



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
MINISTRIA E SHËNDETËSISË
DHE MBROJTJES SOCIALE
INSTITUTI I SHËNDETIT PUBLIK

BULETINI JAVOR I SËMUNDSHMËRISË INFEKTIVE - ALERT

JAVA 41 07 Tetor – 13 Tetor 2024

Për këtë periudhë, kanë raportuar 36 NJVKSH ose 100% (=36/36) e tyre

BERAT, BULQIZË, DELVINË, DEVOLL, DIBËR, DURRËS, ELBASAN, FIER, GJIROKASTËR, GRAMSH, KAVAJË, KOLONJË, KORÇË, KRUIË, KUÇOVË, KUKËS, KURBIN, LEZHË, LIBRAZH, LUSHNJE, MAT, MIRDITË, M. MADHE, PËRMET, PEQIN, POGRADEC, PUKË, SARANDË, SHKODËR, SKRAPAR, TEPELENË, TIRANË, MALLAKASTËR, TROPOJË, HAS, VLORË.

Plotësimi i formularit ALERT sipas Sh.Epidemiologjisë		
Sh.Epidemiologjisë	Java: 41/2024 07.10.2024 13.10.2024	
Berat	15 / 15	100%
Bulqizë	9 / 9	100%
Delvinë	5 / 5	100%
Devoll	6 / 6	100%
Dibër	16 / 16	100%
Durrës	20 / 20	100%
Elbasan	27 / 27	100%
Fier	20 / 20	100%
Gjirokastrë	21 / 21	100%
Gramsh	8 / 8	100%
Has	5 / 5	100%
Kavajë	9 / 10	90%
Kolonjë	8 / 8	100%
Korçë	20 / 20	100%
Krujë	6 / 6	100%
Kuçovë	4 / 4	100%
Kukës	14 / 14	100%
Kurbin	5 / 5	100%
Lezhë	11 / 11	100%
Librazhd	11 / 11	100%
Lushnje	18 / 18	100%
Malësi e Madhe	6 / 6	100%

Mallakastër	9 / 9	100%
Mat	12 / 13	92%
Mirditë	7 / 7	100%
Peqin	6 / 7	86%
Përmet	8 / 8	100%
Pogradec	9 / 9	100%
Pukë	11 / 11	100%
Sarandë	9 / 9	100%
Shkodër	19 / 19	100%
Skrapar	6 / 6	100%
Tepelenë	11 / 11	100%
Tiranë	35 / 36	97%
Tropojë	7 / 8	88%
Vlorë	20 / 20	100%
TOTAL	433 / 438	99%

NUMRI TOTAL I RASTEVE TË SINDROMAVE TË SURVEJANCËS “ALERT” NË JAVËN 41

	JAVA 41
DIARRE PA GJAK	2458
DIARRE ME GJAK	0
INF. RESP. TE SIPËRME	7413
INF. RESP. TE POSHTËME	3149
RASH ME TEMPERATURË	9
VERDHEZA	0
ETHE E ZGJATUR E PASHPJEGUAR (> 3 JAVE)	0
ANOMALI KONGENITALE	0
KONJUKTIVIT AKUT TEK NEONATËT	0
Numri i Njësive Raportuese	433
% e Njësive Raportuese	99% (433/438)

Adresa: Rr. “A. Moisiu” Tirana, Albania, Tel. + 355 4 237 47 56 Fax. + 355 4 237 00 58. www.ishp.gov.al

Rash me temperaturë

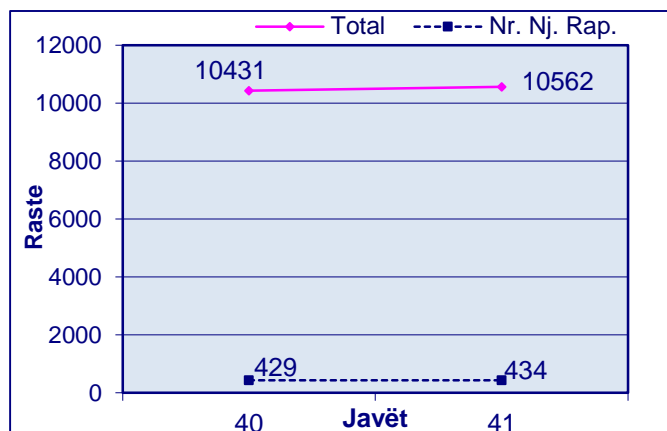
Nga hetimi epidemiologjik dhe konsultat me mjekët e familjes, mjekun infeksionist dhe atë epidemiolog rastet e mëposhtëme nuk janë të dyshuar për fruth, rubeolë apo linë e majmunit, por për varicelë dhe dorë-këmbë-gojë:

Tiranë – 7 raste

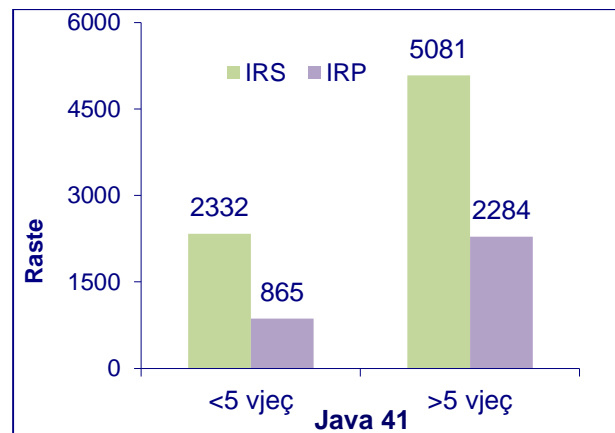
Skrapar – 2 raste

Infeksione respiratore

Trendi në kohë i Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme sipas javëve



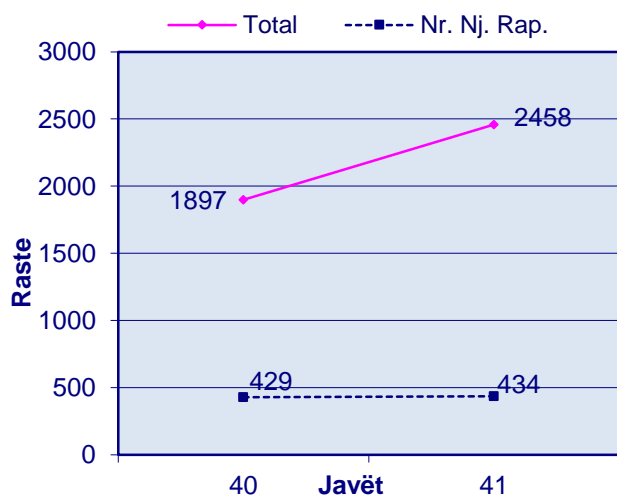
Shpërndarja e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme sipas Grup-moshave



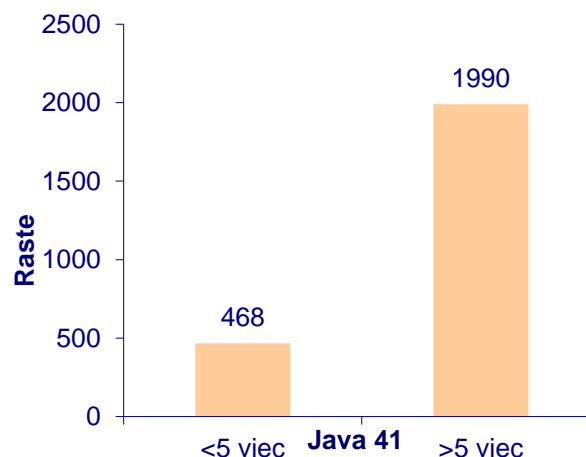
Prirja në kohë e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme paraqet rritje në javën 41 krahasuar me javën paraardhëse, java 40.

Diarre pa gjak

Trendi në kohë i Diarreve pa Gjak sipas javëve

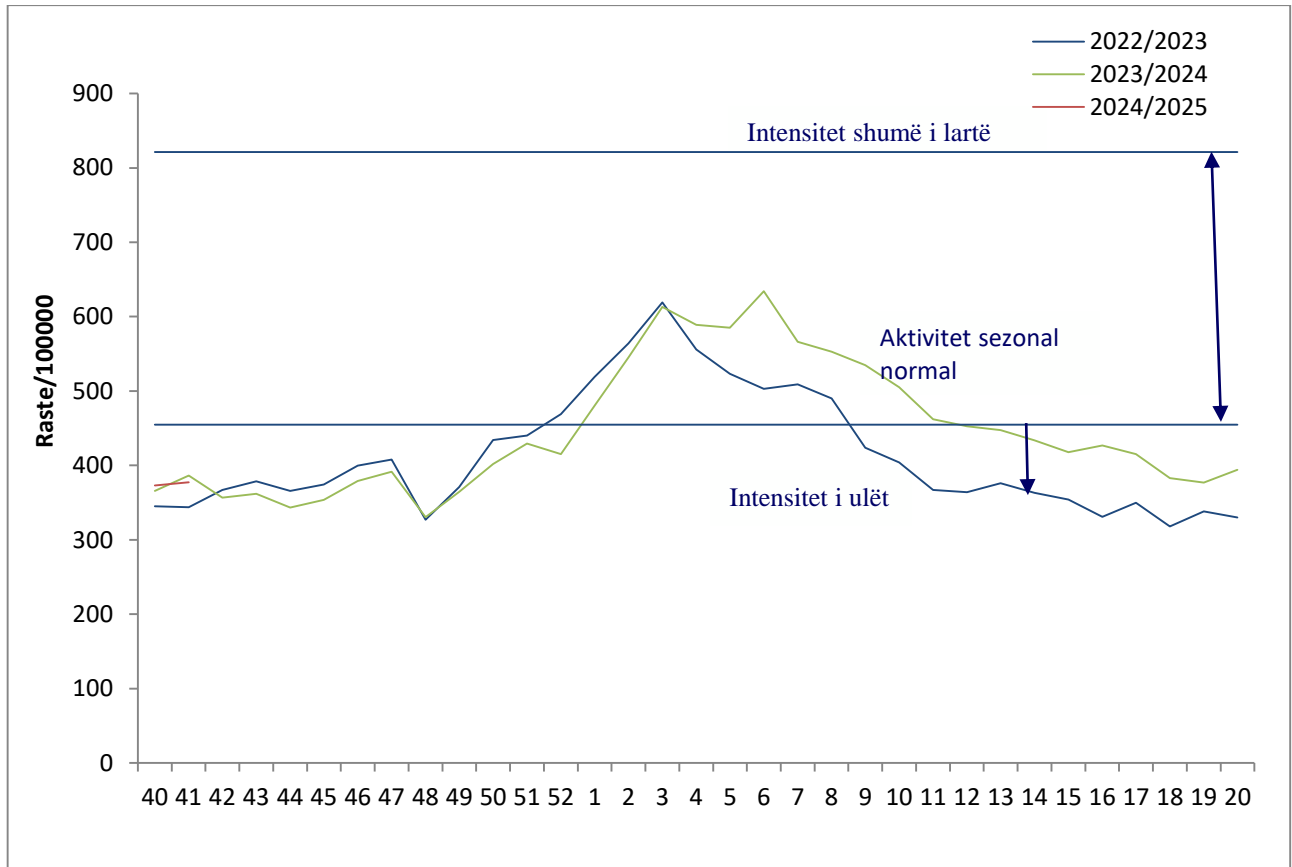


Shpërndarja e Diarreve pa Gjak sipas Grup-moshave

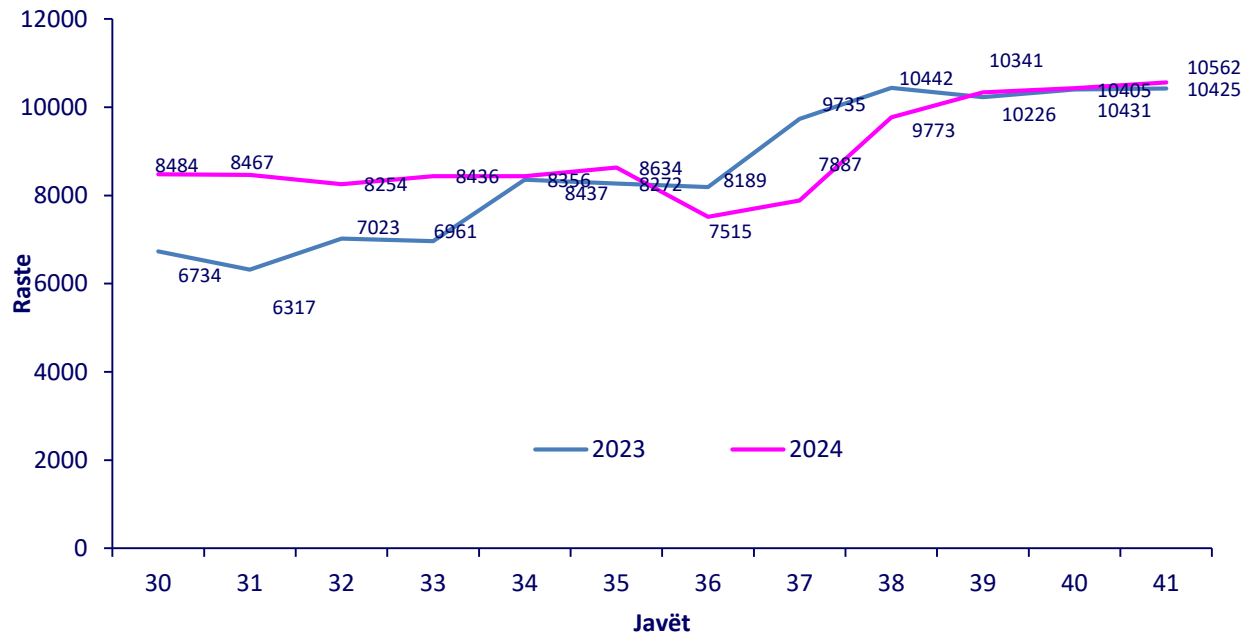


Prirja në kohë e “Diarreve pa gjak” paraqet ulje në javën 40 krahasuar me javën paraardhëse, java 39.

Krahasimi i aktivitetit të “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas sezoneve (javët 40 – 20) dhe Pragu Epidemik. Raste/100.000

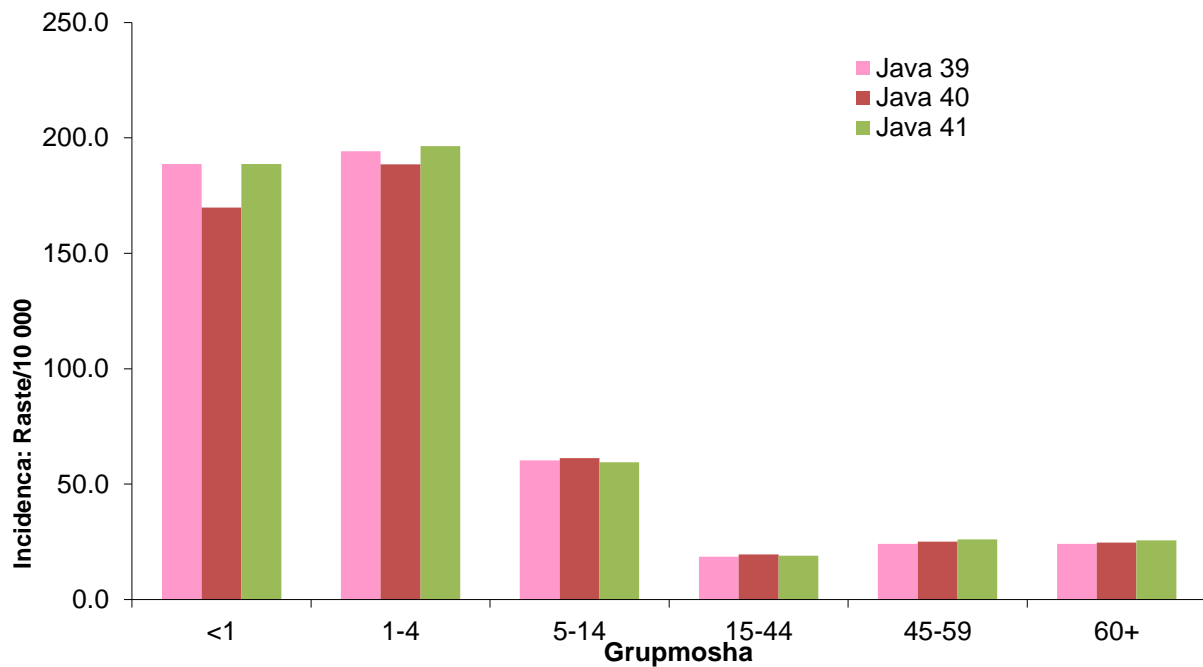


Prirja e “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” në javët 30 – 41 të viteve 2023 dhe 2024. Numri i rasteve.

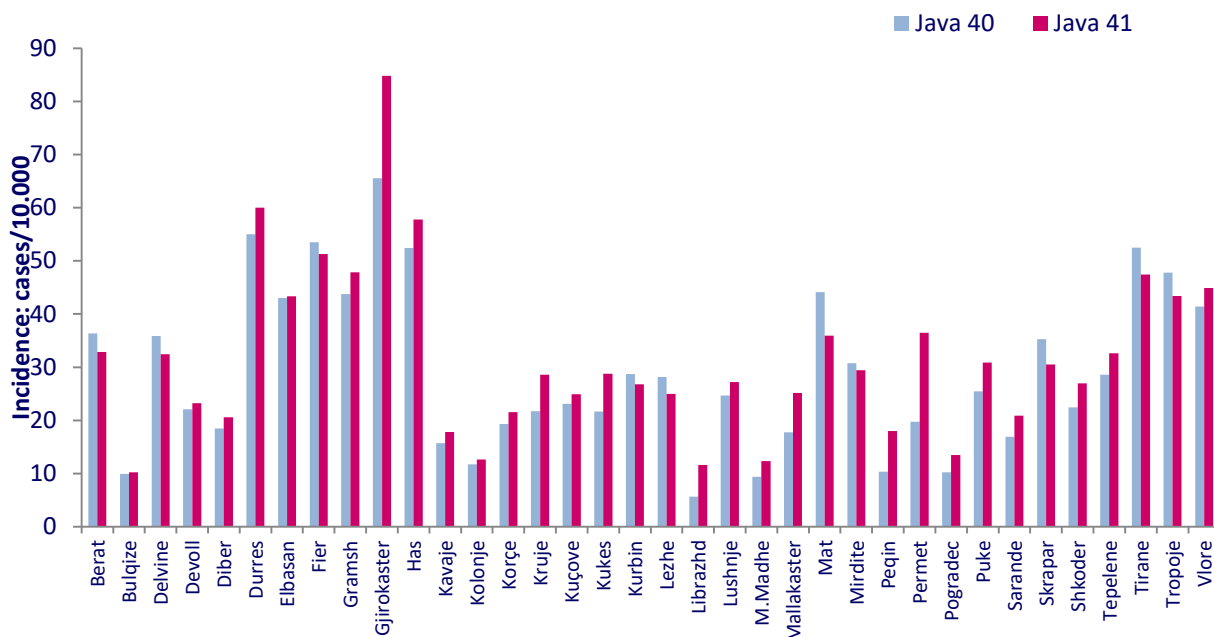


Në javën 41 të vitit 2024 vërehet prirje e qëndrueshme e numrit të infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme.

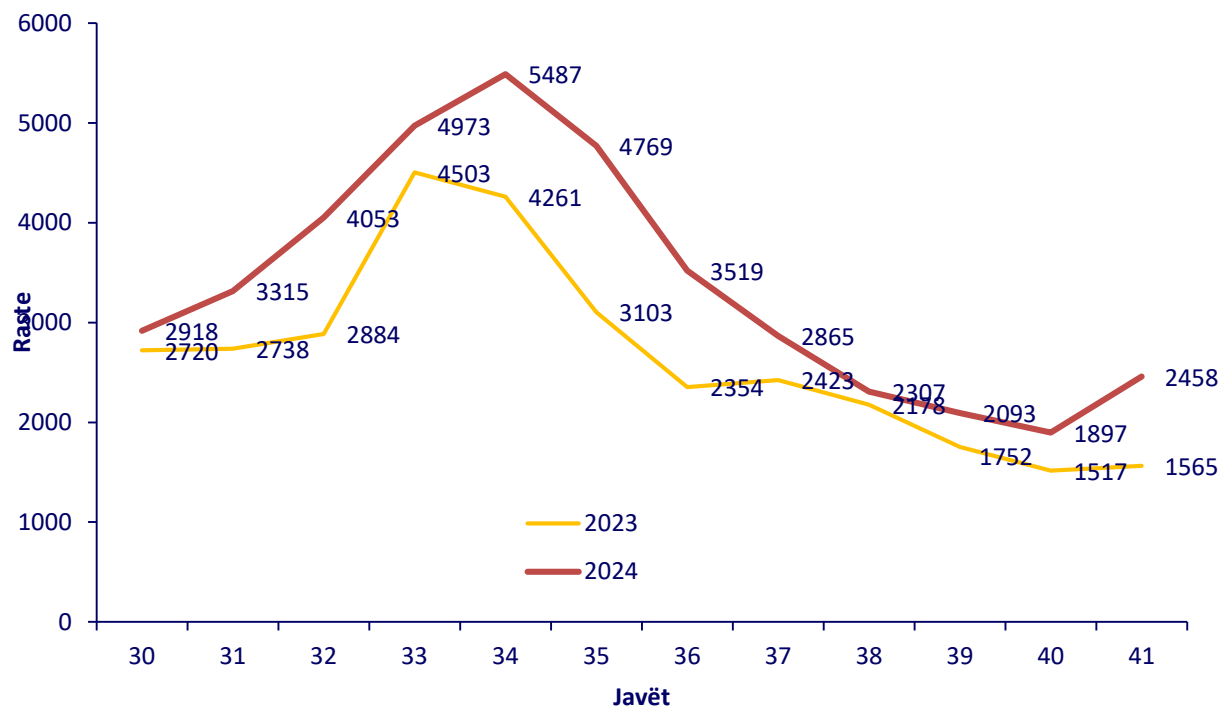
Frekuenca e “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas grupmoshës. Incidenca (raste/10.000)



Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas NJVKSH në javën 40 dhe 41 / 2024. Incidenca (raste/10.000)

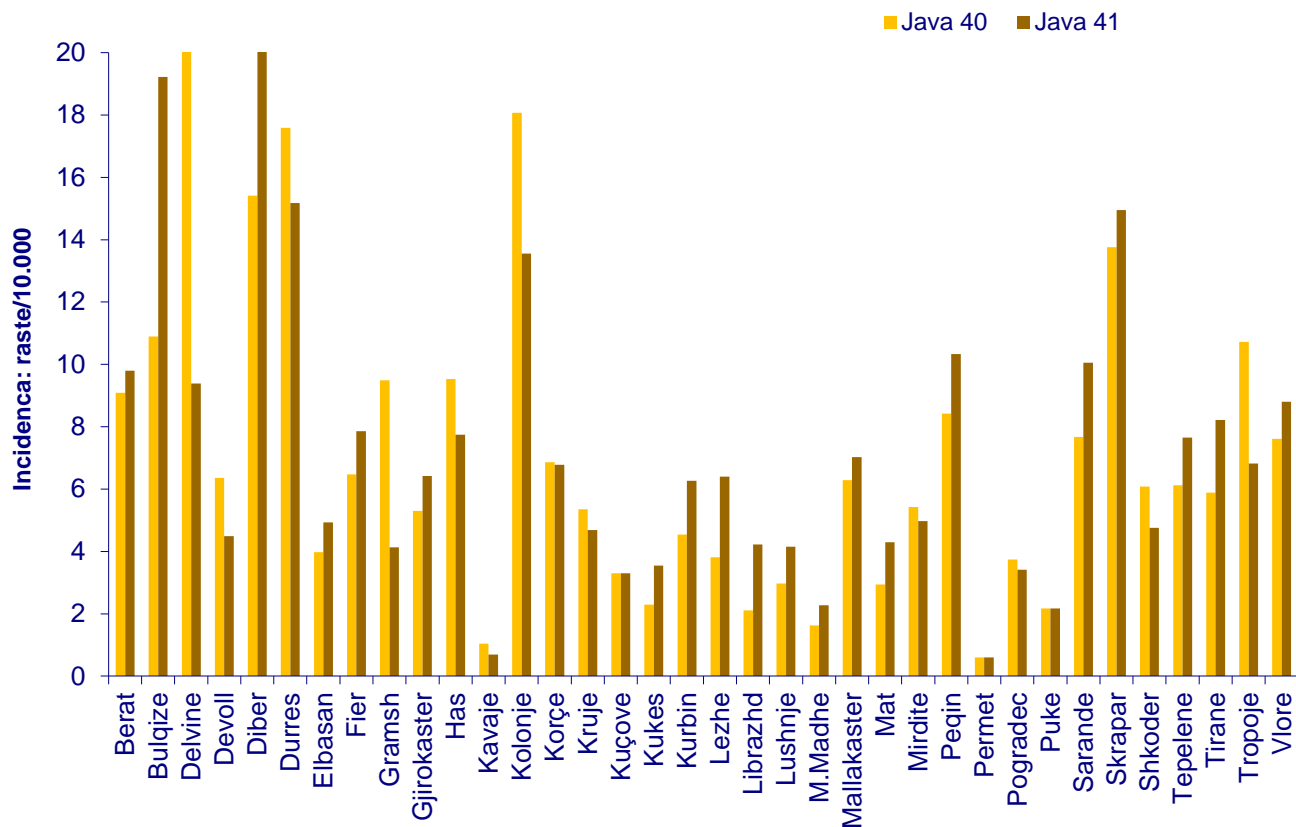


Prirja e “Diarreve pa Gjak” në javët në javët 30 – 41 të viteve 2023 dhe 2024. Numri i rasteve



Në javën 41 të vitit 2024 vërehet prirje në rritje e numrit të rasteve “Diarre pa gjak”.

Frekuenca e hasjes së “Diarreve pa gjak” sipas NJVKSH në javën 40 dhe 41/ 2024. Incidenca (raste/10.000)



Frekuenca e hasjes së “Diarreve pa gjak” per NJVKSH me rritje nga java 40 dhe 41/ 2024. Incidenca (raste/10.000)

Ngjarje kombëtare

1. *Situata epidemiologjike e infeksionit nga virusi i Nilit Perëndimor në Shqipëri WNV (shtojca 1)*

- Gjatë periudhës Korrik – 14 tetor 2024, nga 312 rastet e testuara, 106 raste janë konfirmuar nëpërmjet serologjisë dhe diagnozës molekulare
- Pacientët janë kryesisht persona të moshës mbi 60 vjec dhe kryesisht meshkuj.
- Rastet janë kryesisht të shtruar në shërbimin e sëmundjeve infektive në QSUT dhe kanë paraqitur shenja klinike si: temperaturë, ethe, dhimbje koke, pështjellime, fotofobi, konvulsione, pagjumësi, ngrirje të muskujve të qafës, ndryshime frymëmarrje, incontinençë urinare etj.
- Rastet e konfirmuara dhe të mundshme kanë paraqitur kryesisht encefalit ose meningit aseptik.
- Rastet janë të shpërndara në disa bashki ku mbizoterojnë kryesisht bashkitë e Lushnjes, Fierit, Tiranës, Vlorës dhe Beratit.
- Janë kryer hetimet entomologjike ku janë gjetur në këto zona vektorët përkatës të mushkonjave Culex në format adulte dhe janë marrë disa masa në lidhje me dezinfektimin me adulticid të vektorëve nga bashkitë përkatëse sipas udhëzimeve të ISHP duke zbatuar rregullat e caktuara për të mënjanuar dëmtimin e popullatës dhe qenieve të gjalla e mjedisit.

Ngjarje ndërkombëtare

2. *Fruthi –Monitorimi i shpërthimeve evropiane*

- Në gusht 2024, 27 vende raportuan të dhëna për fruthin në Sistemin Evropian të Survejances (TESSy), me 786 raste të raportuara nga 18 vende. Nëntë vende raportuan zero raste.
- Nëpërmjet aktiviteteve të tij të inteligjencës epidemike, ECDC ka identifikuar 199 raste të reja të fruthit në 11 vendet e BE/ZEE që nga përditësimi i fundit mujor në shtator.
- Në vitin 2024, 19 vdekje nga fruthi janë raportuar në Rumani (18) dhe Irlandë (1).
- Në përgjithësi në BE/ZEE, gjatë 12 muajve të fundit, ka pasur një aktivitet të lartë të fruthit; megjithatë situata ndryshon sipas vendit. Disa vende kanë raportuar shpërthime të mëdha dhe/ose të vazhdueshme dhe të tjerët nuk kanë raportuar asnjë transmetim të qëndrueshëm ose shumë të ulët.

3. Lia e majmunit (Mpox) në BE/ZEE, vendet e Ballkanit Perëndimor dhe Turqia – 2022–2024

- Që nga përditësimi i fundit më 6 shtator 2024 dhe deri më 8 tetor 2024, 108 raste mpox kanë është raportuar nga 13 vende të BE/ZEE: Spanja (25), Franca (23), Gjermania (21), Holanda (19), Belgjika (6), Austria (3), Irlanda (3), Çekia (2), Greqia (2), Danimarka (1), Italia (1), Lituania (1) dhe Portugalia (1). Që nga 6 shtatori 2024, asnjë shtet i ri nuk ka raportuar raste të konfirmuara.
- Që nga fillimi i shpërthimit të mpox në 2022, dhe që nga 4 tetor 2024, 23 028 raste të konfirmuara te mpox janë raportuar nga 29 vende të BE/ZEE.
- Në vitin 2024 dhe deri më 8 tetor 2024, janë raportuar gjithsej 1 046 raste mpox në BE/ZEE.
- Në shtator 2024, u vu re një rënie prej 22% në rastet mpox krahasuar me gushtin (108 rastet e raportuara në shtator kundrejt 138 rasteve të raportuara në gusht).
- Rreziku i përgjithshëm i infeksionit mbetet i ulët për meshkujt që bëjnë seks me meshkuj dhe shumë i ulët për popullatën e gjerë në BE/ZEE.

4. Rastet në njerëz të gripit të shpendëve A(H5N1) – Shtetet e Bashkuara – 2024

- Një rast i ri në njerëz të gripit të shpendëve A(H5N1) është raportuar në Kaliforni, Shtetet e Bashkuara, me ekspozim të raportuar ndaj bagëtive të infektuara me gripin e shpendëve.
- Ky person u paraqit me simptoma të lehta që përfshinin konjuktivitin
- Dy persona të tjerë të dyshuar me gripin e shpendëve A(H5N1) janë nën konfirmim nga SHBA laboratorët e CDC.
- Personi i fundit raportoi vetëm simptoma të lehta dhe nuk kërkoi shtrimin në spital.
- Që nga fillimi i tetorit, katër raste epidemiologjiksht të palidhura me gripin në njerëz A(H5N1) janë raportuar në Kaliforni.

5. Denge e fituar në vend në vitin 2024 në Francën kontinentale

- Në vitin 2024 dhe që nga 9 tetori, janë raportuar 78 raste të dengës së fituar në France.
- Rastet janë raportuar në departamentet e mëposhtme: Alpes-Maritimes (17 raste), Drôme (2 raste), Hérault (2 raste), Pyrenees-Orientales ose Lozère (2 raste), Vaucluse (18 raste) dhe Var (37 raste).
- Hetimet janë në vazhdim dhe po kryhen masa për kontrollin e vektorit.

6. Shtam i ri i *Shigella sonnei* ST152 rezistente ndaj shumë ilaçeve - 2024

- Një grup në zhvillim e *Shigella sonnei* ST152 rezistente ndaj shumë barnave me 188 raste ka qenë zbuluar në BE/ZEE: Norvegjia (13), Belgjika (75), Danimarka (4), Franca (8), Gjermania (9), Irlanda (19) dhe Holanda (60).
- Për më tepër, 268 raste janë raportuar në Mbretërinë e Bashkuar dhe 234 në Shtetet e Bashkuara, duke e çuar totalin në 690 raste.
- Rastet më të fundit kishin infeksione me *Shigella* që janë rezistente ndaj të gjithave të linjës së parë se antimikrobikëve. Prandaj, testimi i ndjeshmërisë antimikrobike rekomandohet për të gjithë njerëzit që dyshohet se kanë sëmundjen për të siguruar trajtimin e duhur antimikrobik.
- Numri i rasteve të zbuluara për çdo vend mund të ndikohet nga ndryshimi në shkallën në të cilën *S. sonnei* izolimet janë sekuencuar.
- Rastet në BE/ZEE raportohen nga viti 2022 e tutje me më të fundit të raportuar në Shtator 2024. Rastet në SHBA datojnë në maj 2021.
- Shumica janë meshkuj dhe indikohet transmetimi seksual.
- Ky lloj është i ndryshëm nga ato të raportuara më parë, ende në zhvillim, grupime mes homoseksualëve dhe burra biseksualë dhe burra të tjerë që kryejnë marrëdhënie seksuale me burra.

7. Sëmundja e virusit Marburg (MVD) - Ruanda - 2024

- Më 27 shtator 2024, Ruanda raportoi shpërthimin e parë të sëmundjes së virusit Marburg.
- Deri më 10 tetor 2024, janë raportuar 58 raste duke përfshirë 13 vdekje. Sipas Ministrisë së Shëndetësisë së Ruandës, rastet e reja të konfirmuara ishin të lidhura me objektet e kujdesit shëndetësor në Kigali dhe të gjitha kontaktet e tyre ishin nën izolim dhe trajtim.
- Më 6 tetor 2024, vaksinimet për punonjësit e kujdesit shëndetësor filluan me Marburgun hetimor me vaksinën e ofruar nga Instituti i Vaksinave Sabin.
- Një sërë masash kontrolli janë duke u zbatuar duke përfshirë: kontrollin e daljeve në aeroport, ndalimi i vizitave të pacientëve në spitale, duke forcuar protokollet e parandalimit dhe kontrollit të infeksionit spitalet dhe masat për të kufizuar kontaktin me trupat e vdekur.
- Rreziku i përgjithshëm për qytetarët e BE/ZEE që vizitojnë ose jetojnë në Ruandë vlerësohet si i ulët sepse gjasat e ekspozimit ndaj MVD – duke marrë parasysh numrin e ulët të rasteve të raportuara dhe mënyrën e transmetimi – dhe ndikimi vlerësohen të dyja si të ulëta.
- Në rast të importimit të rasteve të MVD në BE/EEA, ne konsiderojmë mundësinë e mëtejshme transmetimi të jetë shumë i ulët, dhe ndikimi shoqëruar i ulët. Prandaj, rreziku i përgjithshëm për

BE/EEA vlerësohet si e ulët.

- OBSH dhe partnerët po mbështesin Ruandën në forcimin e reagimit të tyre.