



JZU INSTITUT ZA JAVNO ZDRAVSTVO
REPUBLIKE SRPSKE

PUBLIC HEALTH INSTITUTE
OF THE REPUBLIC OF SRPSKA

ЈЗУ ИНСТИТУТ ЗА ЈАВНО ЗДРАВСТВО
РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ

JIB: 4400963610001 · MB: 1752642 B.R.U: 5-43-00 · Ž.R: 552-000-0000-5787-65 Addiko Bank a.d. · Ž.R: 562-100-80000177-30 NLB banka a.d. Banja Luka

Број протокола: 500 - 4396 /25

Дана: 28.05.2025.

МИНИСТАРСТВО ЗДРАВЉА И СОЦИЈАЛНЕ ЗАШТИТЕ РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ

РЕПУБЛИЧКА ЗДРАВСТВЕНА ИНСПЕКЦИЈА

КЛИНИЧКИ ЦЕНТРИ И ОПШТЕ БОЛНИЦЕ

РЕГИОНАЛНИ ЦЕНТРИ ЗА ЈАВНО ЗДРАВСТВО

ДОМОВИ ЗДРАВЉА

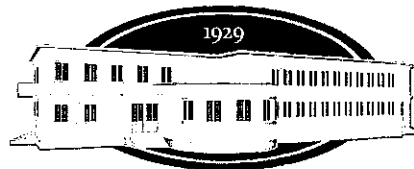
**Предмет: Билтен о оболијевању и умирању од заразних болести у Републици Српској за мјесец
април 2025. године**

Поштовани,

Достављамо Вам Билтен о оболијевању и умирању од заразних болести у Републици Српској за мјесец април 2025. године.

С поштовањем,

Директор
Бојан Венић, дипл. правник



ЈЗУ ИНСТИТУТ ЗА ЈАВНО ЗДРАВСТВО
РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ

Број:504-155 /25

Дана: 28.05.2025. године

Служба за епидемиологију

Н/Р: Директора

Предмет: Билтен о оболијевању и умирању од заразних болести у Републици Српској за мјесец април 2025. године

Б И Л Т Е Н Број 4.
О ОБОЛИЈЕВАЊУ И УМИРАЊУ ОД ЗАРАЗНИХ БОЛЕСТИ
од 01.04. до 30.04.2025. године

ИНФОРМАЦИЈЕ - КОМЕНТАР

Током мјесеца априла 2025. године у Републици Српској је регистровано 18846 обољелих од заразних болести и стања која према законским прописима подлијежу обавезном пријављивању.

Од наведеног броја, у оквиру епидемиолошког надзора над респираторним инфекцијама за сезону 2024./2025. (који је започео у 40. недељи 2024. године, односно 30.09.2024. године), у мјесецу априлу 2025. године здравствене установе пријавиле су 416– САРИ, 2300– ИЛИ и 15391– АРИ случајева.

У априлу је пријављен 1 смртни исход од заразне болести услед AIDS-а.

Од вакцинама-превентабилних заразних болести у мјесецу априлу евидентирано је 12 обољелих од туберкулозе. Пријављена су 3 случаја морбила и 2 случаја оболијевања од вирусног хепатитиса Б.

Током мјесеца априла од полно преносивих болести пријављена су 3 случаја сифилиса и 1 случај хламидије.

Пријављена су 2 случаја HIV/AIDS-а.

ЈЗУ Дом здравља Бања Лука, одјавио је епидемију скабиеса, која је започела 10.03.2025. године а откривена 11.03.2025. године, са 24 обољелих и 564 експониране особе.

Током мјесеца априла, здравствене установе су ЈЗУ Институту за јавно здравство Републике Српске доставиле укупно 18 пријава случајева повреда од стране животиња као могуће изложености бјеснилу, и то 10 пријава из Градишке, 3 пријаве из Прњавора, 2 пријаве из Бијељине, 2 пријаве из Новог Града и 1 пријава из Бањалуке. Изложеним лицима након прегледа и обраде ране у случају постављене индикације даје се антирабична заштита. Доступне животиње стављају се под десетодневни ветеринарски надзор од стране ветеринарске службе у циљу праћења здравственог стања.

Од других епидемиолошки значајнијих заразних болести, пријављено је 524 обољелих од варичела, 109 интестиналних инфекција, 29 других бактеријских интоксикација, 12 случајева инфективне моноклеозе, 9 септикемија, 8 бактеријских пнеумонија, 4 вирусна менингитиса, 3 случаја Q-грознице, 3 салмонелозе, 2 случаја легионеле, 2 случаја лајмске болести, 1 случај кампилобактеријског ентеритиса, 1 лептоспироза, 1 шигелоза, 1 случај вирусног хепатитиса Ц и 1 случај ехинокока.

У мјесецу априлу је пријављено 6 лица инфицираних вирусом SARS-CoV-2 (COVID-19). Према достављеним извјештајима од стране регија* свих 6 обољелих од COVID-19 је пријављено из Бањалуке.

*За потребе овог извјештаја „регија“ се односи на структуру извјештавања ЈЗУ Институт за јавно здравство Републике Српске, не означава административне јединице.

Љенар у служби:
Др Ирена Шлегар-Дробац
специјалиста епидемиолог

Начелник службе:
Проф. др сц. мед. Нина Родић Вукмир
специјалиста епидемиолог

Doc. dr sc. med. Nina Rodic Vukmir
Nina Rodic Vukmir
SPECIALISTA EPIDEMIOLOGIJE

Број обољелих од заразних болести, Април 2025.

БОЛЕСТ	Бања Лука	Бијељина	Добој	Зворник	Источно Сарајево	Фоча	Требиње	Укупно 4.мј	Укупно у 2025.год.	Умрли 4.мј
<i>Diphtheria</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Infectio per Haemophilum influenzae b</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>SARI</i>	359	20	0	12	0	3	22	416	2108	
<i>ILI</i>	1346	263	55	149	367	35	85	2300	16885	
<i>ARI</i>	9867	454	1774	391	1501	1001	403	15391	100820	
<i>Morbilli</i>	0	0	0	0	0	0	3	3	15	
<i>Parotitis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	6	
<i>Pertussis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
<i>Poliomyelitis anterior acuta</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Rubella</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Variola vera</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Tetanus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Infectio chlamydiasis</i>	1	0	0	0	0	0	0	1	3	
<i>Infectio gonococcica</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
<i>HIV infectio – Morbus HIV (AIDS)</i>	2	0	0	0	0	0	0	2	5	1
<i>Syphilis</i>	1	2	0	0	0	0	0	3	6	
<i>Hepatitis A</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
<i>Hepatitis B</i>	2	0	0	0	0	0	0	2	13	
<i>Hepatitis C</i>	0	1	0	0	0	0	0	1	3	
<i>Hepatitis D</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Hepatitis E</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Anthrax</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Botulismus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Enteritis campylobacterialis</i>	1	0	0	0	0	0	0	1	1	
<i>Cryptosporidiasis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Lambliasis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
<i>Infectio intestinalis per E. Coli enterohaemorrhagicam</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Leptospirosis</i>	1	0	0	0	0	0	0	1	6	
<i>Listeriosis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Salmonellosis aliae</i>	3	0	0	0	0	0	0	3	14	
<i>Shigellosis</i>	0	0	0	0	1	0	0	1	4	
<i>Toxoplasmosis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
<i>Trichinelosis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Enteritis yersiniosa enterocolitica</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Morbus Creutzfeldt-Jakob</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Legionellosis</i>	2	0	0	0	0	0	0	2	3	
<i>Infectio meningococcica</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
<i>Pneumonia pneumococcica</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Tuberculosis</i>	10	1	0	0	0	1	0	12	33	
<i>SARS</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Varicella</i>	307	30	35	96	39	1	16	524	1776	

<i>Brucellosis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
<i>Echinococcosis</i>	0	0	0	1	0	0	0	1	1	
<i>Rabies</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Q-Febris</i>	3	0	0	0	0	0	0	3	8	
<i>Tularaemia</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Avian influenza</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>West Nile Fever</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Febris haemorrhagica cum syndroma renali</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
<i>Cholera</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Malaria</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Pestis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Febris haemorrhagica viralis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Encephalitis viralis ixodibus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Morbus Lyme</i>	1	0	0	0	1	0	0	2	8	
<i>Infectiones intestinales aliae</i>	60	2	4	0	13	14	16	109	530	
<i>Intoxicaciones alimentariae bacteriales aliae</i>	0	0	0	29	0	0	0	29	31	
<i>Meningitis viralis</i>	4	0	0	0	0	0	0	4	5	
<i>Meningitis bacterialis, non alibi classificatis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	7	
<i>Infectio arboviralis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Septicaemia</i>	8	1	0	0	0	0	0	9	28	
<i>Mononucleosis infectiva</i>	8	1	0	1	1	0	1	12	68	
<i>Leishmaniasis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>Pneumonia bacterialis</i>	2	0	0	4	2	0	0	8	43	
<i>Acute flaccid paralysis (AFP)</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<i>COVID 19</i>	6	0	0	0	0	0	0	6	115	
Укупно 4. мјесец	11994	775	1868	683	1925	1055	546	18846		1
Укупно у 2025. години	75327	4405	14949	3826	12340	6480	5230		122557	11

* – Због специфичности обољења на табели није приказана расподјела по регијама (административним јединицама).