214 случајева неуроинвазивних облика ове болести у земљама чланицама ЕУ и 267 случаја у земљама које нису чланице.

У 2017. години од почетка сезоне пријављен је један потврђен и четири вероватна случаја у Грчкој, а у Израелу је пријављен један потврђен и три вероватна случаја.

### ЕВРОПА

**Чикунгуња (Morbus viralis Chikungunya):** Чикунгуња је вирусно обољење које преносе заражени комарци. Болест настаје 3-7 дана након уједа зараженог комарца. Најугроженија популација су новорођенчад и особе старије од 65 година, као и дијабетичари и хронични срчани болесници. Код највећег дела заражених особа ће се развити благи симптоми слични Денга и Зика грозници: повишена телесна температура и болови у зглобовима, мишићима, главобоља, оток зглобова и осип. Симптоми се углавном повлаче након седам дана. Не постоји вакцина за ову болест па је најбоља превенција употреба репелената и других видова заштите од убода комараца. Терапија је симптоматска, уз рехидратацију и мировање. Болест се углавном јавља у Африци, Азији и индијском потконтиненту. Крајем августа месеца Француска је пријавила шест потврђених и један вероватан аутохтони случај чикунгуње на југу Француске.

**Легионарска болест (Legionellosis) повезана са путовањем у Дубаи:** Легионелозе су болести изазване бактеријама из рода *Legionella*. Легионелоза ("Легионарска болест") се првенствено манифестује појавом упале плућа (пнеумоније). Поред плућа, легионеле могу да изазову инфекције других ткива, обично у виду апсцеса. Легионеле у природи живе у стајаћој води - језерицама, бунарима и води каптажа, а у цивилизованим срединама налазе се у топлим стајаћим водама као што су вода централног грејања, резервоари за централну текућу топлу воду и централним клима уређајима. Легионарска болест настаје удисањем зараженог аеросола или аспирацијом заражене воде, 2-10 дана након заражавања. Болест настаје постепено, са општим симптомима (малаксалост, лако повишена температура, губитак апетита, затим болови у мишићима, умор, умореност мишића и висока температура на које се надовезују симптоми запаљења респираторног тракта (сув кашаљ или продуктиван кашаљ са непурulentним, понекад крвавим испљувком). Највећи број болесника почиње да се опоравља 1-4 дана од започињања специфичне антимицробне терапије.

У протеклих неколико месеци забележен је пораст броја оболелих од легионарске болести повезан са путовањем у Дубаи.

### Епидемија малих богиња у Румунији и Италији:

Иако спадају у обољења која се могу превенирати имунизацијом, мале богиње (*morbilli*), се и даље региструју у појединим земљама Европске уније. Обухват имунизацијом против малих богиња у тим земљама је испод жељеног (мањи од 95%). Од 1. јануара 2016. до 18. августа 2017. године у Румунији су регистрована **8803** случаја малих богиња, укључујући **32 смртна исхода**. У Италији је пријављено 4220 случајева (од којих су 283 здравствени радници), укључујући три смртна исхода. Обољење се најчешће региструје код **НЕВАКЦИНИСАНЕ** одојчади и мале деце. Нови случајеви се и даље региструју упркос текућим мерама сузбијања епидемије на националном нивоу кроз свеобухватну кампању имунизације. Румунија је снизила старосну границу за примену прве дозе вакцине са уобичајених 12 месеци до девет месеци и препоручује да се сва деца до девет година старости буду вакцинисана.

## Грозница западног Нила (*Febris West Nile*)

Др Мирјана Штрбац, Прим др сци мед Снежана Медић

Центар за контролу и превенцију болести

Институт за јавно здравље Војводине

Грозница западног Нила (*Febris West Nile*) припада групи векторских, природножаришних зооноза. Вирус који изазива ово обољење се одржава у природном циклусу између бројних врста птица селица (дивље патке и гуске, гаврани, свраке, чавке, домаћи и дивљи голубови) и комараца.

На територији наше земље обољење се региструје током топлих месеци, од маја до октобра/новембра. Период од заражавања до појаве болести (инкубација) траје од 2-15 дана. У највећем броју случајева (око 80%) не долази до испољавања симптома и знакова болести (тзв. инапаратне инфекције). У око 15% инфицираних особа јавља се блага, неспецифична болест слична грипу која пролази без последица након 5-7 дана. Често се јавља осип на трупцу и екстремитетима. Испољену болест прати и повишена телесна температура и знаци општег инфективног синдрома (малаксалост, слабост, болови у зглобовима и мишићима).

Мањи проценат (1-5%) инфицираних особа могу да добију тешку форму болести са симптомима и знацима упале мозга и можданица (енцефалитис или менингитис). Тешке форме се најчешће јављају код особа најстарије животне доби, као и код особа с ослабљеним имунитетом и хроничним поремећајима здравља. Дијагноза се поставља на основу лабораторијског тестирања узорак ликвора (цереброспиналне течности) или крви. Болест се лечи симптоматски а тешке неуроинвазивне форме болести захтевају хоспитализацију. Прогноза болести је релативно повољна. Смртни случајеви су чешћи код старијих особа и особа са хроничним поремећајима здравља, а ретко код деце и одраслих.

У току јула и августа 2017. године ( закључно са 28. 08. 2017. године) на територији АП Војводине је регистровано укупно 4 случаја Грознице западног Нила (неуроинвазивни облици) а дијагноза је лабораторијски потврђена у Центру за вирусологију Института за јавно здравље Војводине односно Националној референтној лабораторији за АРБО вирусе, Института за вирусологију, вакцине и серуме „Торлак“, Београд. Четири случаја су класификована као лабораторијски потврђена а један је вероватан случај обољења. Три оболеле особе су са пребивалиштем на територији Јужног Баната, једна особа са територије Севернобачког округа и једна особа са територије Јужнобачког округа. У истом периоду прошле године током јула и августа регистровано је седам особа оболелих од неуроинвазивне форме обољења што је за 1,75 пута више у односу на исти период ове године.

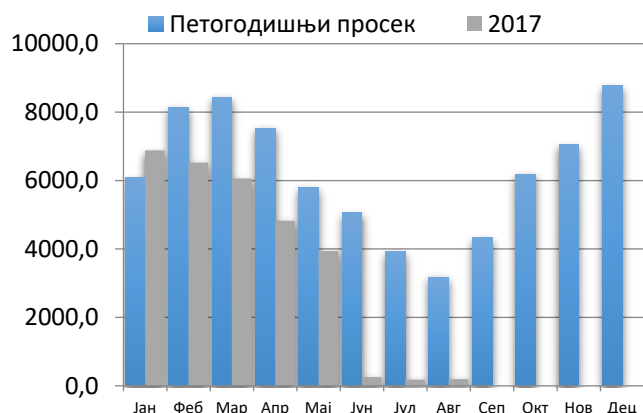
### **У циљу заштите од убода комараца потребно је спроводити следеће мере:**

- Употреба репелената на откривеним деловима тела приликом боравка на отвореном. Ношење одеће која покрива ноге и руке. Препоручљиво је да одећа буде комотна, јер комарци могу да убоду кроз припијену одећу.
- Избегавање боравка на отвореном у време периода најинтензивније активности комараца – у сумрак и у зору.
- Избегавање подручја са великим бројем инсеката, као што су шуме и мочваре. Употреба заштитне мреже против комараца на прозорима и око кревета.
- Најмање једном недељно треба испразнити воду из саксија за цвеће, посуда за храну и воду за кућне љубимце, канти, буради и лименки.
- Уклонити одбачене гуме и друге предмете у којима се може садржавати вода.
- По могућству боравити у климатизованим просторијама, јер је број инсеката у таквим условима значајно смањен.

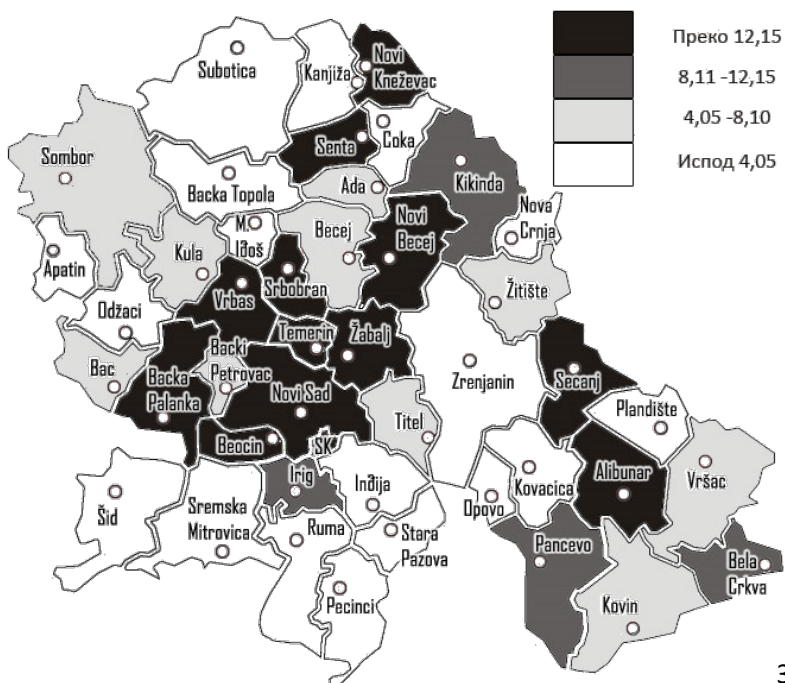
У августу 2017.године у АП Војводини је пријављено 197 случајева оболевања од заразних болести.

Инциденција заразних болести у АП Војводини износила је 10,2 на 100.000 становника.

У августу су у Војводини регистрована два смртна случаја од последица заразних болести. Узрок смртог исхода је у једном случају био пнеумококни менингитис а у другом случају била је салмонелозна сепса.



Највиша инциденција забележена је у општинама Нови Сад(24,0), Сремски Карловци(22,9), Жабал(19,1), Бечин(19,1) и Нови Кнежевац(17,7) док је најнижа инциденција забележена у општинама Сремска Митровица(1,3), Рума(1,8), Инђија(2,1), Стара Пазова(3,0) и Апатин(3,5). У АП Војводини постоје 473 насељена места и за првих осам месеци у 206 (43%) насељених места није пријављен ни један случај заразне болести. На територији 10 општина у августу ове године није регистрован ни један случај заразне болести.



ДЕСЕТ НАЈЧЕШЋИХ ДИЈАГНОЗА У АВГУСТУ

ДИЈАГНОЗА	Инц VIII 2016.	Инц VIII 2017.
<i>Pertussis A37</i>	1,3	2,9
<i>Salmonellosis A02.0, .9</i>	1,8	2,5
<i>Enteritis campylobacterialis A04.5</i>	0,8	1,7
<i>Hepatitis viralis chronica B B18.0,.1</i>	0,3	0,6
<i>Hepatitis viralis chronica C B18.2</i>	0,6	0,5
<i>Tuberculosis A15-19</i>	0,9	0,4
<i>Hepatitis A B15.9</i>	0,2	0,4
<i>Febris West Nile A92.3</i>	0,0	0,3
<i>Infectio chlamidialis modo sexually transmisa A56</i>	0,6	0,2
<i>Meningitis pneumococcica G00.1</i>	0,0	0,2

ЕПИДЕМИЈЕ

У августу 2017.године на територији Војводине регистроване су две породичне епидемије тровања храном:

На територији Јужнобачког округа (10 оболелих особа) и

На територији Јужнобанатског округа (4 оболеле особе).

Узрочник обољења није изолован ни у једном случају.

ОБОЉЕЊА ПРОТИВ КОЈИХ СЕ СПРОВОДИ СИСТЕМАТСКА ИМУНИЗАЦИЈА

У јулу 2017. године на територији Војводине је пријављено седам случајева туберкулозе, 11 особа оболеле од хроничног облика хепатитиса Б и 10 особа оболелих од хепатитиса Ц (један акутни и девет хроничних облика).

На територији четири округа пријављена су 54 случаја великог кашља (Јужнобачки округ -50, Западнбачки округ две оболеле особе, Сремски и Јужнобанатски округ по једна оболела особа). У 30 случајева оболела су вакцинисана деца предшколског и школског узраста а у 24 случаја особе непознатог вакциналног статуса, односно невакцинисане особе. У 52 случаја добијена је и лабораторијска потврда обољења, док су два случаја пријављена као клинички. На територији Јужнобачког округа пријављена су два случаја лабораторијски потврђеног паротитиса, код вакцинисане женске особе старости 22 године и мушкарца старости 37 година, непознатог вакциналног статуса.

**Registrovani slučajevi zaraznih bolesti koje podležu obaveznom prijavljivanju pojedinačnim prijavama u AP Vojvodini od 01.01. - 31.08.2017. godine, po naseljenim mestima**

<b>Bačka Topola</b>		<b>Botoš</b>	2	<b>Banatsko Veliko Selo</b>	4	Jablanka	
<b>Bačka Topola</b>	8	<b>Čenta</b>	1	<b>Bašaid</b>	3	Kuštilj	
Bački Sokolac		<b>Ečka</b>	4	<b>Iđoš</b>	22	Mali Žam	
Bagremovo		<b>Elemir</b>	3	<b>Kikinda</b>	129	Malo Središte	
Bajša		<b>Farkaždin</b>	1	<b>Mokrin</b>	5	Markovac	
Bogaraš		<b>Jankov Most</b>	3	<b>Nakovo</b>	5	<b>Mesić</b>	1
Gornja Rogatica		<b>Klek</b>	2	<b>Novi Kozarci</b>	5	Orešac	
<b>Gunaroš</b>	2	<b>Knićanin</b>	3	<b>Rusko Selo</b>	2	Parta	
Karađorđevo		<b>Lazarevo</b>	2	<b>Sajan</b>	1	<b>Pavliš</b>	3
<b>Kavilo</b>	1	<b>Lukićevo</b>	4	<b>Novi Kneževac</b>		Potporanj	
<b>Krivaja</b>	1	Lukino Selo		Banatsko Aranđelovo		Ritiševo	
Mali Beograd		<b>Melenci</b>	3	<b>Đala</b>	4	Sočica	
Mićunovo		<b>Mihajlovo</b>	1	<b>Filić</b>	1	Straža	
<b>Novo Orahovo</b>	1	<b>Orlovat</b>	3	Majdan		Šušara	
Njegoševo		<b>Perlez</b>	2	<b>Novi Kneževac</b>	6	<b>Uljma</b>	4
Obornjača		<b>Stajićevo</b>	1	Obilićevo		<b>Vlajkovac</b>	1
<b>Pačir</b>	1	Taraš		Podlokanj		Vojvodinci	
Panonija		Tomaševac		Rabe		<b>Vršac</b>	27
Pobeda		<b>Zrenjanin</b>	92	Seget		Vršački Ritovi	
Srednji Salaš		<b>Nova Crnja</b>		<b>Srpski Krstur</b>	3	<b>Vatin</b>	1
<b>Stara Moravica</b>	1	<b>Aleksandrovo</b>	2	<b>Senta</b>		Veliko Središte	
Svetičevo		<b>Nova Crnja</b>	1	Bogaraš		Zagajica	
Tomislavci		Radojevo		Batka		<b>Kovačica</b>	
Zobnatica		<b>Srpska Crnja</b>	1	<b>Gornji Breg</b>	3	<b>Crepaja</b>	4
<b>Mali Iđoš</b>		Toba		Kevi		<b>Debeljača</b>	1
<b>Feketić</b>	3	Vojvoda Stepa		<b>Senta</b>	27	Idvor	
<b>Lovćenac</b>	3	<b>Novi Bečej</b>		<b>Tornjoš</b>	3	<b>Kovačica</b>	10
Mali Iđoš		<b>Bočar</b>	2	<b>Čoka</b>		<b>Padina</b>	5
<b>Subotica</b>		<b>Kumane</b>	3	Banatski Monoštor		Putnikovo	
Bački Vinogradi		<b>Novi Bečej</b>	8	<b>Crna Bara</b>	1	<b>Samoš</b>	1
Bačko Dušanovo		<b>Novo Miloševo</b>	5	<b>Čoka</b>	10	<b>Uzdin</b>	1
Bajmok		<b>Sečanj</b>		Jazovo		<b>Kovin</b>	
Bikovo		Banatska Dubica		<b>Ostojićevo</b>	7	<b>Bavanište</b>	6
Čantavir		Boka		<b>Padej</b>	5	<b>Deliblato</b>	1
Donji Tavankut		Busenje		Sanad		Dubovac	
Đurđin		<b>Jarkovac</b>	1	Vrbica		<b>Gaj</b>	2
<b>Gornji Tavankut</b>	1	<b>Jaša Tomić</b>	2	<b>Alibunar</b>		<b>Kovin</b>	22
Hajdukovo		Konak		<b>Alibunar</b>	8	Malo Bavanište	
<b>Kelebija</b>	1	<b>Krajišnik</b>	2	<b>Banatski Karlovac</b>	4	Mramorak	
Ljutovo		<b>Neuzina</b>	1	Dobrica		Pločica	
Mala Bosna		<b>Sečanj</b>	5	<b>Ilandža</b>	2	<b>Skorenovac</b>	2
Mišićevo		<b>Sutjeska</b>	1	<b>Janošik</b>	1	Šumarak	
<b>Novi Žednik</b>	1	Šurjan		<b>Lokve</b>	1	<b>Opovo</b>	
<b>Palić</b>	2	<b>Ada</b>		<b>Nikolinci</b>	1	<b>Baranda</b>	2
Stari Žednik		<b>Ada</b>	6	Novi Kozjak		<b>Opovo</b>	6
<b>Subotica</b>	140	<b>Mol</b>	6	<b>Seleuš</b>	2	<b>Sakule</b>	2
Šupljak		<b>Obornjača</b>	2	<b>Vladimirovac</b>	3	<b>Sefkerin</b>	3
<b>Višnjevac</b>	1	Sterijino		<b>Bela Crkva</b>		<b>Pančevo</b>	
<b>Žitište</b>		Utrine		Banatska Palanka		<b>Banatski Brestovac</b>	2
<b>Banatski Dvor</b>	1	<b>Kanjiža</b>		Banatska Subotica		<b>Banatsko Novo Selo</b>	8
<b>Banatsko Karađorđevo</b>	2	<b>Adorjan</b>	1	<b>Bela Crkva</b>	11	<b>Dolovo</b>	7
Banatsko Višnjićevo		Doline		Crvena Crkva		<b>Glogonj</b>	6
Čestereg		<b>Horgoš</b>	1	Češko Selo		<b>Ivanovo</b>	1
Hetin		<b>Kanjiža</b>	1	Dobričevo		<b>Jabuka</b>	8
Međa		<b>Male Pijace</b>	2	<b>Dupljaja</b>	1	<b>Kačarevo</b>	15
<b>Novi Itebej</b>	1	Mali Pesak		<b>Grebenac</b>	1	<b>Omoljica</b>	7
<b>Ravni Topolovac</b>	1	<b>Martonoš</b>	2	Jasenovo		<b>Pančevo</b>	117
<b>Srpski Itebej</b>	1	Novo Selo		Kajtasovo		<b>Strarčevo</b>	4
<b>Torak</b>	2	Orom		Kaluđerovo		<b>Plandište</b>	
<b>Torda</b>	2	Totovo Selo		Kruščica		Banatski Sokolac	
<b>Žitište</b>	3	<b>Trešnjevac</b>	2	<b>Kusić</b>	1	Barice	
<b>Zrenjanin</b>		Velebit		Vračev Gaj		Dužine	
Aradac		Zimonić		<b>Vršac</b>		<b>Jermenovci</b>	1
Banatski Despotovac		<b>Kikinda</b>		<b>Gudurica</b>	2	Kupinik	
Belo Blato		<b>Banatska Topola</b>	1	Izbište		Laudonovac	

Registrovani slučajevi zaraznih bolesti koje podležu obaveznom prijavljivanju pojedinačnim prijavama u AP Vojvodini od 01.01. - 31.08.2017. godine, po naseljenim mestima

Hajdučica	2	Čelarevo	8	Bački Jarak	5	Putinci	
Margita		Parage		Sirig	6	Vitojevci	
Markovićevo		Pivnice	2	Kamendin		Voganj	2
Miletićevo		Silbaš	4	Temerin	34	Žarkovac	
Plandište	2	Tovariševo		Titel		Ruma	16
Stari Lec	1	Obrovac	1	Gardinovci	1	Stejanovci	
Velika Greda	1	Vizić		Lok	1	Hrtkovci	1
Veliki Gaj		Bački Petrovac		Mošorin	3	Sremska Mitrovica	
Apatin		Bački Petrovac	3	Šajkaš	27	Bešenovački Prnjavor	
Apatin	12	Gložan	4	Titel	10	Bešenovo	1
Kupusina		Kulpin		Vilovo	2	Bosut	
Prigrevica	4	Maglić	1	Indija		Čalma	1
Sonta	1	Beočin		Beška	7	Divoš	
Svilojevo		Banoštor	1	Čortanovci	2	Grgurevci	2
Kula		Beočin	45	Indija	25	Jarak	1
Crvenka	3	Čerević	6	Jarkovci		Kuzmin	
Kruščić		Grabovo		Krčedin		Lačarak	3
Kula	11	Lug	2	Ljukovo	2	Ležimir	
Lipar		Rakovac	2	Maradik	2	Mačvanska Mitrovica	3
Nova Crvenka		Susek		Novi Karlovci	2	Mandelos	2
Ruski Krstur	1	Sviloš		Novi Slankamen	1	Martinci	
Sivac	10	Bečej		Slankamen. Vinogradi		Nočaj	
Odžaci		Bačko Gradište		Stari Slankamen		Radenković	1
Bački Brestovac	2	Bačko Petrovo Selo	4	Irig		Ravnje	
Bački Gračac	1	Bečej	38	Dobrodol		Salaš Nočajski	1
Bogojevo	3	Mileševo	3	Grgetek		Sremska Mitrovica	41
Deronje	1	Radičević		Irig	6	Sremska Rača	1
Karavukovo	5	Vrbas		Jazak	1	Stara Bingula	
Lalić	1	Bačko Dobro Polje	1	Jazak Prnjavor		Šašinci	
Odžaci	30	Kosančić		Krušedol Prnjavor		Šišatovac	
Ratkovo	3	Kucura	7	Krušedol Selo		Šuljam	
Srpski Miletić	1	Ravno Selo	4	Mala Remeta		Veliki Radinci	
Sombor		Savino Selo	3	Neradin		Zasavica	
Aleksa Šantić	2	Vrbas	40	Rivica		Stara Pazova	
Bački Breg	2	Zmajev		Velika Remeta		Belegiš	3
Bački Monoštor		Žabalj		Vrdnik	8	Golubinci	
Bezdan		Čurug	7	Šatrinci	1	Krnješevci	
Čonoplja	1	Đurđevo	13	Pećinci		Nova Pazova	11
Doroslovo	2	Gospodinci	2	Ašanja	1	Novi Banovci	7
Gakovo	2	Žabalj	20	Brestač		Stara Pazova	2
Kljajićevo	3	Novi Sad		Deč		Stari Banovci	1
Kolut		Begeč	1	Donji Tovarnik	1	Surduk	
Rastina		Budisava		Karlović		Vojka	1
Riđica	2	Bukovac	2	Kupinovo	1	Šid	
Sombor	75	Čenej	2	Obrež		Adaševci	
Stanišić	1	Futog	10	Ogar	9	Bačinci	1
Stapar	1	Kač	18	Pećinci	9	Batrovci	
Svetozar Miletić	4	Kisač	6	Popinci	2	Berkasovo	1
Telečka		Kovilj	8	Prhovo		Bikić Do	
Bač		Ledinci		Sibač	1	Bingula	1
Bač	30	Novi Sad	588	Sremski Mihaljevci		Erdevik	1
Bačko Novo Selo	1	Petrovaradin	12	Subotište	1	Gibarac	1
Bođani		Rumenka	6	Šimanovci	2	Ilinci	
Plavna	2	Sremska Kamenica	8	Ruma		Jamena	
Selenča	6	Stari Ledinci		Buđanovci		Kukujevci	14
Vajska	12	Stepanovićevo	1	Dobrinci		Ljuba	
Bačka Palanka		Veternik	11	Donji Petrovci		Molovin	
Bačka Palanka	49	Srbobran		Grabovci	1	Morović	15
Despotovo	1	Nadalj	4	Klenak	1	Privina Glava	
Gajdobra	1	Srbobran	12	Kraljevci	1	Sot	
Karađorđevo		Turija	1	Mali Radinci		Šid	9
Mladenovo	1	Sremski Karlovci		Nikinci		Vašica	
Neštin	2	Sremski Karlovci	10	Pavlovci		Višnjicevo	1
Nova Gajdobra		Temerin		Platićevo	2		

Legenda:  Bez prijava  Sa prijavama

**Broj registrovanih slučajeva zaraznih bolesti koje podležu obaveznom prijavljivanju u AP Vojvodini  
od 01.08.2017. do 31.08.2017. godine, po okruzima**

Дијагноза		Јужно бачки	Сремски	Северно бачки	Западно бачки	Северно банатски	Средње банатски	Јужно банатски	Укупно
<b>ГРУПА РЕСПИРАТОРНИХ ЗАРАЗНИХ БОЛЕСТИ</b>									
<i>Tuberculosis</i>	A15-19	2			1		2	2	7
<i>Pertusis</i>	A37	50	1		2			1	54
<i>Parotitis epidemica sine compl.</i>	B26.9	2							2
<i>Meningitis pneumococcica</i>	G00.1	3							3
<b>ГРУПА ЦРЕВНИХ ЗАРАЗНИХ БОЛЕСТИ</b>									
<i>Enteritis salmonellosa</i>	A02.0, .9	18	4	4	3	7	7	5	48
<i>Dysenteria bacilaris</i>	A03.1, .3					2		1	3
<i>Enteritis campylobacterialis</i>	A04.5	14		8		4	4	3	33
<i>Lambliasis</i>	A07.1	1							1
<i>Hepatitis A</i>	B15.9	5					2		7
<b>ГРУПА ПОЛНО ПРЕНОСИВИХ ЗАРАЗНИХ БОЛЕСТИ</b>									
<i>Syphilis</i>	A51.9-A53.9	1						1	2
<i>Infectio gonococcica</i>	A54.9	2							2
<i>Infectio chlamydialis modo sexuali trans.</i>	A56	3							3
<i>Hepatitis acuta C</i>	B17.1							1	1
<i>Hepatitis chronica B sine delta agente</i>	B18.1	4		3	1		1	2	11
<i>Hepatitis chronica C</i>	B18.2	5			2			2	9
<b>ГРУПА ТРАНСМИСИВНИХ ЗАРАЗНИХ БОЛЕСТИ</b>									
<i>Febris West Nile</i>	A92.3			1				4	5
<b>ГРУПА ЗООНОЗА</b>									
<i>Leptospirosis</i>	A27.9							1	1
<i>Febris Q</i>	A78						1	1	2
<i>Echinococcosis non spec.</i>	B67.9	1							1
<b>УКУПНО</b>		<b>111</b>	<b>5</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>24</b>	<b>195</b>
Latio HIV	ZZ21.-								
Klicionoštvo crevniх bakterija	Z22.1	4				1			5
HBsAg nosilaštvo	Z22.5	7							7
anti HCV nosilaštvo	Z22.9	4		1				1	6

Vojvođanski epidemiološki mesečnik možete pronaći i na web-adresi:

<http://www.izjzv.org.rs/> u delu **publikacije Instituta**

Ukoliko ste u mogućnosti da Vojvođanski epidemiološki mesečnik primete putem e-maila, molimo Vas da nas o tome obavestite putem e-maila upućenog na adresu: [epidemiologija@izjzv.org.rs](mailto:epidemiologija@izjzv.org.rs)