



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

BULETINI JAVOR I SËMUNDSHMËRISË INFEKTIVE - ALERT

JAVA 18 29 Prill - 5 Maj 2024

Për këtë periudhë, kanë raportuar 34 NJVKSH ose 94% (=34/36) e tyre

34 NJVKSH ose 94% (=34/36) e tyre kanë raportuar në platformën dixhitale SISI:

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

Pa raportim brenda afatit, 2 NJVKSH ose 6% (=1/36) e tyre: HAS, SKRAPAR

NUMRI TOTAL I RASTEVE TË SINDROMAVE TË SURVEJANCËS "ALERT" NË JAVËN 18

	JAVA 18
DIARRE PA GJAK	1.163
DIARRE ME GJAK	0
INF. RESP. TE SIPËRME	7.425
INF. RESP. TE POSHTËME	3.301
RASH ME TEMPERATURË	18
VERDHEZA	0
ETHE E ZGJATUR E PASHPJEGUAR (> 3 JAVE)	0
ANOMALI KONGENITALE	0
KONJUKTIVIT AKUT TEK NEONATËT	0
Numri i Njësive Raportuese	398
% e Njësive Raportuese	91% (398/442)

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:

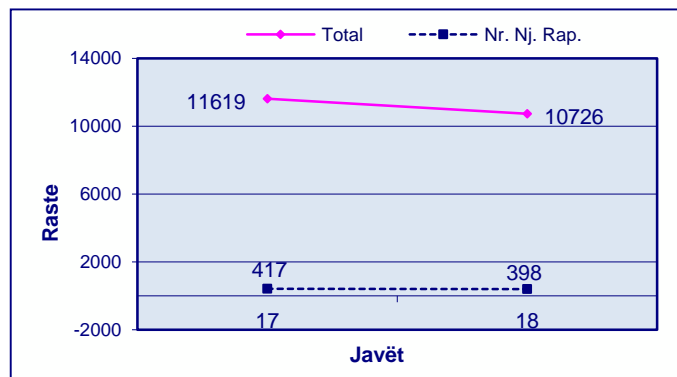
Fier – 3 raste

Tiranë – 11 raste

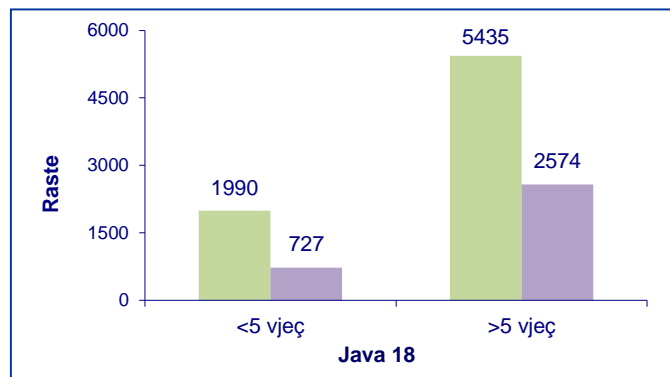
Vlorë – 4 raste

Infeksione respiratore

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



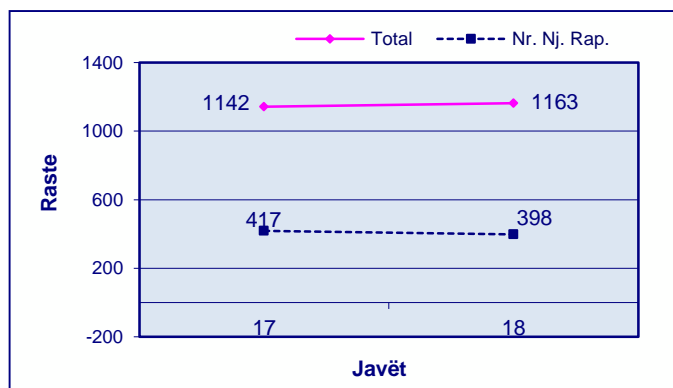
Shpërndarja e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme sipas Grup-moshave



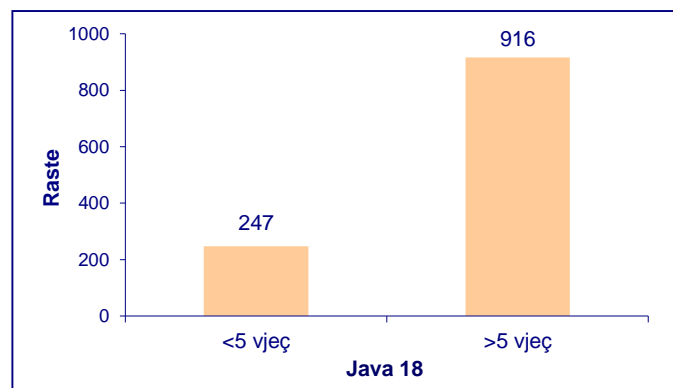
Prirja në kohë e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme paraqet rënie në javën 18 krahasuar me javën paraardhëse, java 17.

Diarre pa gjak

Trendi në kohë i Diarreve pa Gjak sipas javëve

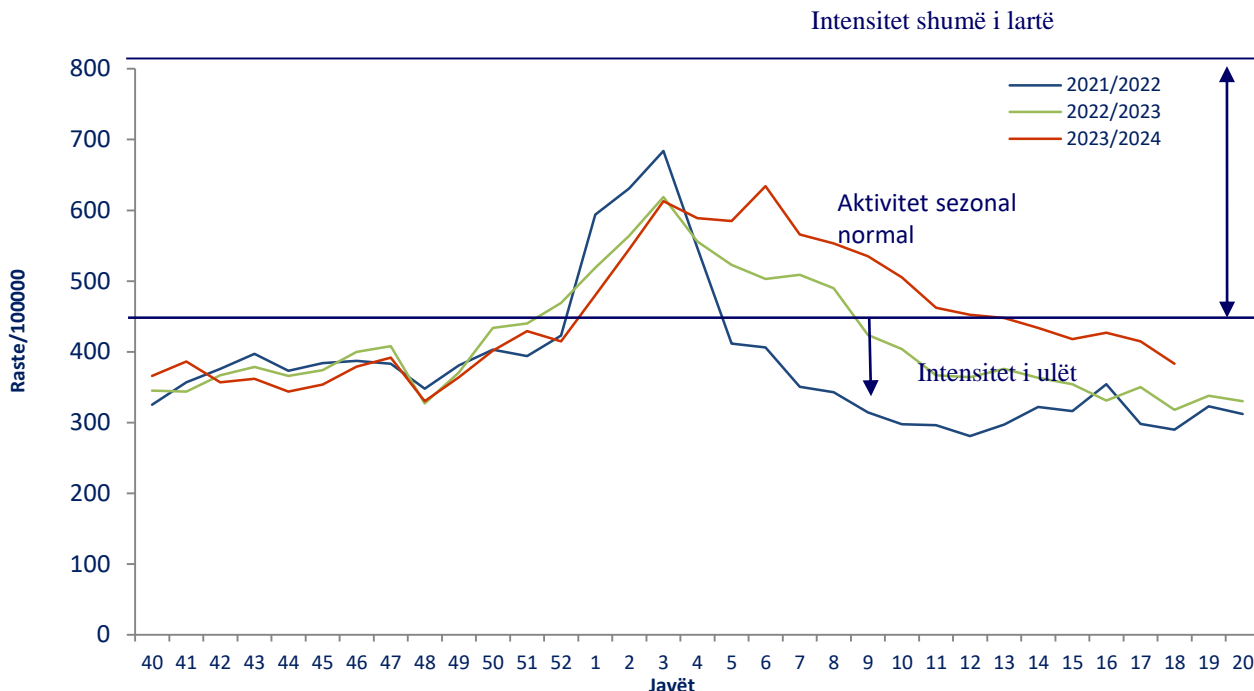


Shpërndarja e Diarreve pa Gjak sipas Grup-moshave

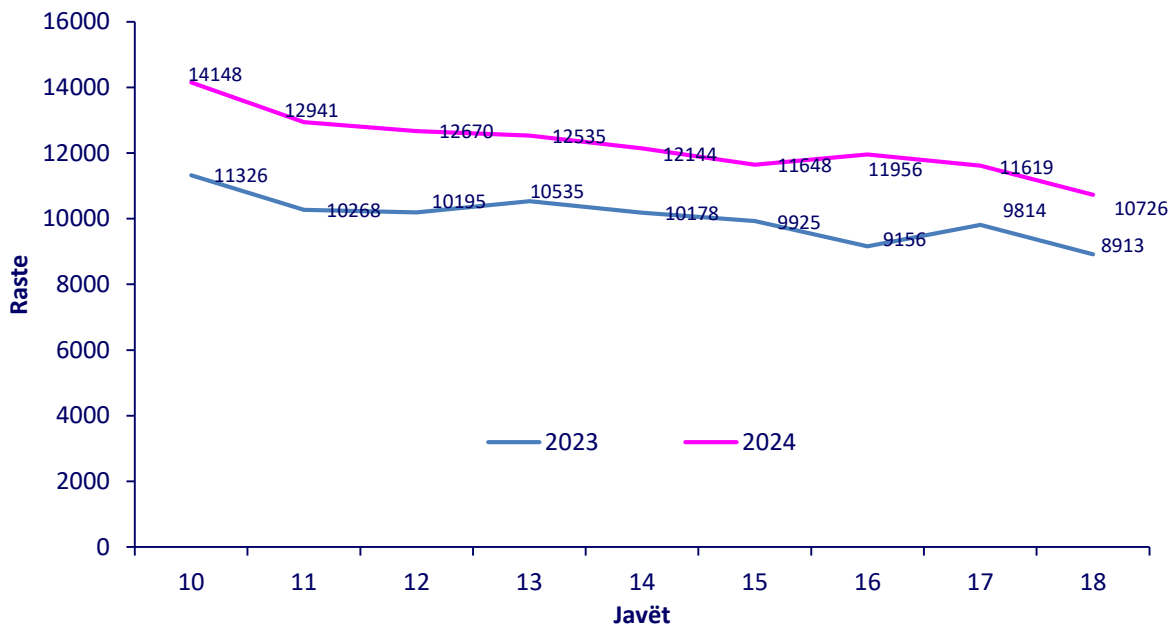


Prirja në kohë e “Diarreve pa gjak” paraqet ritje në javën 18 krahasuar me javën paraardhëse, java 17.

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

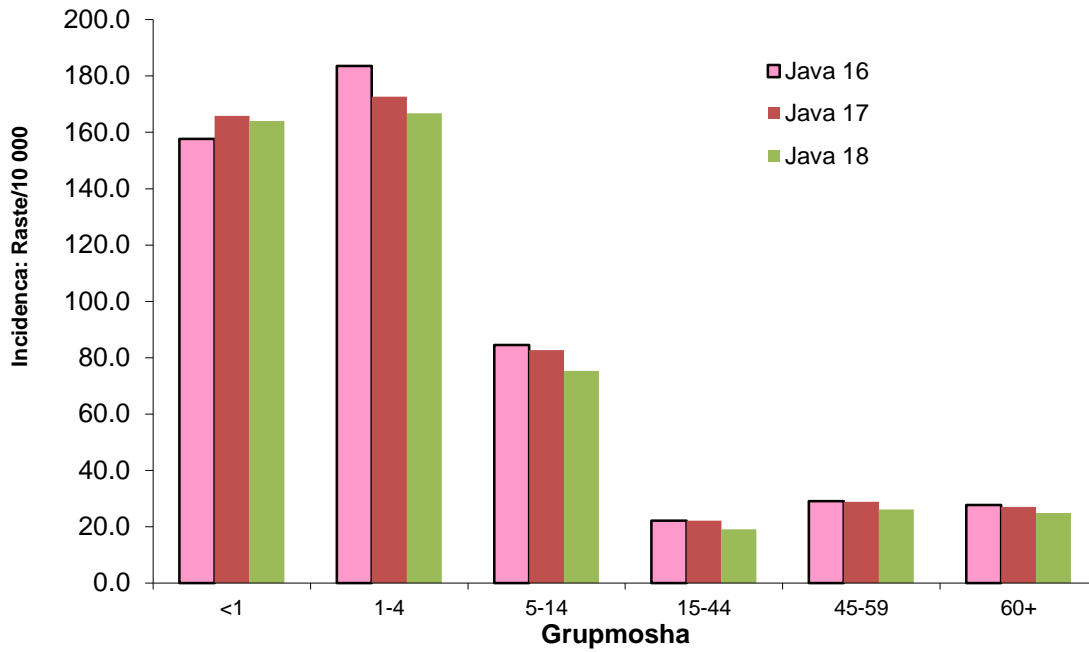


Prirja e “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” në javët 10 – 18 të viteve 2023 dhe 2024. Numri i rasteve.

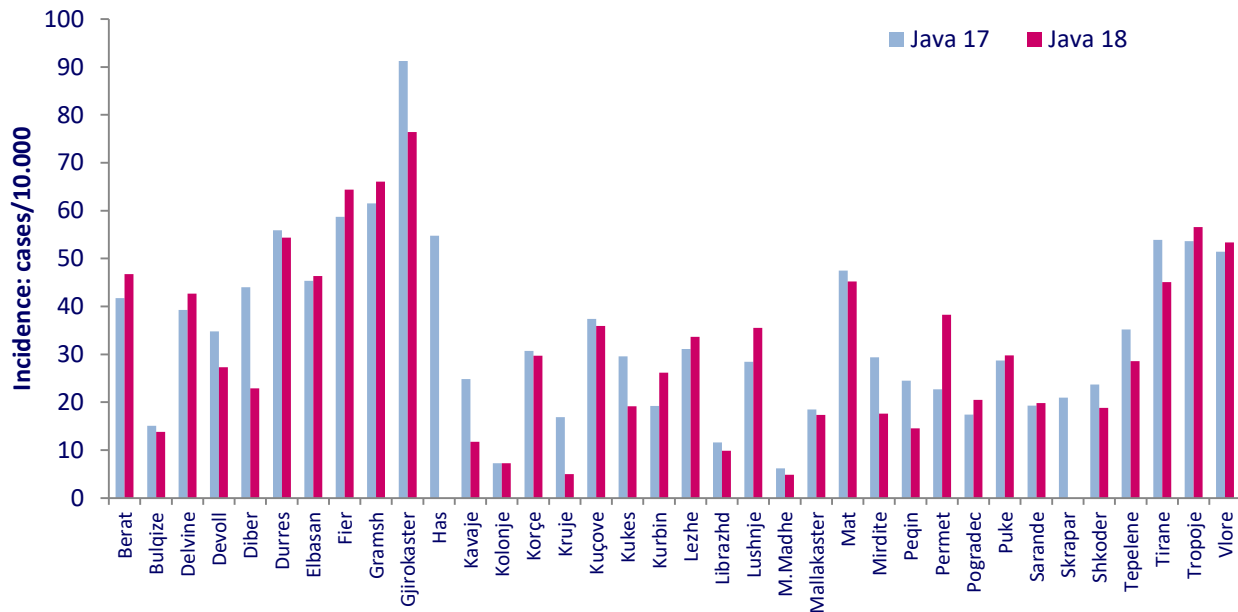


Në javën 18 të vitit 2024 vërehet prirje në rënie e numrit të infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme.

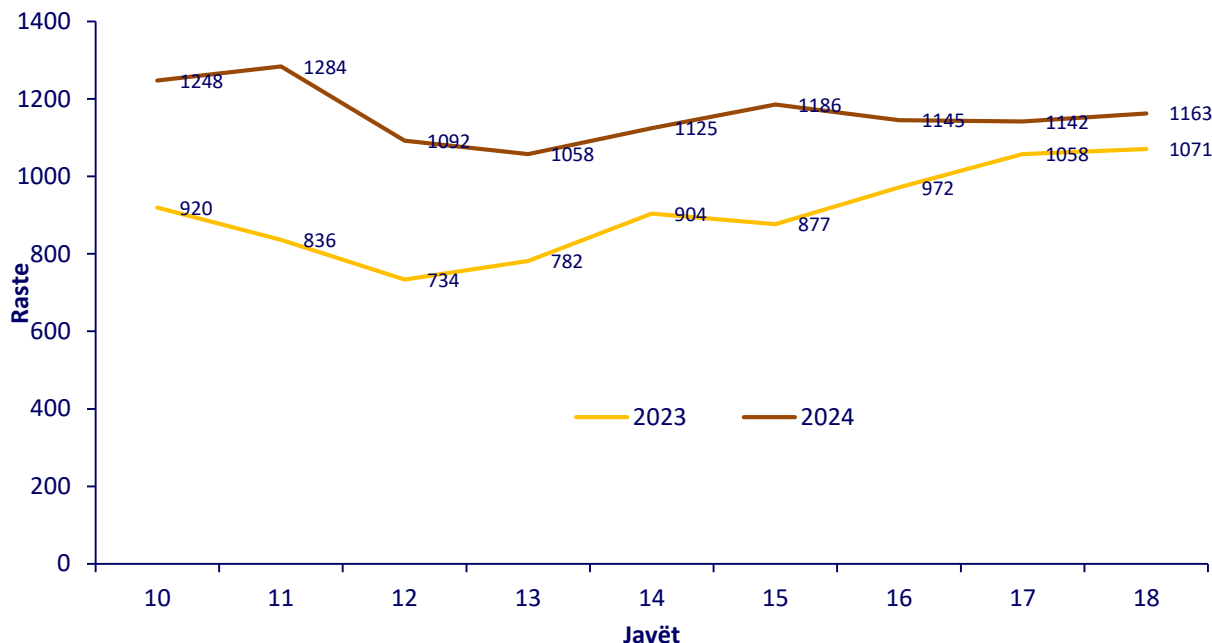
**Frekuenca e “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas grupmoshës.
Incidenca (raste/10.000)**



Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas NJVKSH në javën 17 dhe 18 / 2024. Incidenca (raste/10.000)

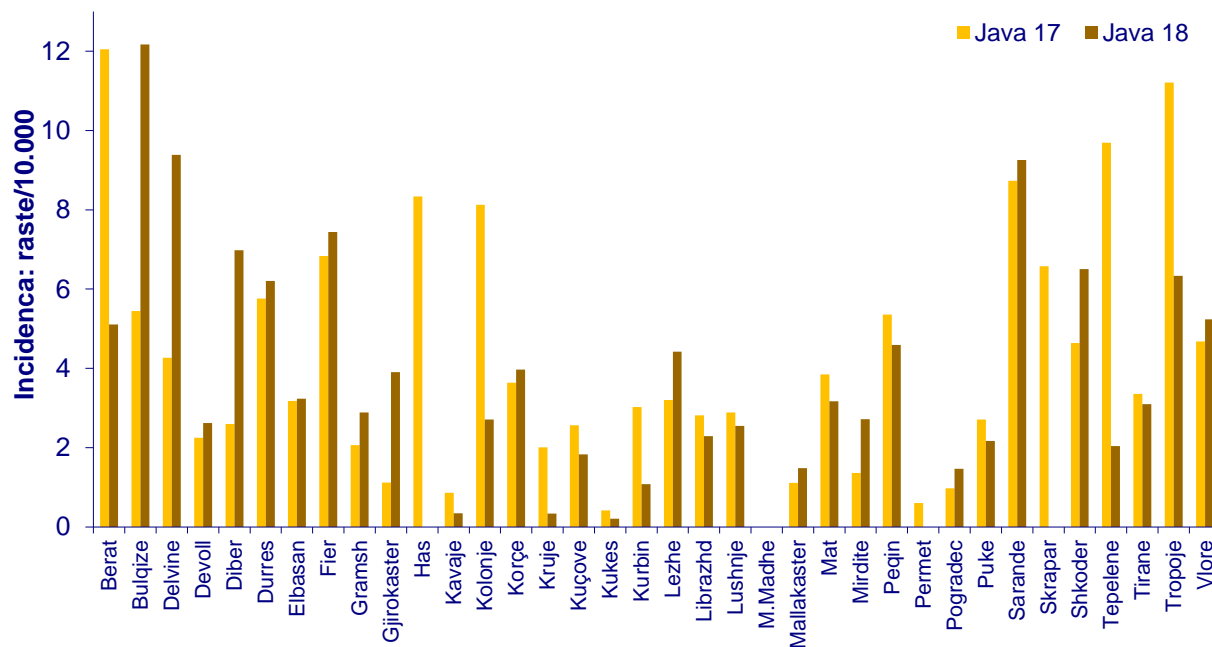


**Prirja e “Diarreve pa Gjak” në javët në javët 10 - 18 të viteve 2023 dhe 2024.
Numri i rasteve.**



Në javën 18 të vitit 2024 vërehet e prirje në ritje e numrit të rasteve “Diarre pa gjak”.

**Frekuenca e hasjes së “Diarreve pa gjak” sipas NJVKSH në javën 17 dhe 18 / 2024.
Incidenca (raste/10.000)**



Nga komunikimi me NJVKSH shumica e rasteve janë raportuar nga Urgjenca e Spitaleve dhe janë të shpërndara, pa grumbullime dhe lidhje epidemiologjike ndërmjet tyre.

Ngjarje kombëtare

1. *Situata epidemiologjike e fruthit*

Theksojmë se nuk ka asnjë ndryshim në situatën epidemiologjike të fruthit në vend për javën e 18 krahasuar me një javë më parë.

- Për periudhën Janar – 5 maj 2024 janë testuar 179 raste të dyshuar me fruth nga të cilët janë konfirmuar 38 (21.2%) raste me Fruth.
- Nga keto 35 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 1.4 raste/100 000 banorë.
- Rastet i perkasin moshes nga 0-38 vjec (mediana 5 vjec).
- Numri më i lartë i perkët grupmoshes 5-9 vjec me 31.6% të totalit të rasteve të konfirmuar.
- Incidenca më e lartë është në grupmoshën 2-4 vjec me 14 raste/100 000 banorë.
- Nga 38 rastet e konfirmuar 21 (55.3%) prej tyre janë shtruar në spital dhe 17 raste (44.7%) kanë qëndruar në kushte shtëpie si edhe 22 raste janë të pavaksinuar (58%) dhe 16 raste (42%) janë të vaksinuar me të paktën një dozë vaksine.
- Numri më i lartë i rasteve i perkët Tiranës 25 raste ose 65.8% e totalit, ndërsa incidencën më të lartë e ka Durresi me 4.7 raste/100 000 banorë.