



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

BULETINI JAVOR I SËMUNDSHMËRISË INFEKTIVE - ALERT

JAVA 28 8-14 Korrik 2024

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

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

NUMRI TOTAL I RASTEVE TË SINDROMAVE TË SURVEJANCËS "ALERT" NË JAVËN 28

	JAVA 28
DIARRE PA GJAK	3.153
DIARRE ME GJAK	0
INF. RESP. TE SIPËRME	5.954
INF. RESP. TE POSHTËME	2.285
RASH ME TEMPERATURË	11
VERDHEZA	1
ETHE E ZGJATUR E PASHPJEGUAR (> 3 JAVE)	0
ANOMALI KONGENITALE	0
KONJUKTIVIT AKUT TEK NEONATËT	0
Numri i Njësive Raportuese	418
% e Njësive Raportuese	94.3% (418/443)

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:

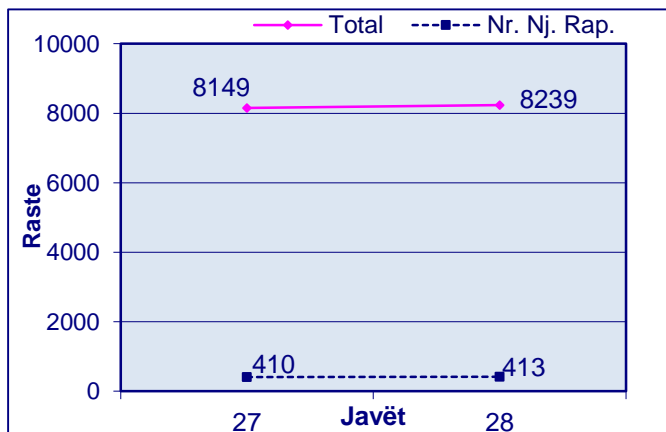
Fier - 3 raste

Tiranë – 7 raste

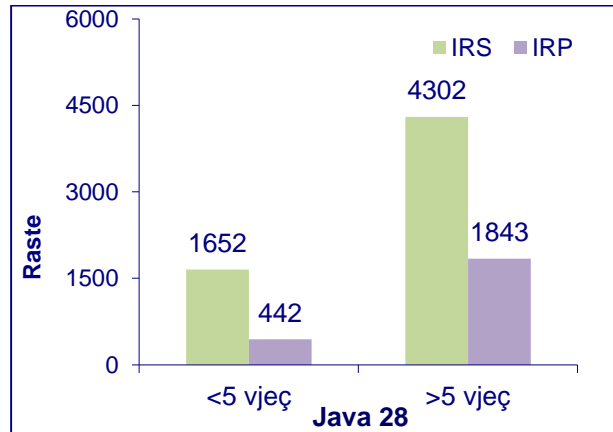
Vlorë – 1 raste

Infeksione respiratore

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



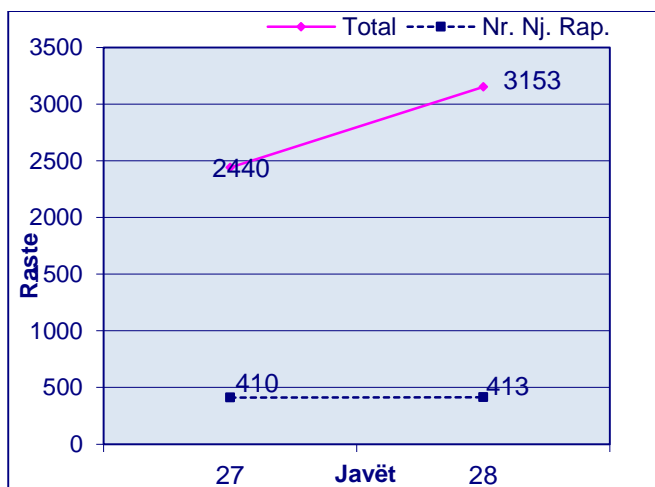
Shpërndarja e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme sipas Grup-moshave



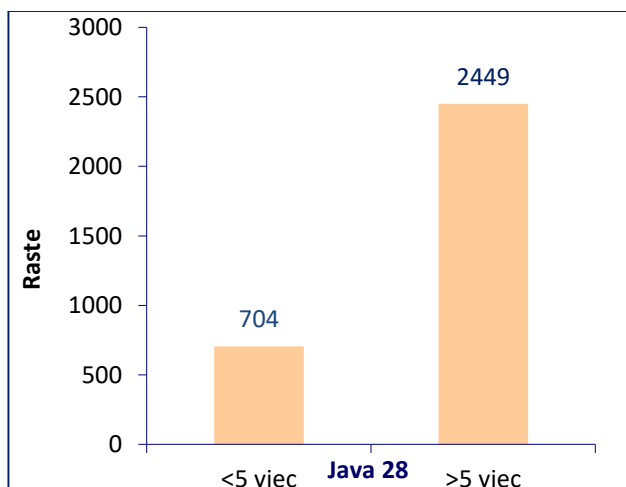
Prirja në kohë e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme paraqet rritje në javën 28 krahasuar me javën paraardhëse, java 27.

Diarre pa gjak

Trendi në kohë i Diarreve pa Gjak sipas javëve

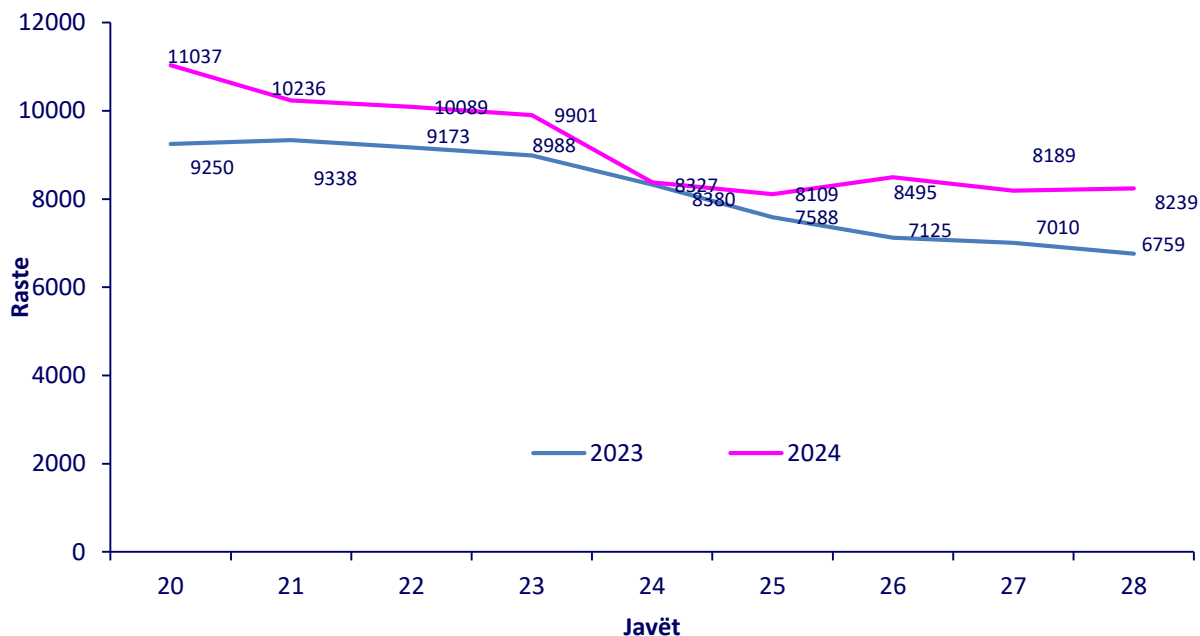


Shpërndarja e Diarreve pa Gjak sipas Grup-moshave



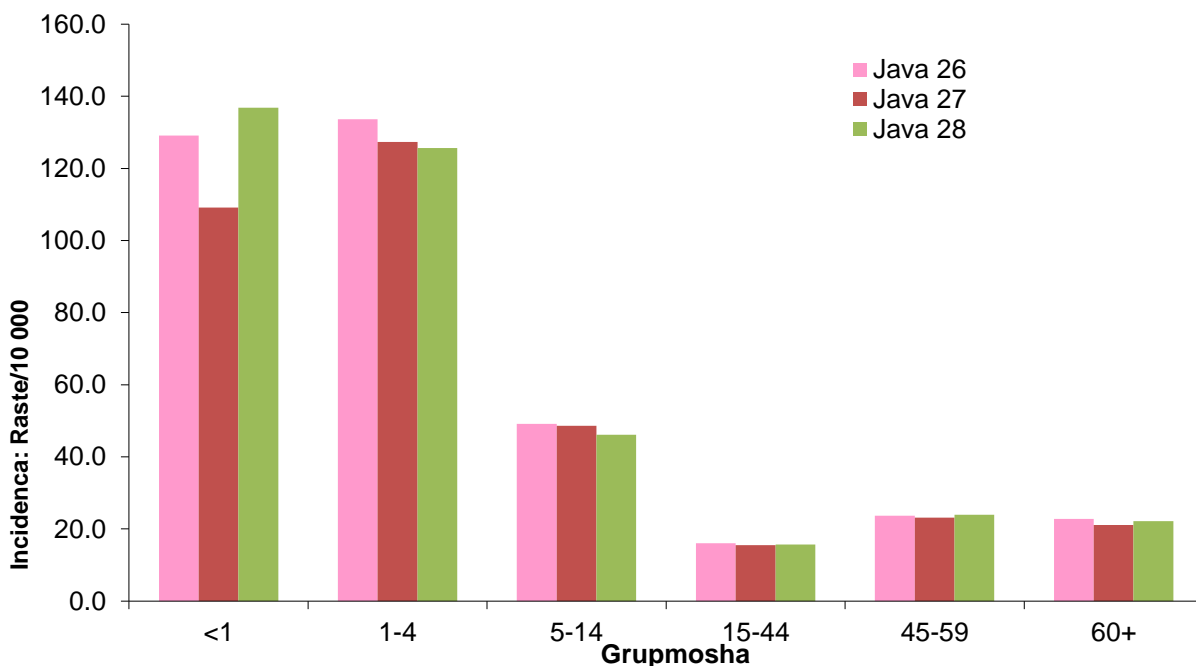
Prirja në kohë e “Diarreve pa gjak” paraqet rritje në javën 28 krahasuar me javën paraardhëse, java 27.

Prirja e “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” në javët 15 – 28 të viteve 2023 dhe 2024. Numri i rasteve.

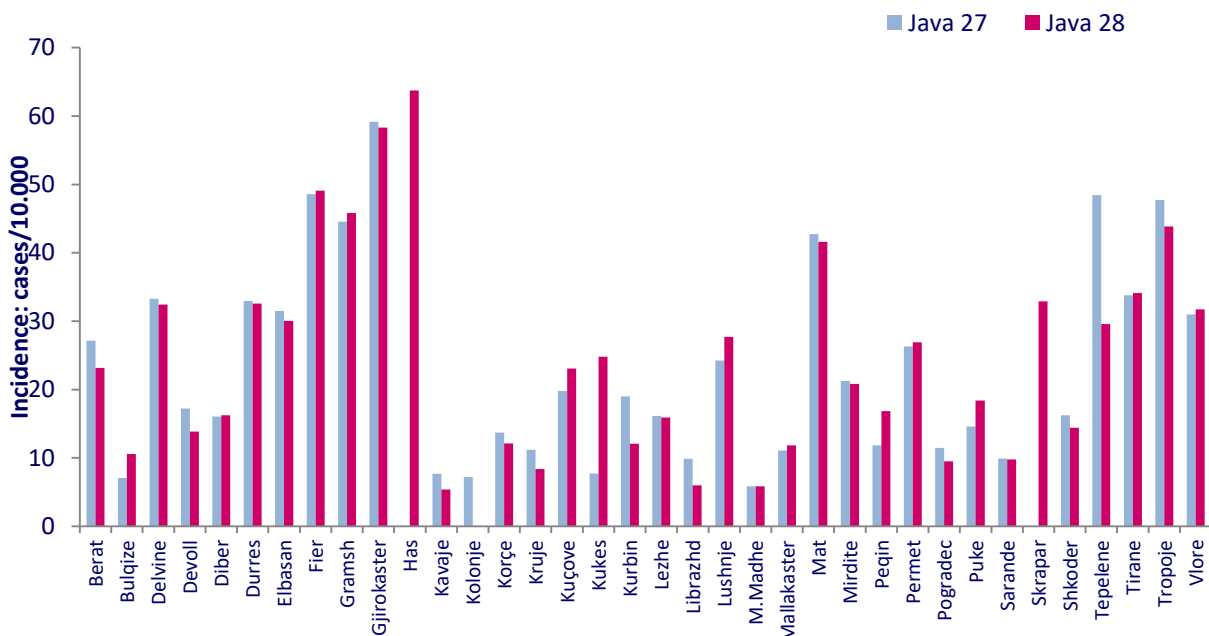


Në javën 28 të vitit 2024 vërehet prirje në rritje e numrit të infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme.

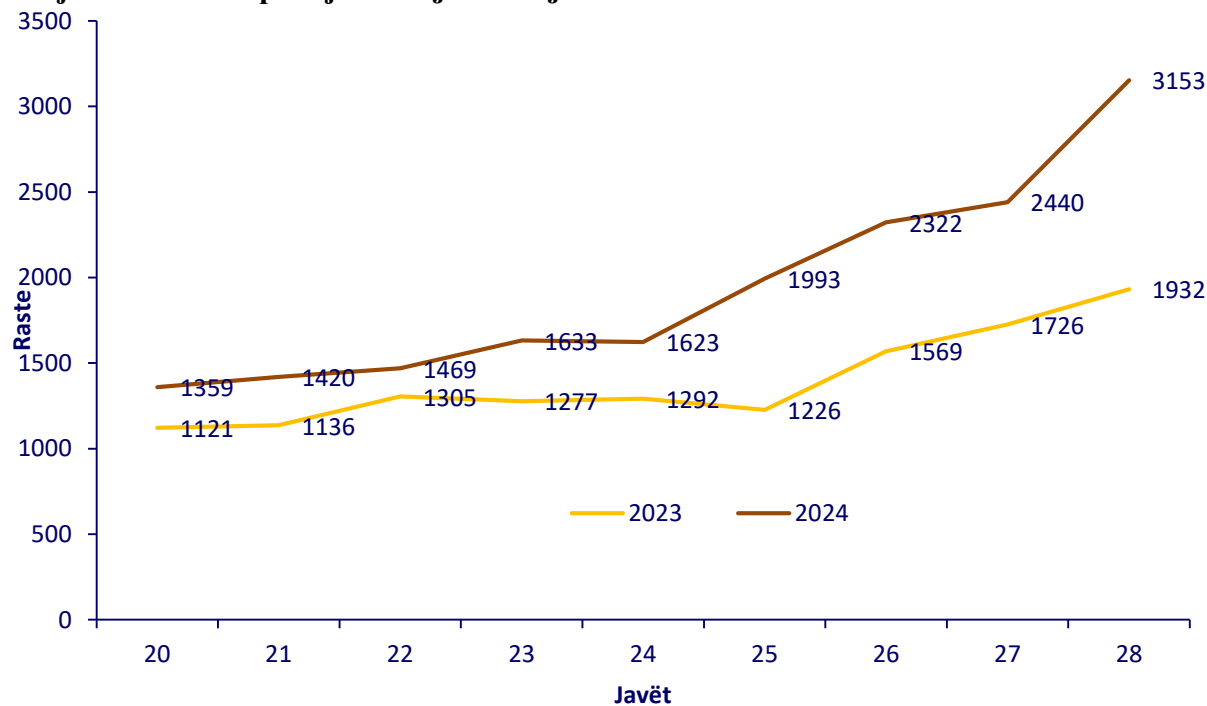
Frekuenca e “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas grupmoshës. Incidenca (raste/10.000)



Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas NJVKSH në javën 27 dhe 28 / 2024. Incidenca (raste/10.000)

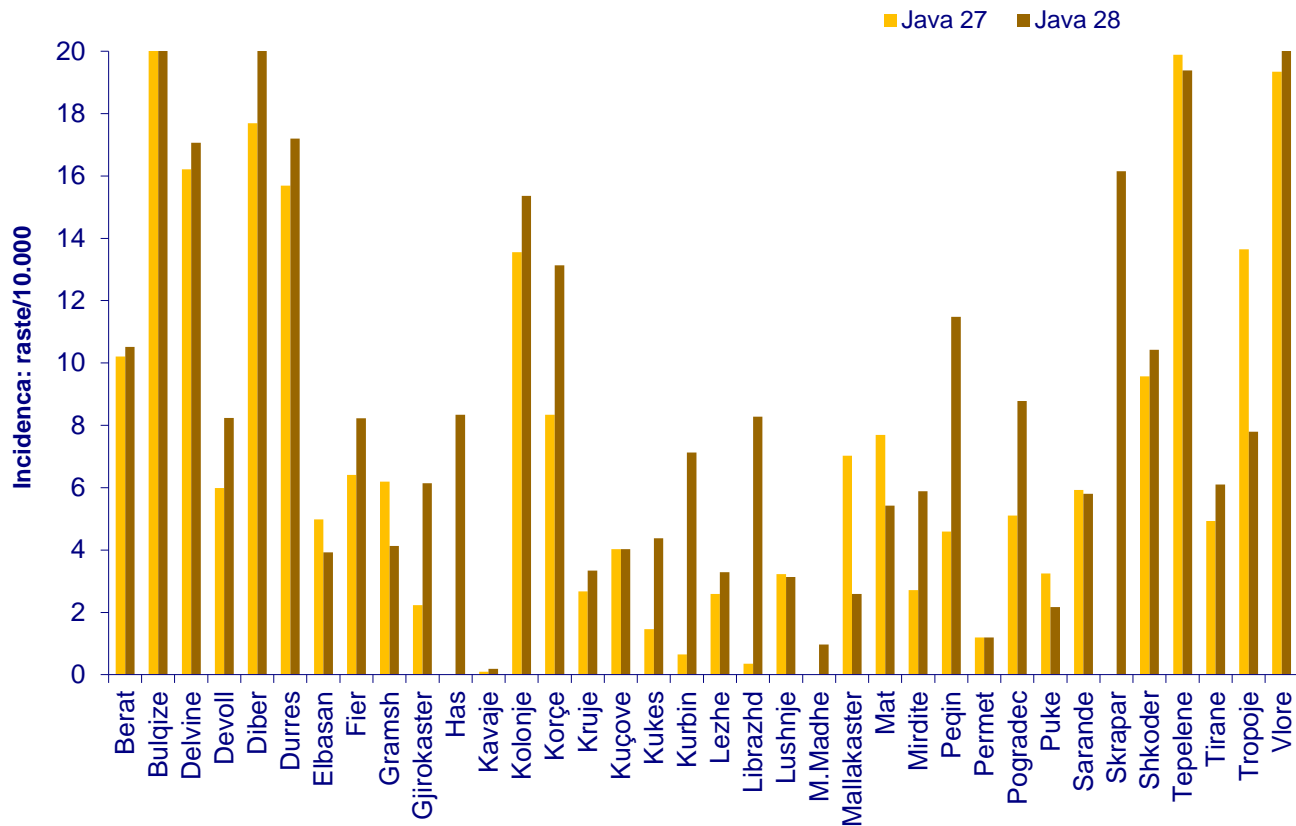


Prirja e “Diarreve pa Gjak” në javët në javët 15 - 28 të viteve 2023 dhe 2024. Numri i rasteve.



Në javën 28 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 27 dhe 28 / 2024. Incidenca (raste/10.000)



Ngjarje kombëtare

1. *Fruthi, situata epidemiologjike*

Situata epidemiologjike e fruthit ne vend eshte e njejte me javen e meparshme, nuk eshte *regjistruar asnje rast i ri i konfirmuar*.

2. *Shpërthim gastrointestinal në Bulqizë, përditësim i situatës*

Në datën 07.07.2024 nga NJVKSH Bulqizë raportohet shtim i rasteve me gastroenterite në urgjencën e Spitalit Bulqize. Rastet e para me shenja gastrointestinale janë paraqitur në urgjencën e spitalit në datë 06.07.2024 në repartin e pediatriisë dhe urgjencën e spitalit të Bulqizës, fluks i cili ka vazhduar edhe në ditet në vazhdim. Grupi i punës nga ISHP në bashkëpunim me NJVKSH Bulqizë ka kryer hetimin në terren:

- Verifikimi i situatës dhe monitorimi i fluksit në urgjencë dhe pediatri.
- Marrja e mostrave të ujit në pika të ndryshme duke përzgjedhur zona të frekuentuara si Qyteti i Vjeter, Qyteti i Ri, I. Gjeologu.
- Mostrat do të analizohen për tregues bakteriologjikë dhe fiziko-kimikë.
- U morën mostra fece për ekzaminim për enterobakterie dhe virologji

Nga data 06.07.2024 -15.07.2024 në total janë paraqitur 370 raste, në qytet 249 raste dhe fshat 121 raste. Nga fillimi i shpërthimit grupmosha 15-44 vjec rezulton më e prekur krahasuar me grupmoshat e tjera (mosha mesatare më e prekur rezulton 29.8 vjec).

Shenja klinike më e shpeshtë rezulton të vjella me rreth 3-4 episode në ditë e pasuar me diarre dhimbje abdominale, dobësi trupore, nausea. Pothuajse në të gjitha rastet referohet temperatura subfebrile. Trendi i rasteve ka vijuar në rënie krahasuar me 3 ditët e para të shpërthimit. Personat e paraqitur kanë marrë trajtimin e duhur dhe janë larguar në banesat e tyre.

Në total janë analizuar 7 mostra fece, për ekzaminim bakteriologjik dhe virologjik.

- Në ekzaminimin bakteriologjik mostrat rezultuan negative për enteropatogjene potencial.
- Në ekzaminimin virologjik 4 mostra rezultuan Norovirus G2, 1 moster Sapovirus dhe 2 mostra negative.

Pavarësisht trendit në rënie të rasteve dhe përmiresimit të situates hidrike vazhdon ndjekja dhe monitorimi i situatës.

Ngjarje ndërkombëtare

3. Infeksionet të importuara me virusin Oropouche në njerëz – 2024

- Italia ka raportuar tre raste të konfirmuara të sëmundjes së virusit Oropouche te udhëtarët që kthehen nga Kuba.
- Përveç kësaj, Spanja ka raportuar tre raste të konfirmuara të importuara nga Kuba.
- Rreziku i infeksionit për qytetarët e BE/ZEE që udhëtojnë në Kubë ose në Amerikë është i ulët, me kusht që ata të ndjekin udhëzimet e autoriteteve të shëndetit publik për përdorimin e masave mbrojtëse personale kundër pickimit të mushkonjave.
- Mundësia e transmetimit dytësor të virusit Oropouche brenda Evropës kontinentale konsiderohet shumë e ulët për shkak të mungesës së vektorëve të njohur kompetentë që gjenden zakonisht në Amerikë.

4. Survejanca sezonale e infeksioneve të virusit të Nilit Perëndimor – 2024

- Që nga fillimi i vitit 2024 dhe që nga 10 korriku 2024, rastet e infeksionit me virusin e Nilit Perëndimor (WNV) janë raportuar në Sistemin Evropian të Survejancës nga Spanja, Italia dhe Greqia.
- Raporti javor i survejancës së ECDC mbi infeksionet e virusit të Nilit Perëndimor është i disponueshëm në internet në faqen e dedikuar të internetit së bashku me një panel kontrolli: *Përditësimet javore: Sezoni i transmetimit të virusit të Nilit Perëndimor 2024 (europa.eu) dhe Paneli i virusit të Nilit Perëndimor (europa.eu).*

5. Dengue e fituar lokalisht në vitin 2024 në Francën kontinentale

Më 8 korrik, Franca raportoi një rast autokton të Dengës në ECDC. Rasti kishte shfaqur simptoma më 17 qershor dhe vendi i infektimit ishte në rajonin e Oksitanisë.

6. Shpërthimi në shumë vende të *Yersinia enterocolitica* i lidhur me djathin e papërpunuar të dhisë

- Një shpërthim i madh prej 136 rastesh të *Yersinia enterocolitica* biotipi 2, serotipi O:9 është identifikuar me raste të raportuara në Francë (133), Belgjikë (1), Norvegji (1) dhe Luksemburg (1) që nga janari 2024.
- Moshat e rasteve variojnë nga tre deri në 85 vjeç dhe 78 (57%) janë femra.
- Nga hetimet u identifikua djathi i dhisë me qumësht të papërpunuar si mjet infeksioni, i prodhuar në Francë. Informacioni i raportuar nga vendet në lidhje me shpërndarjen e produktit dhe masat e kontrollit, përfshihet në njoftimin RASFF 2024.5201.
- Raste të reja mund të ndodhin midis konsumatorëve që e kanë blerë tashmë produktin ose janë ekspozuar në mjedise të tjera përpara se të hyjnë në fuqi tërheqjet e produktit nga tregu.

7. Gripi A(H5N1) – Monitorimi i rasteve në njerëz

- Më 6 korrik 2024, Ministria e Shëndetësisë e Kamboxhias raportoi një rast të A(H5N1) në një fëmijë në fshatin Po në rrethin Kirivong në provincën Takeo.
- Më 8 korrik u raportua një rast i dytë në një fëmijë tjetër në të njëjtin fshat. Të dy rastet janë kushërinj dhe jetojnë në të njëjtën shtëpi.

- Të dy rastet janë nën kujdes intensiv. Gjendja e rastit të parë është përmirësuar, ndërsa e rastit të dytë është e lehtë.
- Që nga viti 2003, 894 raste njerëzore të gripit së shpendëve A(H5N1), duke përfshirë 463 vdekje (shkalla e vdekshmërisë së rasteve (CFR): 52%), janë raportuar në 24 vende në mbarë botën.
- Rreziku i transmetimit të gripit zoonotik tek publiku i gjerë në vendet e BE/ZEE konsiderohet i ulët. Rreziku për grupet e ekspozuara në profesion, si fermerët dhe vrasësit, konsiderohet i ulët deri në mesatar.

8. Monitorimi i grumbullimeve masive - Lojërat Olimpikë dhe Paraolimpikë - Francë – 2024

- Lojërat Olimpikë dhe Paraolimpikë Paris 2024 do të zhvillohen përkatësisht nga 26 korriku deri më 11 gusht 2024 dhe nga 28 gusht deri më 8 shtator 2024.
- ECDC do të monitorojë këtë ngjarje të grumbullimit masiv përmes aktiviteteve të inteligjencës epidemike midis 15 korrikut dhe 13 shtatorit 2024, në bashkëpunim me Santé Publique France.

9. Monitorimi i grumbullimeve masive - Kampionati Evropian i Futbollit UEFA - 2024

- Nuk ka pasur asnjë ngjarje të rëndësishme të shëndetit publik në lidhje me sëmundjet ngjitëse të zbuluara në lidhje me turneun e futbollit UEFA EURO 2024 që nga fillimi i monitorimit (10 qershor 2024) dhe që nga 11 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 nga 10 qershori deri më 19 korrik në bashkëpunim me Institutin Robert Koch dhe Zyrën Rajonale të Organizatës Botërore të Shëndetësisë për Evropën (OBSH/Evropë).

10. Lija e majmunit 2022 – 2024

- Që nga përditësimi i mëparshëm (prill 2024) dhe që nga 6 korriku 2024, 246 raste të lise se majmunit janë raportuar nga 16 vende të BE/EEA: Spanja (93), Franca (64), Gjermania (29), Suedia (27), Greqia (7), Belgjika (4), Irlanda (4), Austria (3), Italia (3), Holanda (3), Çekia (2), Hungaria (2), Polonia (2), Bullgaria (1), Kroacia (1), dhe Norvegjia (1).
- Që nga fillimi i shpërthimit global të lise se majmunit në maj 2022, 22 585 raste të konfirmuara (përfshirë 10 vdekje) janë raportuar në TESSy nga 29 vende të BE/ZEE.