



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

BULETINI JAVOR I SËMUNDSHMËRISË INFEKTIVE - ALERT
JAVA 7
10 Shkurt – 16 Shkurt 2025

Për këtë periudhë, kanë raportuar 36 NJVKSH ose 100% (=36/36) e tyre BERAT, BULQIZË, DELVINË, DEVOLL, DIBËR, DURRËS, ELBASAN, FIER, GJIROKASTËR, GRAMSH, HAS, KAVAJË, KOLONJË, KORÇË, KRUIË, KURBIN, KUÇOVË, KUKËS, LEZHË, LIBRAZH, LUSHNJE, M. MADHE, MALLAKASTËR, MAT, MIRDITË, PËRMET, PEQIN POGRADEC, PUKË, SARANDË, SHKODËR, SKRAPAR, TEPELENË, TIRANË, TROPOJË, VLORË.

Tabela 1. Plotësimi i formularit ALERT sipas Sh.Epidemiologjisë

Perqindja e plotesueshmerise					
Rajoni	Qarku	Njvksh	Nr. Qendrave	%	
TIRANË	Tiranë	Tiranë	35 / 36	97%	
		Kavajë	9 / 10	90%	
	Durrës	Durrës	20 / 20	100%	
		Krujë	5 / 6	83%	
	Dibër	Dibër	16 / 16	100%	
		Mat	13 / 13	100%	
		Bulqizë	9 / 9	100%	
	ELBASAN	Elbasan	Elbasan	27 / 27	100%
			Librazhd	11 / 11	100%
Gramsh			8 / 8	100%	
Peqin			7 / 7	100%	
Korçë		Korçë	20 / 20	100%	
		Pogradec	9 / 9	100%	
		Devoll	6 / 6	100%	
		Kolonjë	4 / 4	100%	
Berat		Berat	15 / 15	100%	
		Kuçovë	4 / 4	100%	
		Skrapar	6 / 6	100%	
SHKODËR		Shkodër	Shkodër	19 / 19	100%
	M. Madhe		6 / 6	100%	

		Pukë	11 / 11	100%
	Kukës	Kukës	13 / 14	93%
		Has	5 / 5	100%
		Tropojë	8 / 9	89%
		Lezhë	Lezhë	11 / 11
	Kurbin		5 / 5	100%
	Mirditë		8 / 7	88%
VLORË	Vlorë	Vlorë	20 / 20	100%
		Sarandë	9 / 9	100%
		Delvinë	5 / 5	100%
	Fier	Fier	20 / 20	100%
		Lushnjë	18 / 18	100%
		Mallakastër	9 / 9	100%
	Gjirokastrë	Gjirokastrë	21 / 21	100%
		Përmet	8 / 8	100%
		Tepelenë	7 / 7	100%
			TOTAL	427 / 431

Tabela 2. Numri Total I Rasteve Të Sindromave Të Survejancës “Alert” Në Javën 7

	JAVA 6
Diarre pa gjak	1250
Diarre me gjak	0
Inf. Resp. Te sipërme	12290
Inf. Resp. Te poshtëme	5558
Rash me temperaturë	34
Verdheza	0
Ethe e zgjatur e pashpjeguar (> 3 jave)	0
Anomali kongenitale	0
Konjuktivit akut tek neonatët	0
Numri i Njësive Raportuese	427
% e Njësive Raportuese	99% (427/431)

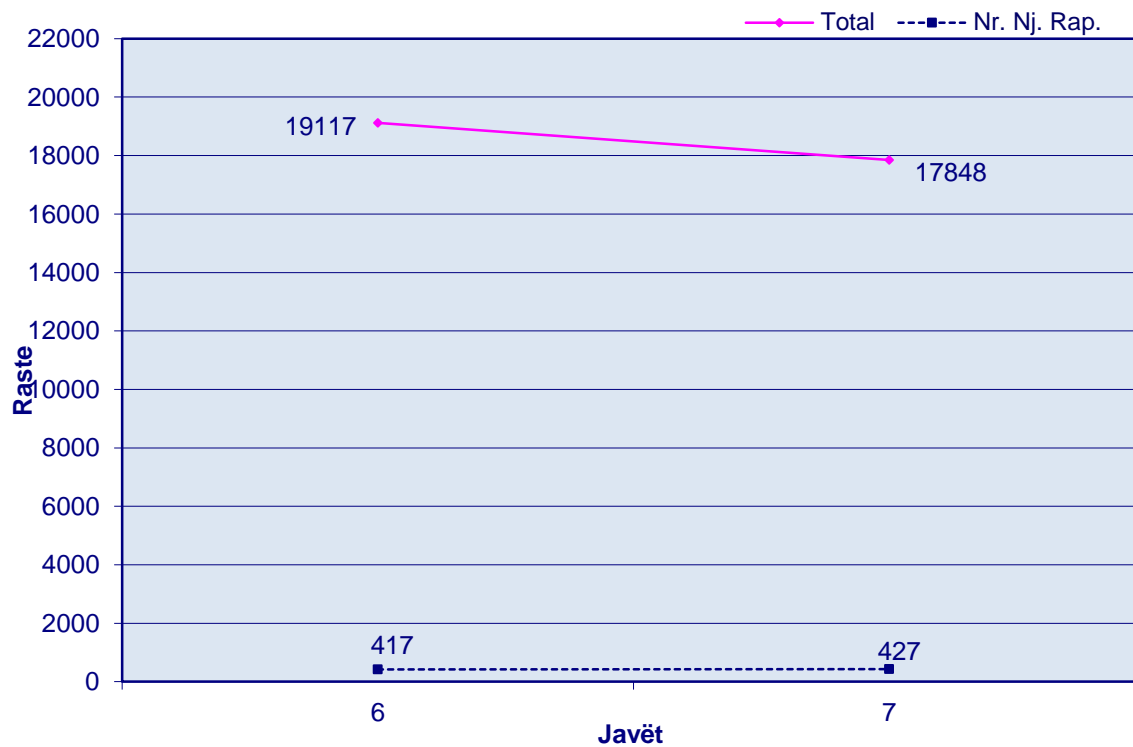
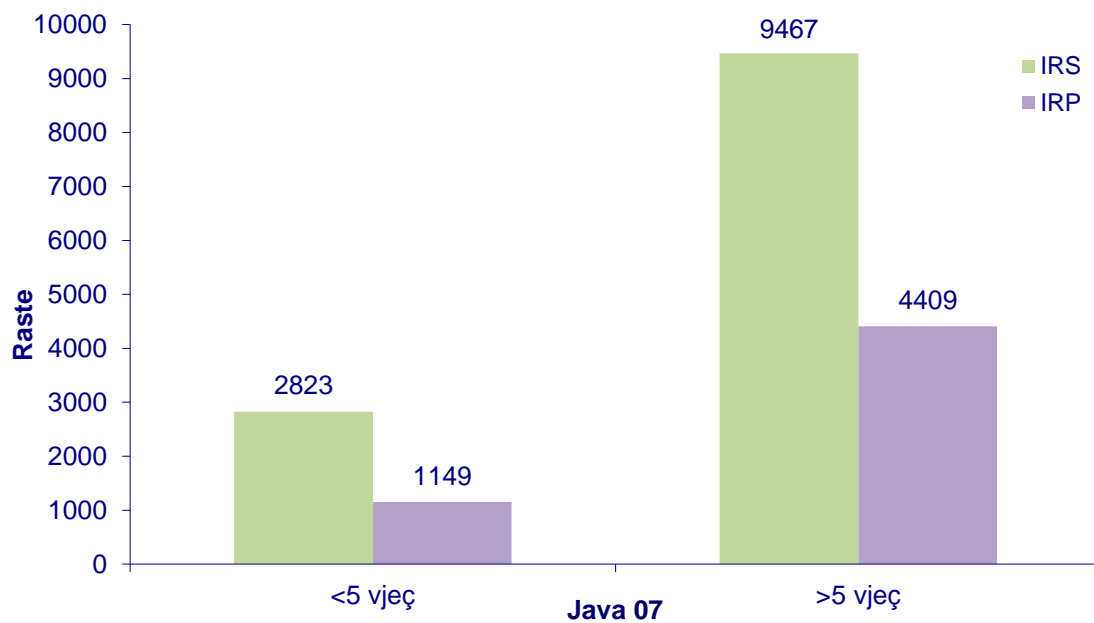
Rash me temperaturë

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:

Fier – 8 raste

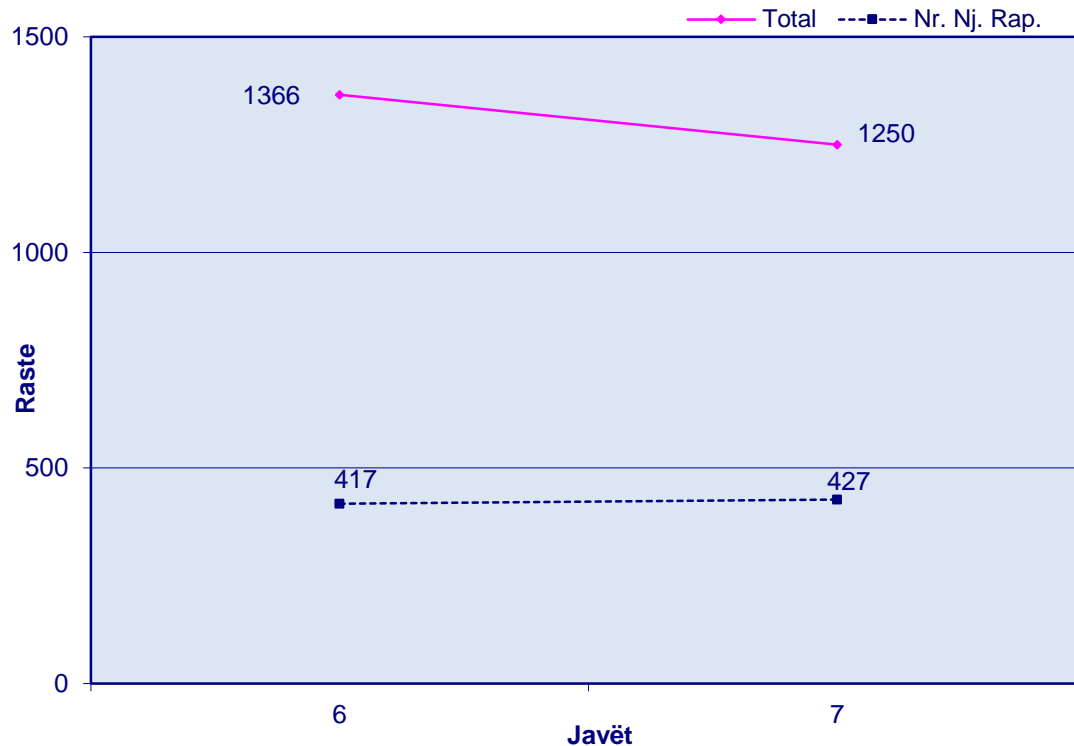
Pogradec – 1 rast

Tiranë –25 raste

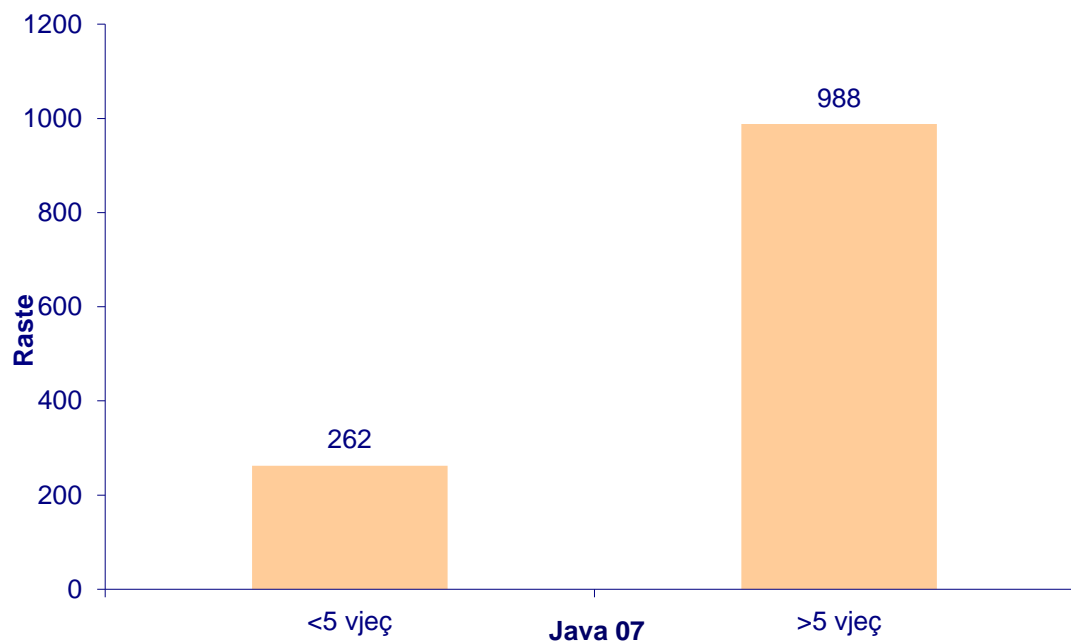
Grafiku 1. Trendi në kohë i Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme sipas javëve**Grafiku 2. Shpërndarja e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme sipas Grup-moshave**

Prirja në kohë e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme paraqet ulje në javën 7 krahasuar me javën paraardhëse, java 6.

Grafiku 3. Trendi në kohë i Diarreve pa Gjak sipas javëve

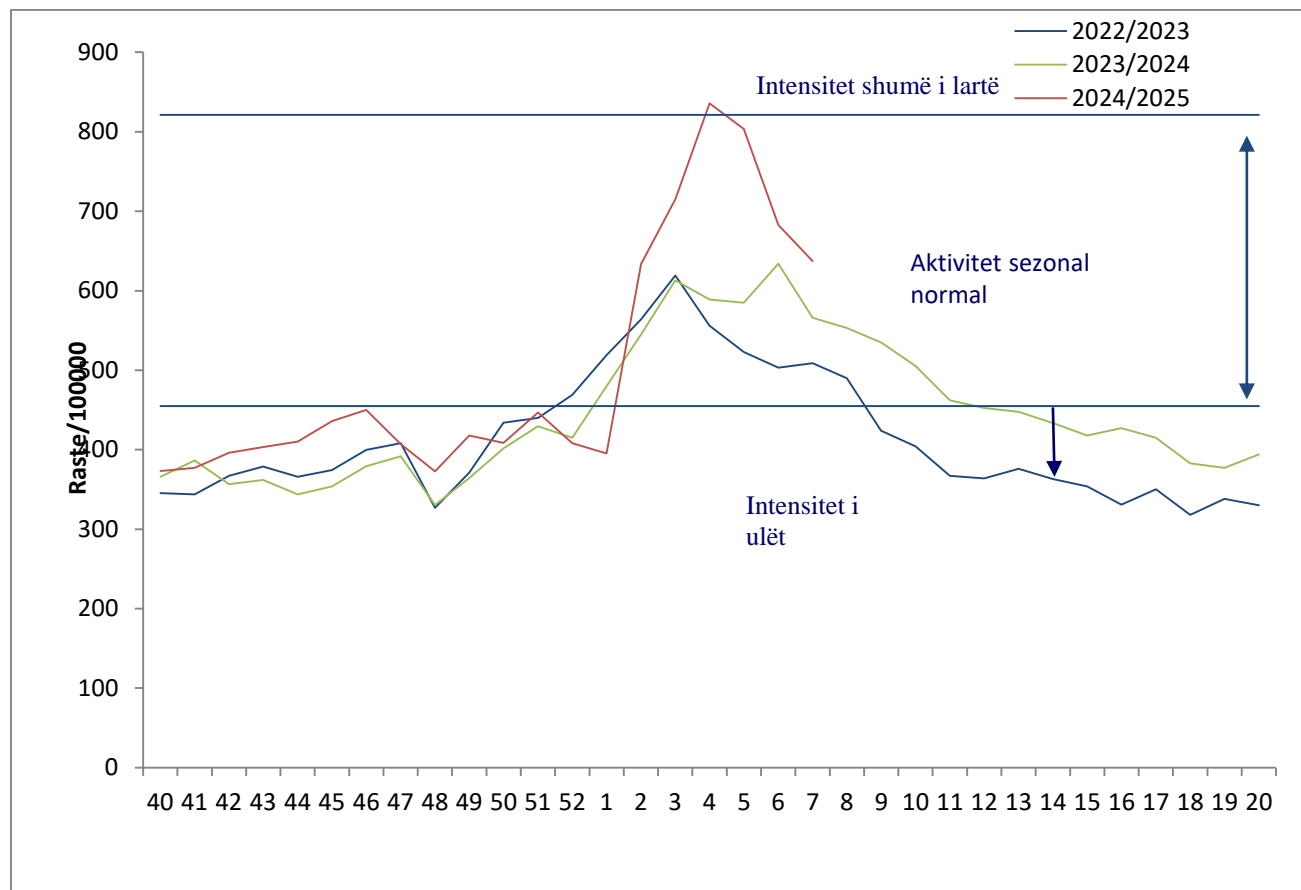


Grafiku 4. Shpërndarja e Diarreve pa Gjak sipas Grup-moshave

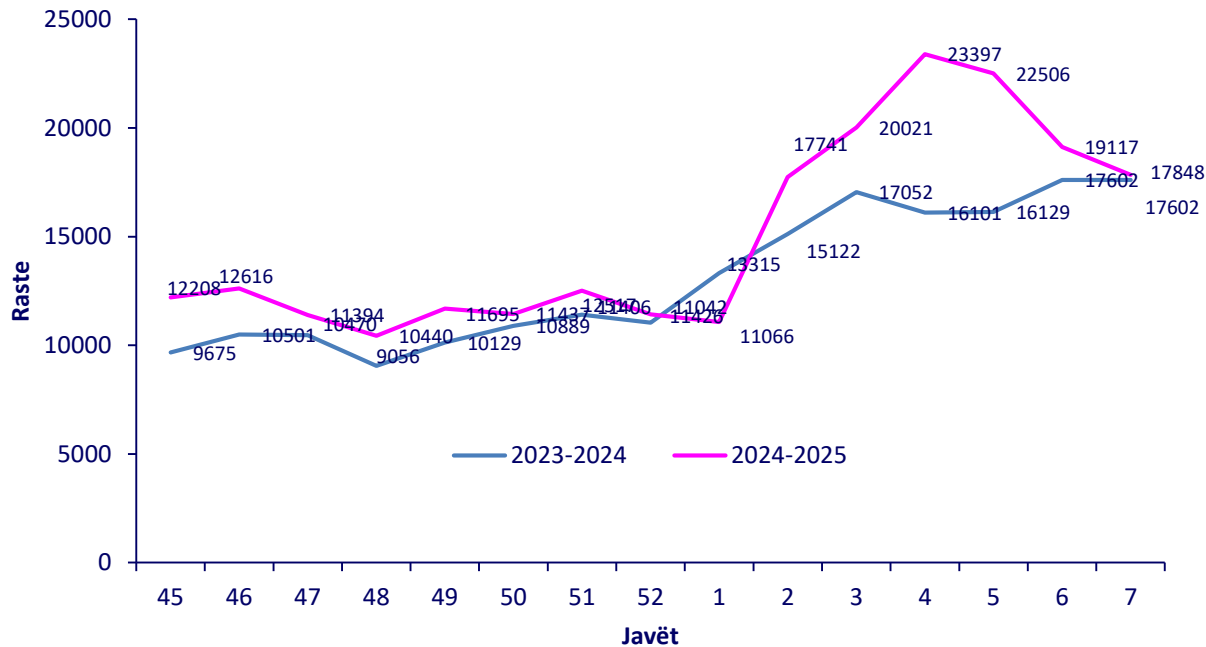


Prirja në kohë e “Diarreve pa gjak” paraqet ulje në javën 7 krahasuar me javën paraardhëse, java 6.

Grafiku 5. Krahasimi i aktivitetit të “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas sezoneve (javët 40 – 20) dhe Pragu Epidemik. Raste/100.000

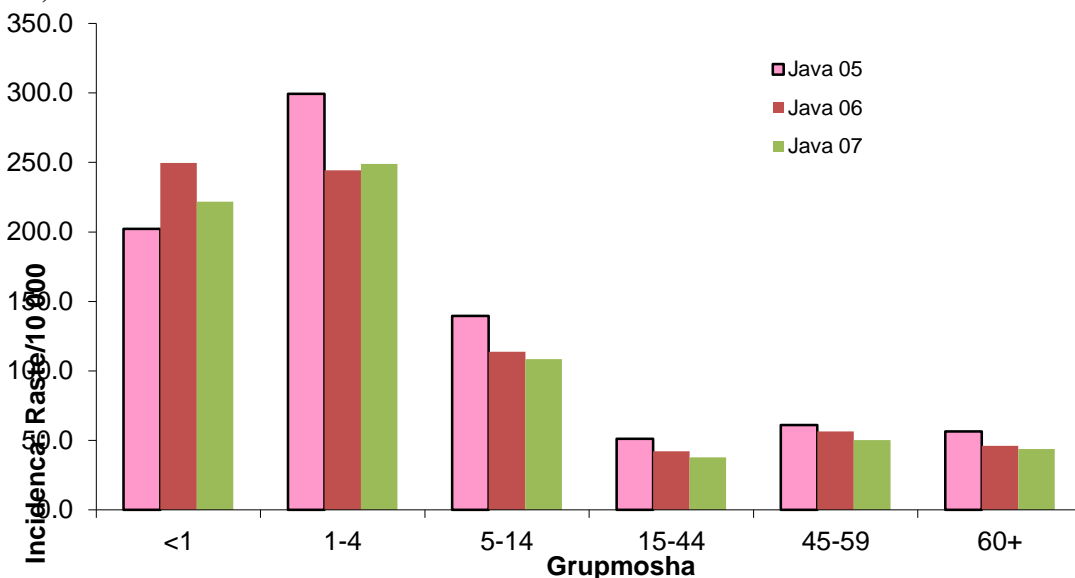


Grafiku 6. Prirja e “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” në javët 45 - 07 të sezonit 2023-2024 dhe sezonit 2024-2025. Numri i rasteve.

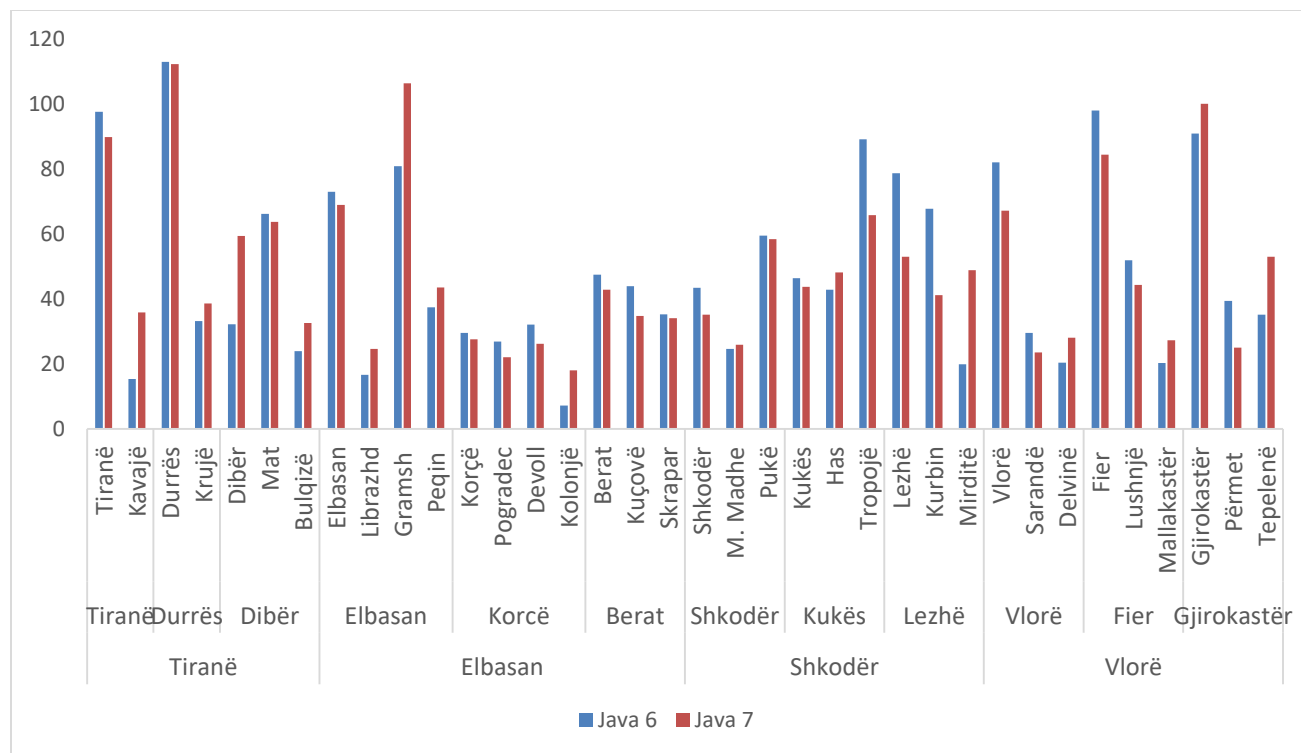


Në javën 7 të vitit 2025 vërehet prirje ne ulje e numrit të infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme me numër pothuajse të njëjtë me sezonin e kaluar

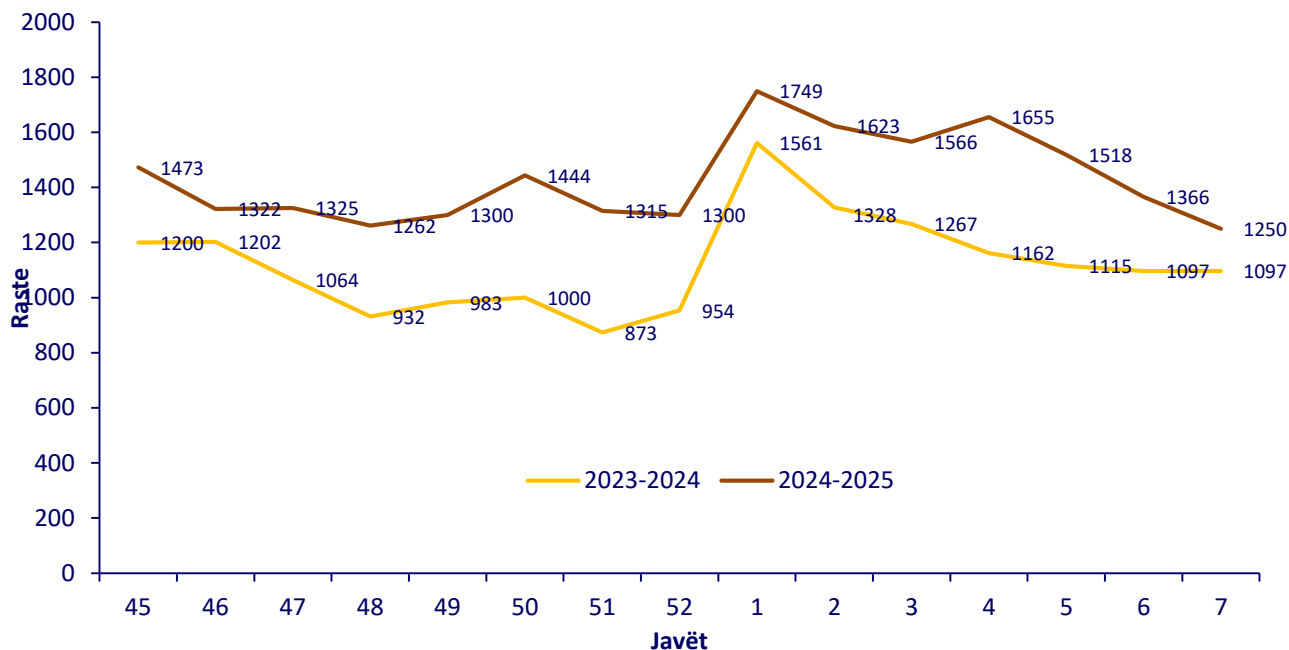
Grafiku 7. Frekuenca e “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas grupmoshës. Incidenca (raste/10.000)



Grafiku 8. Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas NJVKSH në javën 06 dhe 07/ 2025. Incidenca (raste/10.000)

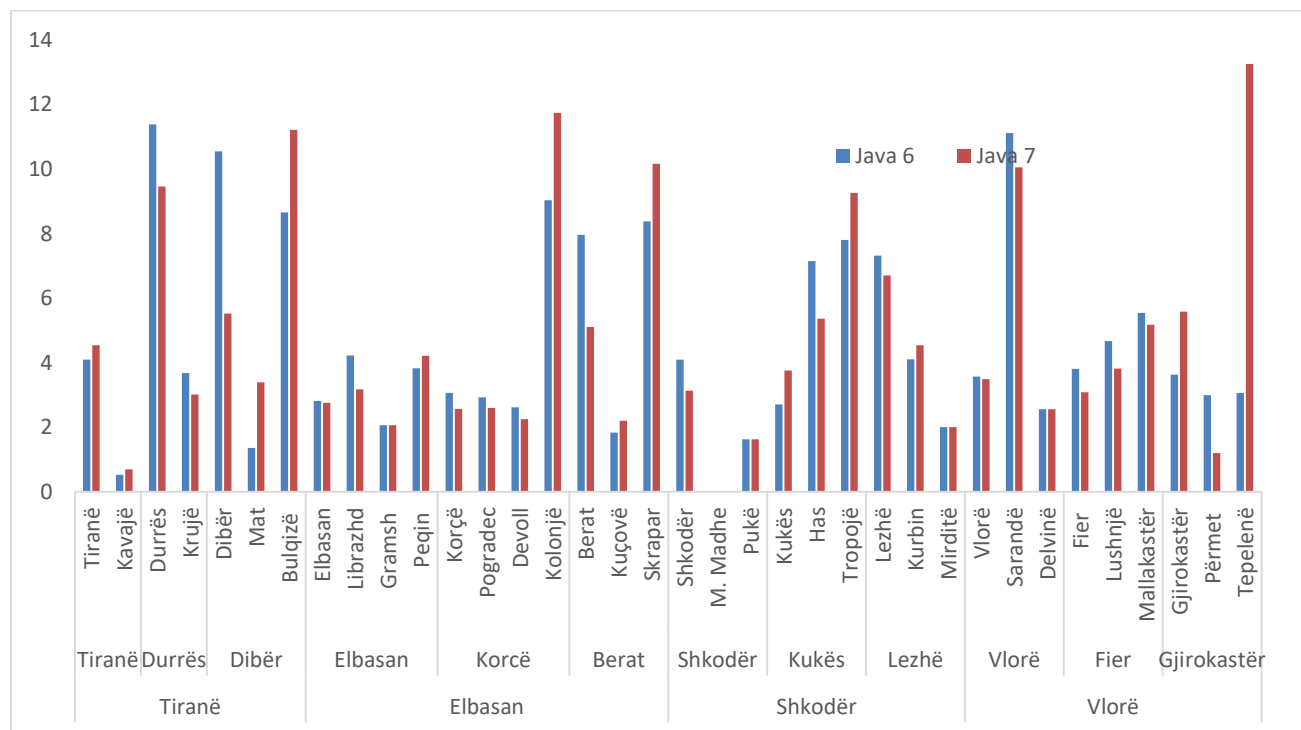


Grafiku 9. Prirja e “Diarreve pa Gjak” në javët 45 - 07 të sezonit 2023-2024 dhe sezonit 2024-2025. Numri i rasteve



Në javën 7 vërehet prirje në ulje e numrit të rasteve “Diarre pa gjak” por këtë vit vërehet një numër me i larte i këtyre infeksioneve krahasuar me një vit më parë.

Grafiku 10. Frekuenca e hasjes së “Diarreve pa gjak” sipas NJVKSH në javën 05 dhe 06/ 2025. Incidenca (raste/10.000)



Ngjarje kombëtare

Rast i konfirmuar me Neisseria Meningitis, Durrës

Rasti është i gjinisë mashkull i datëlindjes 24.12.2010, banues në Durrës në lagjen 6, paraqitur në urgjencën e Spitalit Rajonal Durrës në dt.09.02.2025 me shenjat Cefale te fortë dhe Gjendje konvulsive me diagnozë shtrimi Gjendje Stupuroze.

Në dt 09.02.2025 dërgohet në QSUT Tiranë me Dg. Suspekt Meningo-Encefalit.

Nga hetimi epidemiologjik i kryer nga NJVKSH Durres, rezulton se fëmija frekuenton shkollën publike 9 -vjecare "Kushtrimi i Lirisë" nxënës në klasën 8.

Nga komunikimi me prindin e fëmijës rezulton se ai ka ndjekur normalisht procesin mësimor deri me dt.07.02.2025 dhe se nuk vuan nga ndonjë sëmundje kronike apo problem tjetër shëndetësor.

Masat e marra:

- Komunikimi me familjarët për marrjen e profilaksisë sipas protokolleve të ndjekjes së rastit.
- Komunikimi me stafin mjekësor në spitalin Durrës dhe Infektiv QSUT Tiranë për marrjen e profilaksisë të të gjithë personelit shëndetësor që kanë patur kontakt me të sëmurin.
- Komunikim me drejtorin e shkollës për evidentimin e kontakteve dhe lajmërimin për marrjen e profilaksisë.
- Monitorim i situatës në lidhje me raste të dyshuar për meningit apo Meningo-Encefalit që mund te paraqiten në Spital apo qendra shëndetësore ne Durrës.
- Në lidhje me situatën u vunë në dijeni ZVZA dhe ISHSH.

Ngjarje ndërkombëtare

Rastet e Infeksioneve Seksualisht te Transmetueshme (IST) vazhdojnë të rriten në të gjithë Evropën

- ECDC ka publikuar Raportet e fundit Vjetore Epidemiologjike mbi Infeksionet seksualisht të Transmetueshme (IST), duke zbuluar rritje të vazhdueshme në të gjithë Bashkimin Evropian/Zonën Ekonomike Evropiane (BE/EEA) në vitin 2023.
- Gjetjet theksojnë nevojën urgjente për rritjen e ndërgjegjësimit publik, parandalimit, testimit dhe trajtimit si edhe përpjekjet për të adresuar këtë shqetësim në rritje të shëndetit publik.

Në vitin 2023, rreth 100 000 raste të konfirmuara të gonorresë u raportuan në vendet e BE/EEA, duke treguar një rritje 31% krahasuar me 2022 dhe një rritje prej më shumë se 300% krahasuar me

2014. Kjo rritje ishte vëne re në grupmosha dhe demografi të ndryshme, duke përfshirë burrat që kryejnë marrëdhënie seksuale me burra dhe heteroseksualë burra dhe gra. Normat më të larta te femrat ishin në grupmoshën 20 deri në 24 vjeç dhe ky është edhe grupi me rritjen më të madhe në vitin 2023 (46%). Për meshkujt, normat më të larta u panë në grupmoshën 25 deri në 34 vjeç. Nëse nuk trajtohet, gonorea mund të çojë në probleme të rëndësishme shëndetësore, të tilla si sëmundja inflamatore e legenit, dhe infertilitetit si te meshkujt ashtu edhe te femrat.

Rastet e sifilizit gjithashtu vazhdojnë të rriten. Në vitin 2023, 41 051 raste të konfirmuara u raportuan në 29 vende të BE/ZEE, që përfaqëson një rritje prej 13% krahasuar me vitin 2022 dhe një dyfishim në krahasim me vitin 2014. Sifilizi është më i zakonshëm në mesin e burrave, me shtatë burra të diagnostikuar për çdo grua. Normat më të larta u panë tek meshkujt e moshës 25- 34 vjeç. Shumica e rasteve të sifilizit (72%) janë raportuar te meshkujt që kryejnë marrëdhënie seksuale me meshkuj. Megjithatë, krahasuar me vitin 2022, shkalla e sifilizit është rritur tek gratë e të gjitha grupmoshave. Sifilizi i patrajtuar mund të shkaktojë komplikime afatgjata në zemër dhe sistemin nervor dhe nëse një grua shtatzënë ka sifilis të patrajtuar, foshnja mund të vuajë rëndë komplikimet.

Pavarësisht një ngadalësimi në rritjen e njoftimeve për klamidia në vitin 2023, ai mbetet infeksioni më i shpeshtë i raportuar nga IST bakteriale në Evropë. Në vitin 2023, më shumë se 230 000 raste u raportuan në vendet e BE/ZEE, që përfaqësojnë një rritje prej 13% që nga viti 2014. Infeksioni vazhdon të prekë në mënyrë disproporcionale të rinjtë, me numrin më të lartë te gratë e moshës 20 - 24 vjeç. Përveç rritjes së numrit të rasteve të raportuara të IST-ve, një shqetësim i veçantë është kërcënimi në rritje i rezistencës antimikrobike (AMR) në rastet me gonorre. Shfaqja e shtameve rezistente ndaj ilaçeve kërcënon efektivitetin e trajtimeve aktuale, duke e bërë të rëndësishme të theksohet parandalimi dhe të promovohet përdorimi i përgjegjshëm i antibiotikëve. ECDC monitoron në mënyrë aktive tendencat e AMR në Neisseria gonorrhoea dhe punon me vendet për të forcuar survejancën dhe zbatimin e strategjive për të luftuar rezistencën.

Vlerësimi i ECDC: Ka disa hipoteza se përse janë shtuar rastet me IST. Më shumë testime për IST në disa popullata me gjasë përbën një pjesë të rritjes. Shpjegime të tjera të mundshme që kanë nevojë për studim të mëtejshëm përfshijnë ndryshimet në sjelljet e rrezikshme seksuale, të tilla si përdorimi më i vogël i prezervativit dhe numri më i lartë i partnerëve seksualë.

ECDC thekson rëndësinë e masave proaktive për të adresuar normat në rritje të IST. Përdorimi i prezervativëve vazhdimisht për seksin vaginal, anal dhe oral është thelbësor për parandalimin.

Njerëzit që përjetojnë simptoma të infeksioneve seksualisht të transmetueshme, duke përfshirë dhimbjen gjatë urinimit, rrjedhje nga penisi, vagina ose anusi, ose dhimbja në pjesën e poshtme të stomakut këshillohet fuqimisht që të kryejnë testim. Simptoma të tjera përfshijnë një ulçerë ose skuqje rreth zonës gjenitale, gojës ose anusit. Pasi është e mundur të kesh një IST dhe të mos kesh ndonjë nga simptomat, njerëzit seksualisht aktivë inkurajohen të testohen për IST, veçanërisht ato me të reja, të rastësishme ose partnerë të shumtë seksualë. Zbulimi dhe trajtimi i hershëm janë thelbësorë për të parandaluar transmetimin dhe potencialin e mëtejshëm për të zhvilluar komplikacione.

Lia e majmunit (Mpox) në BE/ZEE, vendet e Ballkanit Perëndimor dhe Turqi – 2022–2025

- Që nga përditësimi i fundit më 14 janar 2025 dhe deri më 12 shkurt 2025, janë raportuar 124 raste mpox nga 18 vende të BE/ZEE: Gjermania (42), Suedia (15), Holanda (11), Irlanda (9), Italia (9), Çekia (6), Franca (6), Polonia (6), Greqia (4), Danimarka (3), Portugalia (3), Spanja (3), Kroacia (2), Belgjika (1), Bullgaria (1), Malta (1), Rumania (1) dhe Sllovakia (1).

Që nga 14 janari 2025, asnjë shtet i ri nuk ka raportuar raste të konfirmuara.

- Suedia raportoi një numër jashtëzakonisht të lartë të rasteve (15 raste kundrejt një rasti në periudhën e mëparshme raportuese).
- Që nga fillimi i shpërthimit të mpox dhe më 12 shkurt 2025, 23 882 raste të konfirmuara të mpox (MPX) janë raportuar nga 29 vende të BE/ZEE.
- Trembëdhjetë raste MPXV të klasit I janë raportuar në BE/EEA që nga gushti 2024 nga Suedia, Gjermania, Belgjika, Irlanda dhe Franca.
- Numri i rasteve të importuara të MPXV të kladës Ib mund të rritet pas udhëtimit por në përgjithësi rreziku i infektimit mbetet i ulët për meshkujt që kryejnë marrëdhënie seksuale me meshkuj dhe më i ulët për popullatën më të gjerë të BE/ZEE.

Sëmundja autoktone e shkaktuar nga virusi chikungunya - Departamenti i La Réunion, Francë - 2024-2025

- Franca ka raportuar rastin e parë autokton të sëmundjes së shkaktuar nga virusi chikungunya në Departamentin e La Réunion pas 10 vjetësh, me fillimin e simptomave më 12 gusht 2024.
- Pas kësaj dhe deri më 10 shkurt 2025, janë regjistruar 783 raste të sëmundjes autoktone të virusit chikungunya konfirmuar në La Réunion.

Sëmundja Ebola – Uganda – 2025

- Më 30 janar 2025, autoritetet e shëndetit publik të Ugandës deklaruan një shpërthim të sëmundjes Ebola të shkaktuar nga virusi i Sudanit (sëmundja e virusit të Sudanit) në Kampala.
- Më 10 shkurt, Ministria e Shëndetësisë e Ugandës publikoi një deklaratë për shtyp që raportonte nëntë raste të konfirmuara, duke përfshirë një vdekje, të ndarë në dy grupime.
- Meqenëse rasti i indeksit ishte një punonjës i kujdesit shëndetësor në një spital, qytetarët e BE/EEA që punonin në mjediset e kujdesit shëndetësor në Uganda duhet të jetë e vetëdijshme për shpërthimin e vazhdueshëm dhe të marrë masat e duhura të mbrojtjes personale. Gjasat e importimit në BE/EEA janë shumë të ulëta.

Fruthi – Monitorimi i shpërthimeve evropiane – monitorim mujor

- Në dhjetor 2024 janë raportuar 146 raste të fruthit nga nëntë vende. Dymbëdhjetë vende raportuan zero raste.
- Nëpërmjet aktiviteteve të tij të inteligjencës epidemike, ECDC identifikoi 1 118 raste të reja në vitin 2025 nga nëntë vendet e BE-së.
- Në përgjithësi, 20 vdekje të lidhura me fruthin janë raportuar në BE/EEA në vitin 2024, 19 në Rumani dhe një në Irlandë.
- Dy vdekje nga fruthi janë raportuar në Rumani në vitin 2025.
- Ka pasur një aktivitet të lartë të fruthit në përgjithësi në BE/ZEE gjatë 12 muajve të fundit; megjithatë, situata ndryshon sipas vendit. Disa vende kanë raportuar shpërthime të mëdha dhe/ose të vazhdueshme, ndërsa të tjera kanë raportuar se nuk ka transmetim të qëndrueshëm ose shumë të ulët.
- Shpërthime të lidhura me raste të importuara të fruthit janë raportuar nga vendet e BE-së.

Gripi i shpendëve A(H9N2) – Shumë shtete (botë) – Monitorimi i rasteve në njerëz

- Më 11 shkurt 2025, dy raste në njerëz të infeksioneve të virusit të gripit të shpendëve A(H9N2) u raportuan nga Qendra për Mbrojtjen e Shëndetit në Hong-Kong. Të dy ishin fëmijë nga provinca Hunan në Kinë.
- Nuk ka detaje në lidhje me ashpërsinë e sëmundjes ose ekspozimin.
- Dy raste të tjera njerëzore të infektimit me virusin e gripit të shpendëve A(H9N2) në Kinë, të raportuara më parë në OBSH, u njoftuan në të njëjtin raport.
- Katër raste të H9N2 në Kinë janë raportuar në vitin 2025. Që nga viti 2015, gjithsej 114 raste në njerëz të gripit të shpendëve A(H9N2), duke përfshirë dy vdekje, janë raportuar nga Kina në OBSH.

- Rreziku për shëndetin e njeriut në BE/EEA aktualisht konsiderohet shumë i ulët.

Rastet në njerëz të infektuar me virusin e variantit të gripit të derrit A(H1N2) – Shumë vende – 2024

- Një rast i infektimit në njerëz me virusin e variantit (v) të gripit A(H1N2) me origjinë të derrit është raportuar në Iowa, SHBA.
- Personi është shtruar në spital dhe është shëruar. Asnjë transmetim i mëtejshëm nga njeriu te njeriu nuk u identifikua në lidhje me këtë rast. Personi nuk kishte asnjë ekspozim të njohur ndaj derrit.
- Ky është rasti i parë në njerëz i infektimit me një variant virusi të gripit të raportuar në SHBA këtë vit.
- Që nga viti 2019, në SHBA janë raportuar 17 raste të infeksioneve të gripit të derrit A(H1N2)v te njerëzit: një rast në 2025, katër në 2024, dy në 2023, gjashtë në 2022 dhe katër në 2021. Rastet ishin nga rajone të ndryshme të SHBA-së dhe konsideroheshin sporadike.
- Infeksionet në njerëz me virusin e gripit me origjinë të derrit janë të rralla, por infeksionet sporadike mund të ndodhin në individë të ekspozuar ndaj kafshëve të infektuara.

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

- Më 10 shkurt 2025, Qendrat e Shteteve të Bashkuara për Kontrollin dhe Parandalimin e Sëmundjeve (US CDC) raportuan një rast në njerëz të infeksionit A(H5N1) në shtetin e Nevadës, SHBA.
- Rasti është një i rritur me ekspozim profesional ndaj bagëtive qumështore të infektuara.
- Personi ka përjetuar konjuktivit dhe tani po shërohet.
- Ky është rasti i parë në njerëz i infeksionit A(H5N1) në Nevada.
- Që nga 1 prilli 2024 dhe deri më 10 shkurt 2025, gjithsej 68 raste në njerëz të gripit të shpendëve A(H5) janë raportuar nga 11 shtete në Shtetet e Bashkuara (SHBA). Prej tyre, 41 ishin individë të ekspozuar ndaj bagëtive qumështore të njohur ose të supozuar se ishin të infektuar me A(H5N1) dhe 23 ishin punëtorë të ekspozuar ndaj shpërthimeve të HPAI A(H5) në fermat e shpendëve. Tre persona nuk kishin ekspozim të njohur të kafshëve dhe një kishte ekspozim ndaj kafshëve të tjera, si p.sh tufat e oborrit të shtëpisë, zogjtë e egër ose gjitarë të tjerë.
- Sipas CDC-së amerikane, rreziku për popullatën e përgjithshme mbetet i ulët, ndërsa fermerët dhe punëtorët që punojnë me kafshët e infektuara ose nënproduktet e tyre, pronarët e tufave të shpendëve në oborin e shtëpisë, punonjësit e kujdesit për kafshët (p.sh. veterinerët, punonjësit e objekteve të

kafshëve të egra), dhe kujdestarët për shëndetin e kafshëve dhe shëndetin publik janë me te rrezikuar ndaj infektimit me A(H5N1).

Gripi A(H10N3) - Kinë - 2021-2025

- Një rast i infektimit ne njerëz me gripin e shpendëve A(H10N3) në Kinë u njoftua në Organizatën Botërore të Shëndetësisë (OBSh) më 3 janar 2025.
- Pacienti zhvilloi sëmundje të rëndë që kërkoi shtrimin në spital në dhjetor 2024, pas ekspozimit ndaj shpendëve te sapo therur, por gjendja e tij është përmirësuar.
- Nuk është dokumentuar asnjë transmetim nga njeriu te njeriu.
- Rreziku për shëndetin e njeriut në BE/ZEE konsiderohet shumë i ulët.