



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

BULETINI JAVOR I SËMUNDSHMËRISË INFEKTIVE - ALERT

JAVA 24 11 – 17 Qershor 2018

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

2 rrethe ose 6% (=2/36) e tyre kanë raportuar me telefon, faks, postë:
HAS, PEQIN

34 rrethe ose 94% (=34/36) e tyre kanë raportuar me postë elektronike:

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

Pa raportim brenda afatit, asnjë rreth ose 0% (=0/36) e tyre:

NUMRI TOTAL I RASTEVE TË SINDROMAVE TË SURVEJANCËS “ALERT” NË JAVËN 24

	JAVA 24
DIARRE PA GJAK	1.778
DIARRE ME GJAK	0
INF. RESP. TE SIPËRME	6.507
INF. RESP. TE POSHTËME	2.549
RASH ME TEMPERATURË	40
VERDHEZA	1
HEMORRAGJI ME TEMPERATURË	0
SUSPEKT MENINGITIS	0
ETHE TË PASHPJEGUESHME	0
Numri i Njësive Raportuese	398
% e Njësive Raportuese	93% (398/427)

Rash me temperaturë

Nga hetimi epidemiologjik dhe konsultat me mjekët e familjes, mjekun infeksionist dhe epidemiolog 2 raste të raportuara nga rrethi i Fierit dhe raste nga rrethi i Tiranës, nuk janë të dyshuar fruth apo rubeolë por varicelë.

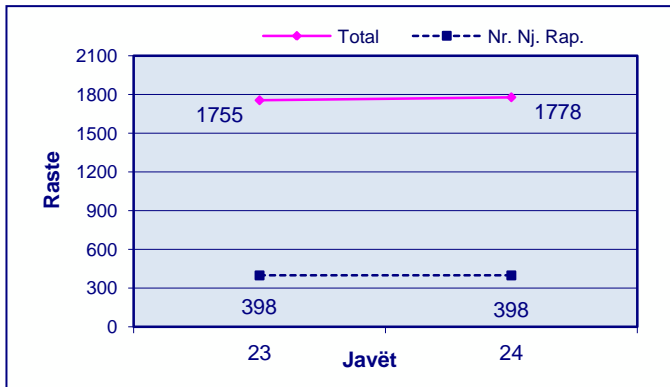
Të dyshuar për Fruth janë 21 raste nga rrethi i Tiranës, 3 raste nga rrethi i Krujës, 3 raste nga rrethi i Dibrës, 2 raste nga rrethi i Kavajës, 2 raste nga rrethi i Durrësit, dhe nga 1 rast nga rrethet Shkodë, Mirditë, Mat, Kuçovë, Berat.

Verdhëza

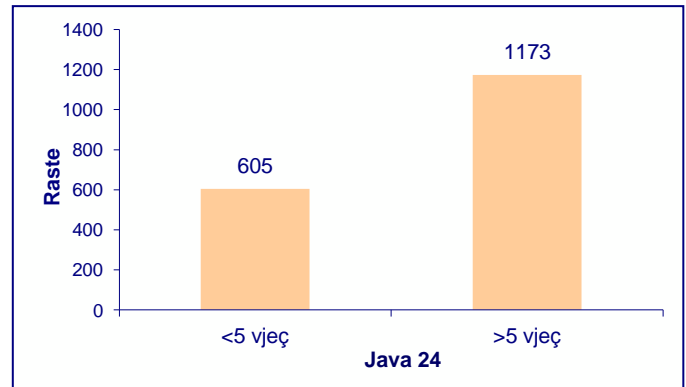
Rasti është i grupmoshës 45-59 vjeç i raportuar nga rrethi i Fierit. Më pas diagnoza rezultoi me natyre jo infektive.

Diarre pa gjak

Trendi në kohë i Diarreve pa Gjak sipas javëve



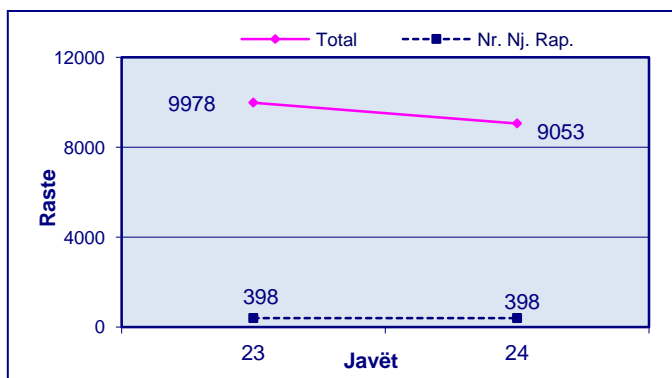
Shpërndarja e Diarreve pa Gjak sipas Grup-moshave



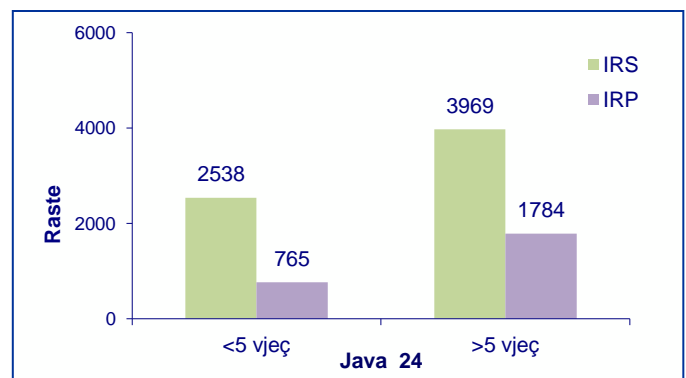
Trendi në kohë i “Diarreve pa gjak” paraqitet i qëndrueshëm në javën 24 krahasuar me javën paraardhëse, java 23

Infeksione respiratore

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

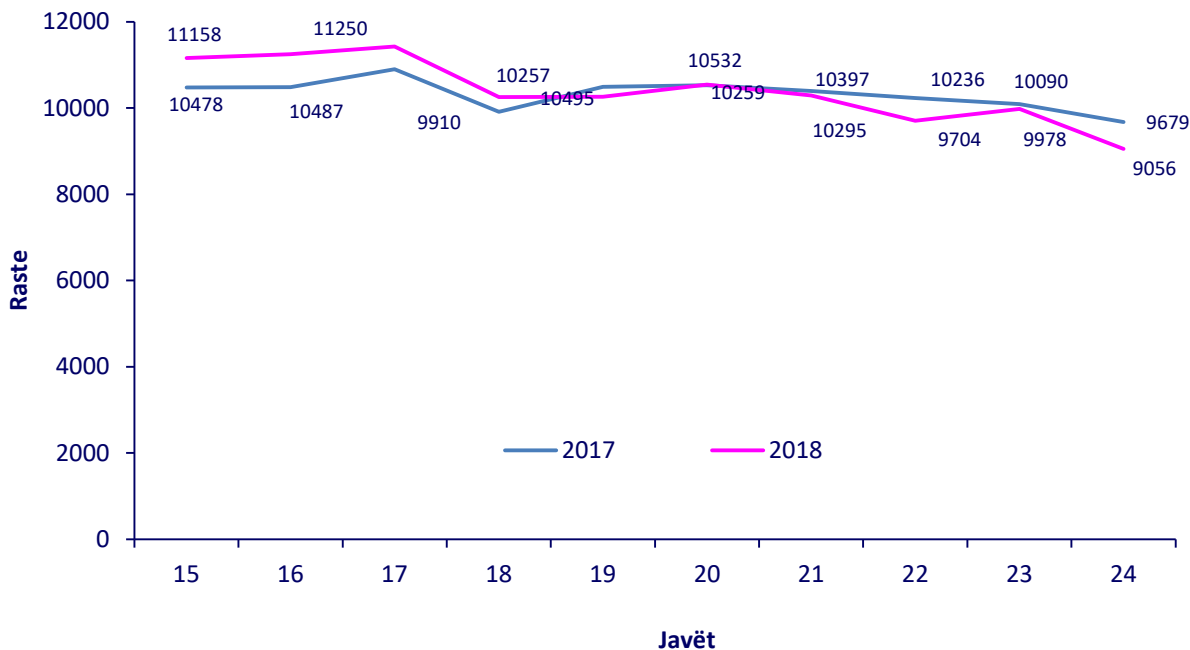


Shpërndarja e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme sipas Grup-moshave



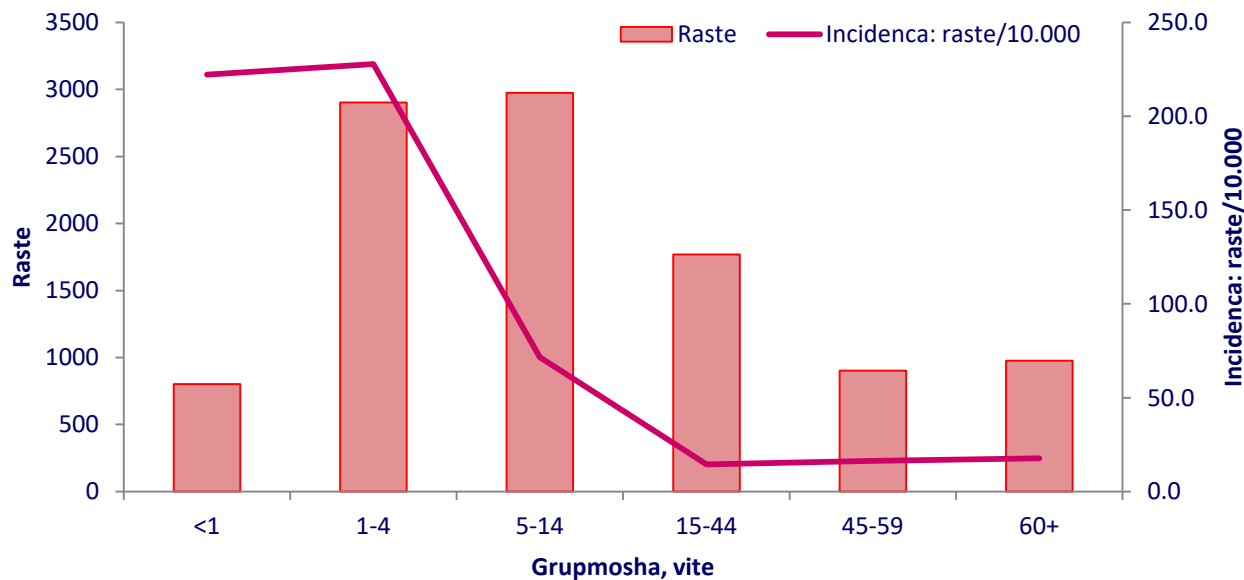
Trendi në kohë i Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme paraqet rënie në javën e 24 krahasuar me javën paraardhëse, java 23

Trendi i “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” në javët 15 – 24 të vitit 2017 dhe të vitit 2018. Numri i rasteve.

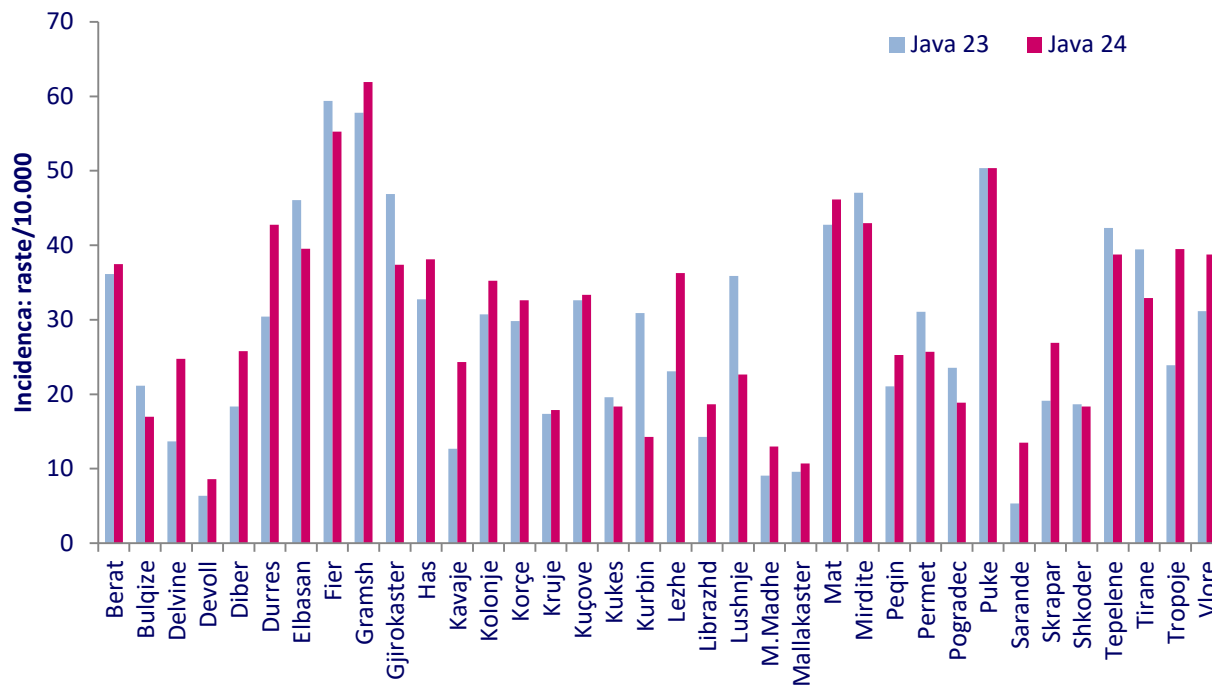


Në javën e 24 të vitit 2019 vërehet një trend në rënie i numrit të infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme dhe ky numër është 6% më i ulët krahasuar me të njëjtën periudhë të vitit të kaluar.

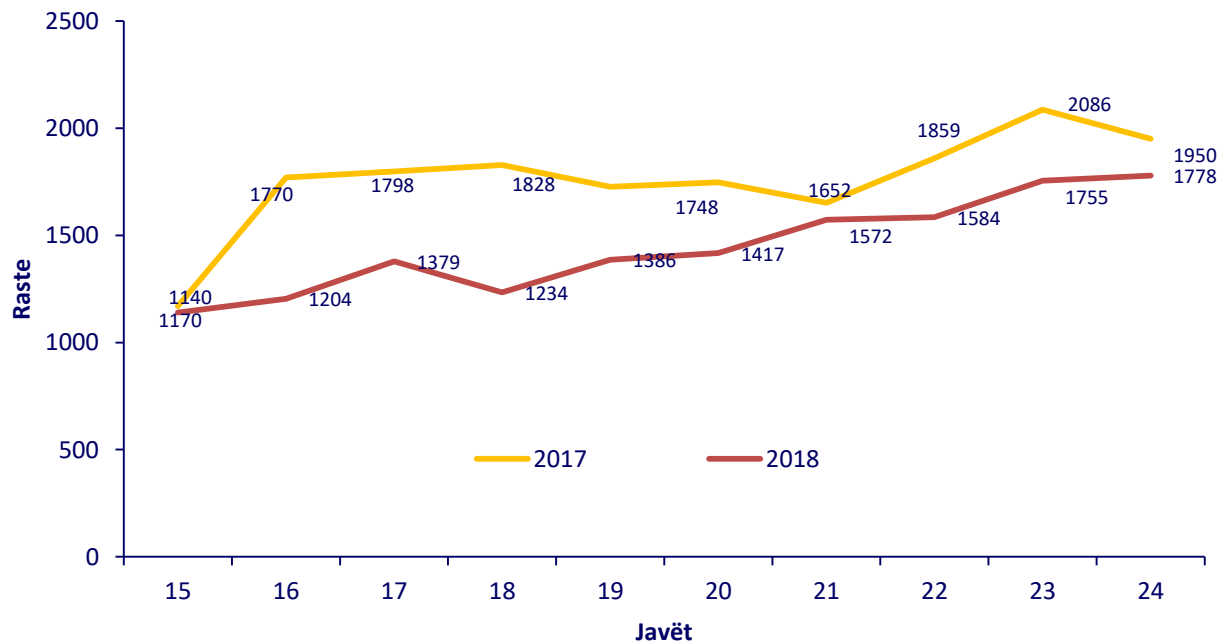
Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas grupmoshës në javën 24 të vitit 2018. Numri i rasteve dhe Incidenca (raste/10.000)



Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas rretheve në javët 23 dhe 24 të vitit të vitit 2018. Incidenca (raste/10.000)

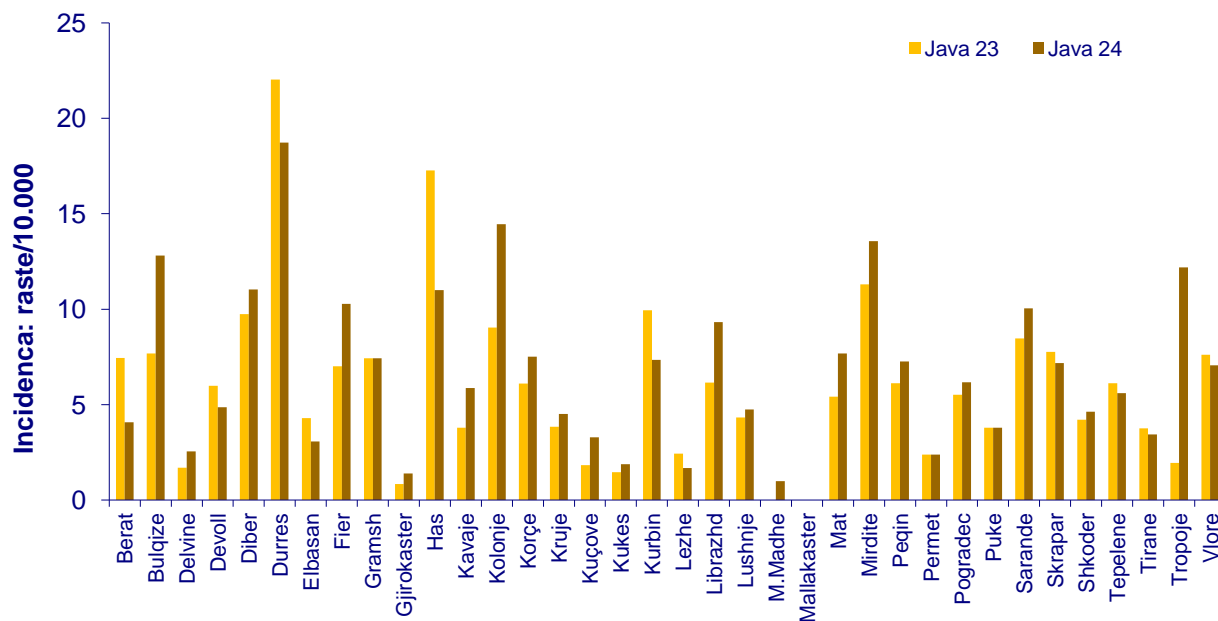


Trendi i “Diarreve pa Gjak” në javët 15 – 24 të vitit 2017 dhe të vitit 2018. Numri i rasteve.



Në javën 24 të vitit 2018 vërehet një trend i qëndrueshëm i numrit të rasteve të “Diarre pa gjak” dhe ky numër është 8% më i ulët krahasuar me të njëjtën periudhë të vitit të kaluar.

**Frekuenca e hasjes së “Diarreve pa gjak” sipas rretheve në javët 23 dhe 24 të vitit 2018.
Incidenca (raste/10.000)**



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

Nga komunikimi me rrethet që kanë ritje të rasteve nuk janë evidentuar shpërthime epidemike.

Nivelet e Raportimit për javën e 24 sipas rretheve, në përqindje.

