



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

## BULETINI JAVOR I SËMUNDSHMËRISË INFEKTIVE - ALERT

JAVA 27 1 – 7 Korrik 2024

Për këtë periudhë, kanë raportuar 35 NJVKSH ose 96% (=35/36) e tyre

BERAT, BULQIZË, DELVINË, DEVOLL, DIBËR, DURRËS, ELBASAN, FIER, GJIROKASTËR, GRAMSH, KAVAJË, KOLONJË, KORÇË, KRUIJË, KUÇOVË, KUKËS, KURBIN, LEZHË, LIBRAZHD, LUSHNJE, M. MADHE, MALLAKASTËR, MAT, MIRDITË, PËRMET, POGRADEÇ, PUKË, SARANDË, SHKODËR, SKRAPAR, TEPELENË, TIRANË, TROPOJË. VLORE.

Pa raportim brenda afatit, 1 NJVKSH ose 3% (=1/36) e tyre: HAS

### NUMRI TOTAL I RASTEVE TË SINDROMAVE TË SURVEJANCËS "ALERT" NË JAVËN 27

	JAVA 27
DIARRE PA GJAK	2.440
DIARRE ME GJAK	0
INF. RESP. TE SIPËRME	5.887
INF. RESP. TE POSHTËME	2.262
RASH ME TEMPERATURË	22
VERDHEZA	0
ETHE E ZGJATUR E PASHPJEGUAR (> 3 JAVE)	0
ANOMALI KONGENITALE	0
KONJUKTIVIT AKUT TEK NEONATËT	0
Numri i Njësive Raportuese	410
% e Njësive Raportuese	93% (410/442)

## 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:

Fier - 2 raste

Librazhd – 4 raste

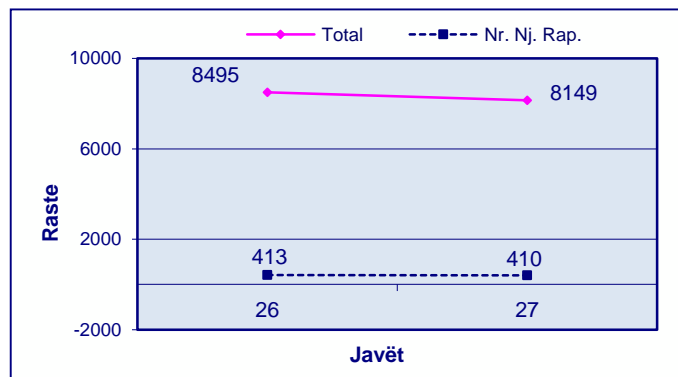
Pogradec –7 raste

Tiranë – 6 raste

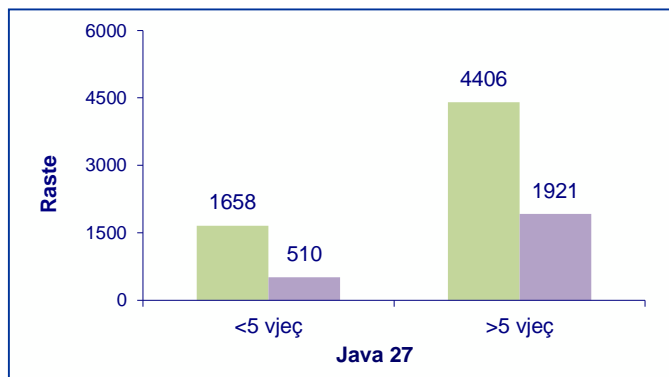
Vlorë – 3 raste

### Infeksione respiratore

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



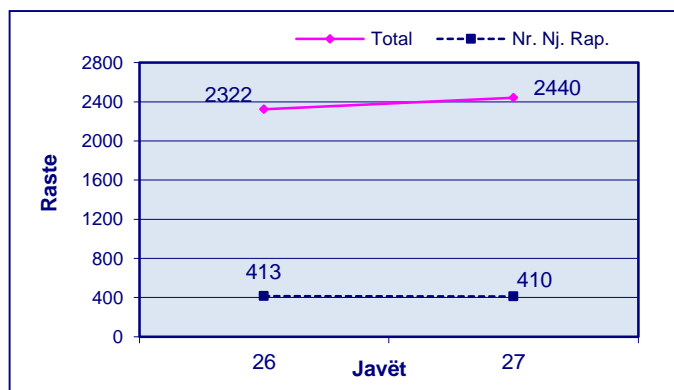
Shpërndarja e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme sipas Grup-moshave



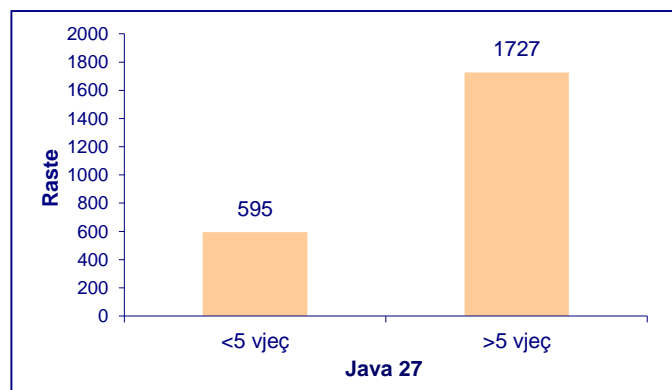
Prirja në kohë e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme paraqet ritje në javën 27 krahasuar me javën paraardhëse, java 26.

### Diarre pa gjak

Trendi në kohë i Diarreve pa Gjak sipas javëve

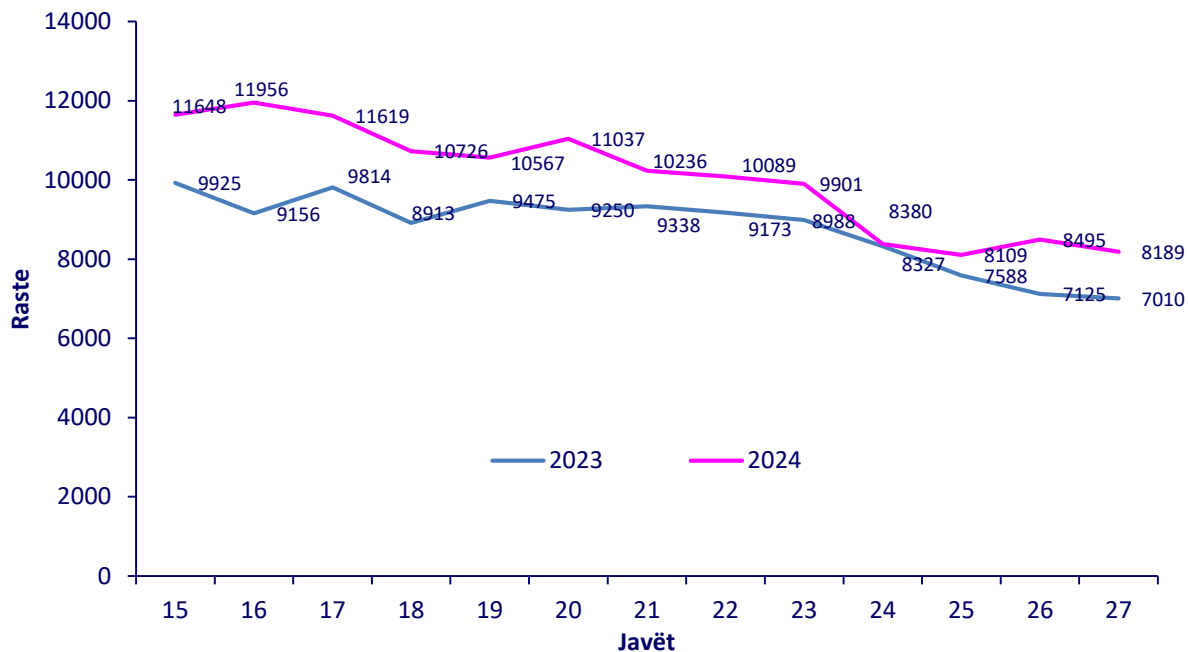


Shpërndarja e Diarreve pa Gjak sipas Grup-moshave



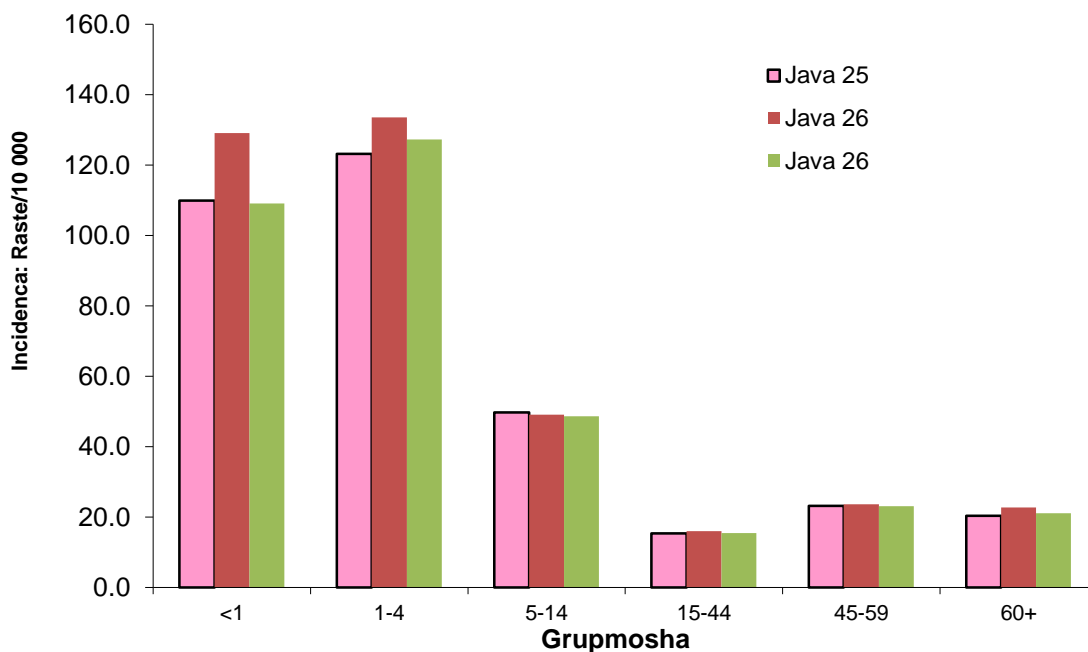
Prirja në kohë e “Diarreve pa gjak” paraqet ritje në javën 27 krahasuar me javën paraardhëse, java 26.

**Prirja e “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” në javët 15 – 27 të viteve 2023 dhe 2024. Numri i rasteve.**

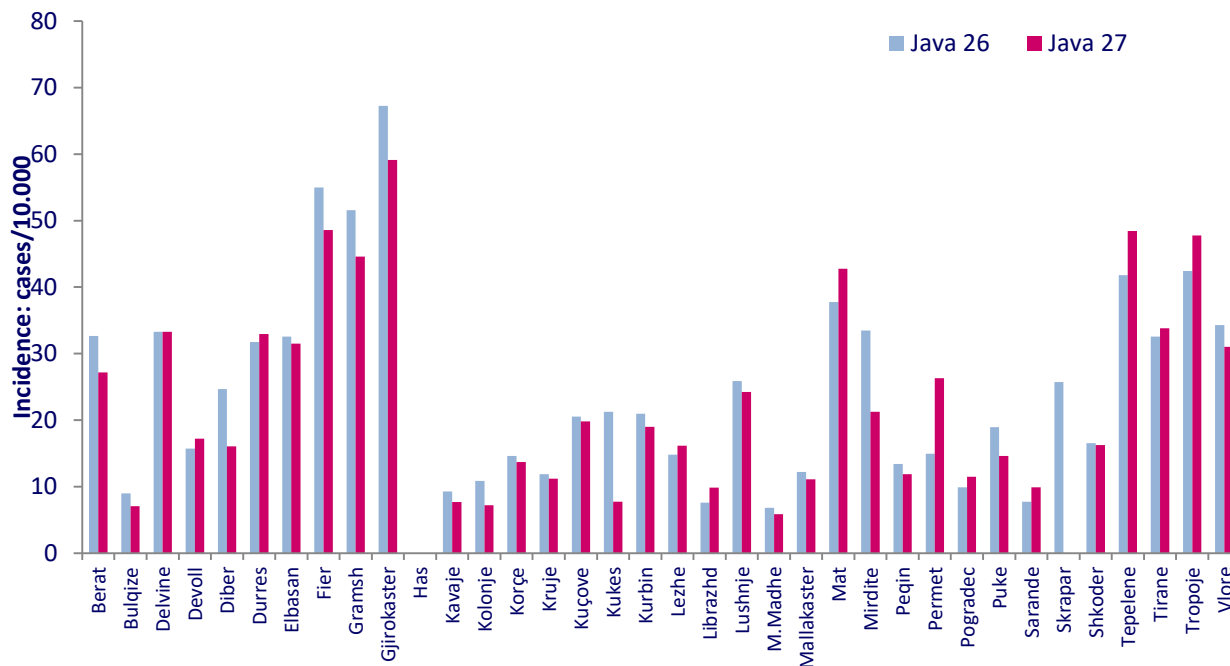


Në javën 27 të vitit 2024 vërehet prirje në ritje e numrit të infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme.

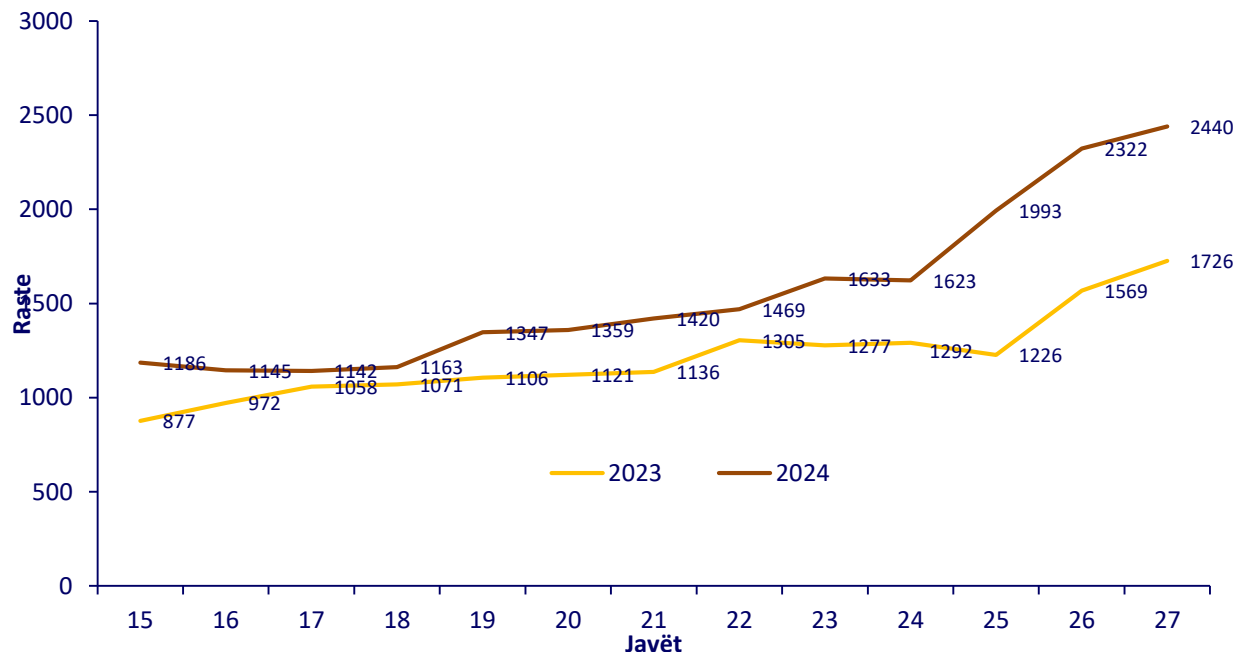
**Frekuenca e “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas grupmoshës. Incidenca (raste/10.000)**



**Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas NJVKSH në javën 26 dhe 27 / 2024. Incidenca (raste/10.000)**

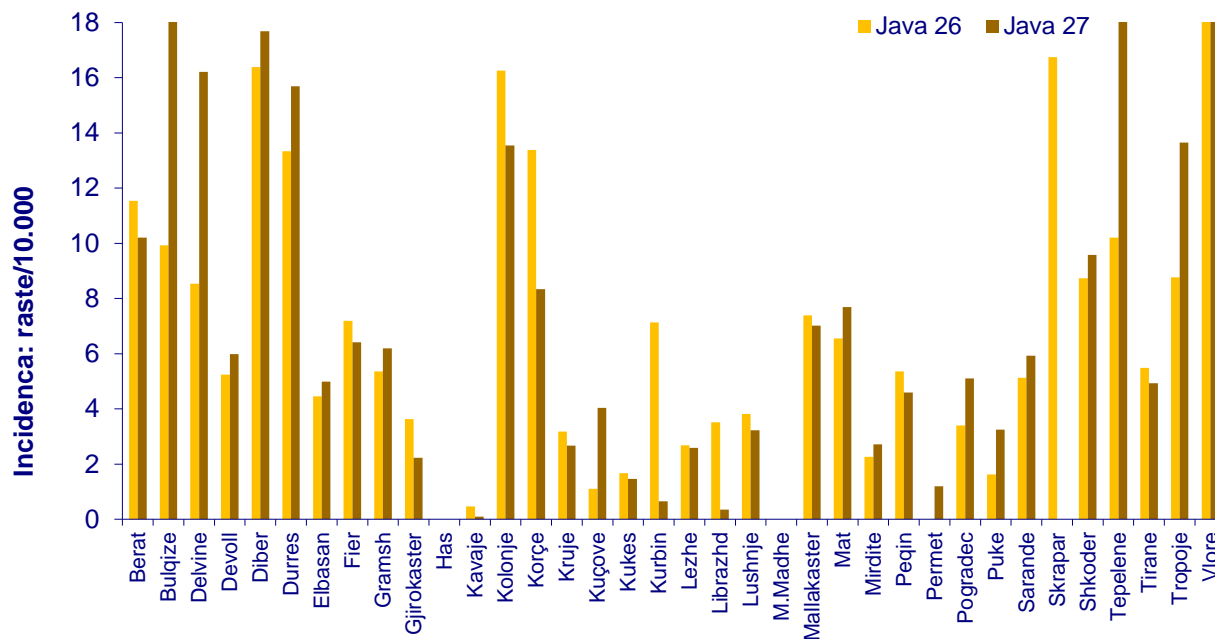


**Prirja e “Diarreve pa Gjak” në javët në javët 15 - 27 të viteve 2023 dhe 2024. Numri i rasteve.**



Në javën 27 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 26 dhe 27 / 2024.  
Incidenca (raste/10.000)**



## Ngjarje kombëtare

### 1. *Fruthi, situata epidemiologjike*

- Për periudhën Janar – 7 Korrik 2024 janë testuar 189 raste të dyshuar me fruth nga të cilët janë konfirmuar 42 (22.2%) raste me Fruth. Nga keto 39 raste janë konfirmuar në laboratorin kombëtar të referencës të virologjisë në ISHP dhe 3 raste janë të konfirmuar sipas perkufizimit të rastit mbeshtetur në shenjat klinike dhe epidemiologjike.
- Incidenca e sëmundjes në vend është 1.5 raste/100 000 banorë.
- Rastet i perkasin moshes nga 0-38 vjec (mediana 5 vjec). Numri më i lartë i perkët grupmoshes 2-4 vjec dhe 5-9 vjec me 28.6% të totalit të rasteve të konfirmuar.
- Incidenca më e lartë është në grupmoshën 2-4 vjec me 16.1 raste/100 000 banorë.
- Nga 42 rastet e konfirmuar 24 (57%) prej tyre janë shtruar në spital dhe 18 raste (43%) kanë qëndruar në kushte shtëpie.
- Numri më i lartë i rasteve është në komunitet pa lidhje epidemiologjike me njeri tjetrin.
- Nga 42 rastet e konfirmuar, 22 raste janë të pavaksinuar (52%) dhe 20 raste (48%) janë të vaksinuar me të paktën një dozë vaksine.
- Numri më i lartë i rasteve i perkët Tiranës 28 raste ose 66.7% e totalit.
- Incidencën më të lartë e ka Durrësi me 4.7 raste/100 000 banorë.

### 2. *Gastroenterite akute të shtuara në spitalin Bulqizë*

- Në datë 07.07.2024 NJVKSH Bulqizë njoftohet për raste të shtuara me Gastroenterit akut të paraqitur në spitalin Bulqizë.
- Nga kontakti me mjekun e urgjencës dhe të dhënat e marra në regjistrin e urgjencës vërehet se rastet kanë filluar nga datë 6/7/2024 dhe kanë ardhur me një intensitet më të shtuar.
- Në datë 6/7/2024 në pediatri janë trajtuar 15 raste dhe në urgjencë janë trajtuar 24 raste.
- Në datën 7/7/2024 kanë regjistruar 35 raste dhe fluksi është në vazhdimësi.
- Rastet janë paraqitur me diarje, të vjella, dhimbje barku dhe pak raste me temperaturë.
- Gjendja e përgjithshme e rasteve është e lehtë dhe pas marrjes së likideve dhe terapive janë larguar në banesë. Nuk ka të shtruar në spitalin Bulqizë për momentin.
- Në hetimin epidemiologjik të kryer për rastet, nuk kanë lidhje me një konsumim ushqimi të përbashkët pasi janë nga zona të ndryshme dhe nuk kanë konsumuar produkte të njëjta.
- Gjithashtu janë nga zona të ndryshme por më të shumta në numër janë nga qyteti Bulqizë. Disa prej tyre janë banorë në rrethinë të qytetit por që kanë ardhur nga jashtë vendit për pushime.
- Disa raportojnë dhe se në Bulqizë në lagjen e re të saj linjat e ujësjesit kanë patur problematike por ato kanë konsumuar nga ky ujë. Në nuk jemi njoftuar nga ujësjesit për ndonjë problematike.
- Në bashkëpunim me ISHSH Diber, në ujësjesin Bulqizë më së shpejti do të analizohet bakterologjikisht dhe në vazhdimësi do të jetë rezultati i tyre.
- Situata është në ndjekje të vazhdueshme nga ana e Sherbimit të Epidemiologjisë, NJVKSH Bulqizë.

## Ngjarje ndërkombëtare

### 3. *Rastet në njerëz të infektuar me virusin e variantit të gripit të derrit A(H1N2 – 2024)*

- Dy raste të reja të infektimit në njerëz me virusin e variantit (v) të gripit A(H1N2) me origjinë të derrit janë raportuar në Pensilvani, në SHBA.
- Edhe pse të dy rastet ishin kontakte të ngushta, ata morën pjesë në të njëjtin event ku ishin të pranishëm derrat.
- Meqenëse hetimi epidemiologjik nuk zbuloi infeksione shtesë midis kontakteve të tyre të ngushta, ka të ngjarë që këto dy raste të kenë ardhur nga ekspozimi i zakonshëm ndaj derrave, dhe jo nga transmetimi nga njeriu te njeriu.
- Rastet e gripit të derrit A(H1N2)v janë raportuar më parë në SHBA në vitin 2024 (një rast), 2023 (dy raste), 2022 (gjashtë raste) dhe 2021 (katër raste). Rastet ishin nga rajone të ndryshme të SHBA-së dhe u konsideruan sporadike.
- Në përgjithësi, 29 raste janë raportuar globalisht që nga viti 2019, duke përfshirë katër raste të raportuara në vendet e BE/ZEE (Austri, Danimarkë, Francë dhe Holandë). Rasti i fundit në BE/ZEE u raportua në Holandë në vitin 2022. Katër rastet e fundit të raportuara në vitin 2023 ishin nga Tajvani (një rast), Mbretëria e Bashkuar (një rast) dhe SHBA (dy raste).
- Infeksioni i njeriut me virusin e gripit me origjinë të derrit është i rrallë, por infeksionet sporadike mund të ndodhin tek individët e ekspozuar ndaj kafshëve të infektuara.

### 4. *Rritje e zbulimeve të parvovirusit B19 –2024*

- Një rritje e numrit të infeksioneve me parvovirus B19 (B19V) ishte raportuar nga Danimarka, Irlanda, Lituania, Holanda, Norvegjia, Letonia, Çekia, Franca dhe Austria nga fundi i 2023 dhe gjatë gjysmës së parë të 2024.
- Në buletinin e saj të fundit, Franca raportoi një rënie të rasteve për muajin prill dhe maj, ndërkohë që Austria po zbulon ende një pozitivitet më të lartë se sa pritej për ADN-në B19V në grupet e gjakut dhe plazmës. Nuk ka ende shifra të përditësuara nga vendet e tjera.
- Shkalla e lartë e qarkullimit të virusit në komunitet paraqet rrezik për gratë shtatzëna, personat me sëmundje kronike hematologjike dhe ata që janë të imunokompromentuar dhe nuk kanë qenë të ekspozuar më parë ndaj virusit dhe për rrjedhojë nuk kanë zhvilluar imunitet mbrojtës. Deri në 10% e grave shtatzëna të infektuara me parvovirus B19 gjatë 20 javëve të para të shtatzënisë mund të përjetojnë komplikime, të tilla si hydrops fetalis dhe abort.

### 5. *Gripi i shpendëve shumë patogjenik A(H5N1) në bagëti dhe raste në njerëz të lidhura me to - Shtetet e Bashkuara - 2024*

- Një rast i katërt në njerëz i influencës së shpendëve shumë patogjene (HPAI) A(H5), i lidhur me shpërthimin e vazhdueshëm në shumë shtete të A(H5N1) në bagëtitë qumështore në Shtetet e Bashkuara, u raportua më 3 korrik 2024 në shtetin e Kolorados. .
- Që nga 3 korriku 2024, janë raportuar katër raste në njerëz të gripit të shpendëve A(H5N1) te punëtorët në fermat e qumështit me lopë të infektuara (Texas (1), Michigan (2), Kolorado (1)). Viruset e izoluar nga rastet e mëparshme i përkisnin HA kladës 2.3.4.4b, gjenotipit B3.13. Rezultatet e analizës gjenomike janë në pritje për rastin e katërt.



- Deri më sot, survejanca rutinë e bazuar në popullatë nuk ka zbuluar ndonjë rritje të shkallës së infeksioneve respiratore në komunitet.
- Shpërthimi i gripit të shpendëve (HPAI) A(H5N1) me shumë patogjenitet te gjedhët është ende në vazhdim, me 138 ferma të prekura në 12 shtete të SHBA-së që nga 3 korriku 2024.

#### **6. Monitorimi i grumbullimeve masive - Kampionati Evropian i Futbollit UEFA - 2024 - Monitorimi javor**

- Nuk ka pasur asnjë ngjarje të rëndësishme të shëndetit publik në lidhje me sëmundjet ngjitëse në lidhje me turneun e futbollit UEFA EURO 2024 që nga fillimi i monitorimit (10 qershor 2024) dhe që nga 4 korriku 2024.
- Probabiliteti i infektimit me sëmundje ngjitëse për qytetarët e BE/EEA gjatë UEFA EURO 2024 konsiderohet i ulët nëse ndiqen kërkesat dhe rekomandimet nga autoritetet e shëndetit publik në Gjermani. Së bashku me OBSH-në dhe Qendrën Federale të Gjermanisë për Edukimin Shëndetësor, ECDC ka prodhuar këshilla specifike për shëndetin publik për Kampionatin Evropian të Futbollit UEFA 2024.
- ECDC po monitoron këtë ngjarje të grumbullimit masiv përmes aktiviteteve të saj të inteligjencës epidemike midis 10 qershorit dhe 19 korrikut në bashkëpunim me Institutin Robert Koch dhe Zyrën Rajonale të Organizatës Botërore të Shëndetësisë për Evropën (OBSH/Evropë).

#### **7. Survejanca sezonale e infeksioneve të virusit të Nilit Perëndimor – 2024**

- Që nga fillimi i vitit 2024 dhe nga 4 korriku 2024, dy raste të infeksionit me virusin e Nilit Perëndimor (WNV) janë raportuar në Sistemin Evropian të Mbikëqyrjes.
- Një rast u raportua në prill në Spanjë dhe një në qershor 2024 në Itali. Përveç kësaj, një rast u raportua nga Greqia më 5 korrik 2024, sipas Organizatës Kombëtare të Shëndetit Publik. Kjo e çon në tre totalin e infeksioneve WNV të raportuara në BE/EEA që nga fillimi i vitit 2024.

#### **8. Botulizmi - Gjermani - 2024**

- Më 26 qershor 2024, Gjermania raportoi dy raste të konfirmuara të botulizmit, të shkaktuar nga neurotoksina e botulinumit A (BoNT A), me fillimin e simptomave në prill dhe maj 2024. Të dy rastet kishin konsumuar një konservë kërpudhash në shëllirë me brishtë të bardhë qumështi (Russula delica).
- Deri më 4 korrik 2024, asnjë vend tjetër nuk ka raportuar raste botulizmi të lidhura me konsumin e këtij produkti. Megjithatë, produkti është shpërndarë në mënyrë të ndryshme në vendet e BE-së. Prandaj, mund të ndodhin raste të reja midis konsumatorëve që tashmë e kanë blerë produktin.