



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

## BULETINI JAVOR I SËMUNDSHMËRISË INFEKTIVE - ALERT

JAVA 15 9 – 5 Prill 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, KRUIJË, KUÇOVË, KURBIN, LEZHË, LIBRAZHD, LUSHNJE, MALLAKASTËR, MAT, MIRDITË, PËRMET, POGRADEC, PUKË, SARANDË, SHKODËR, SKRAPAR, TEPELENË, TIRANË, TROPOJË, VLORË.

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

### NUMRI TOTAL I RASTEVE TË SINDROMAVE TË SURVEJANCËS “ALERT” NË JAVËN 15

	JAVA 15
DIARRE PA GJAK	1.140
DIARRE ME GJAK	0
INF. RESP. TE SIPËRME	7.714
INF. RESP. TE POSHTËME	3.741
RASH ME TEMPERATURË	161
VERDHEZA	0
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**

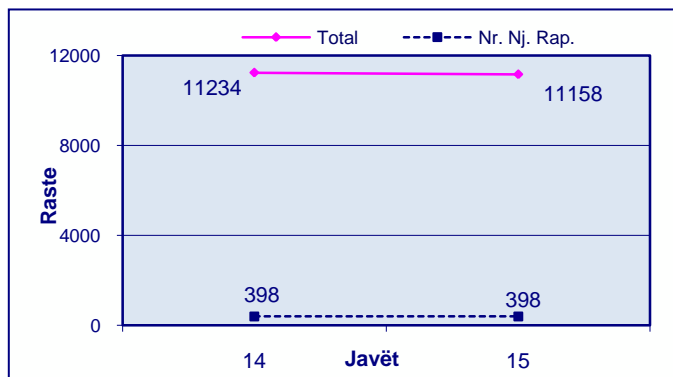
Nga hetimi epidemiologjik dhe konsultat me mjekët e familjes, mjekun infeksionist dhe epidemiolog 1 rast i raportuar nga rrethi i Vlorës, 6 raste nga rrethi i Tiranës dhe 1 rast nga rrethi i M. Madhe nuk janë të dyshuar fruth apo rubeolë por varicelë.

Të dyshuar për Fruth janë 121 raste nga rrethi i Tiranës, 9 raste nga rrethi i Kukësit, 9 raste nga rrethi i Lezhës, 7 raste nga rrethi i Durrësit, 6 raste nga rrethi i Shkodrës, dhe 1 rast nga rrethi i Beratit.

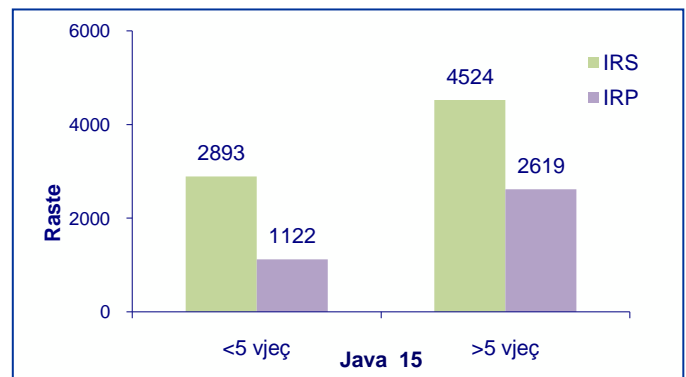
---

## Infeksione respiratore

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



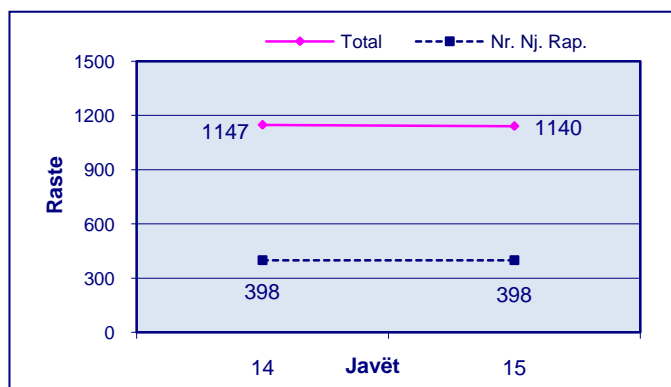
*Shpërndarja e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme sipas Grup-moshave*



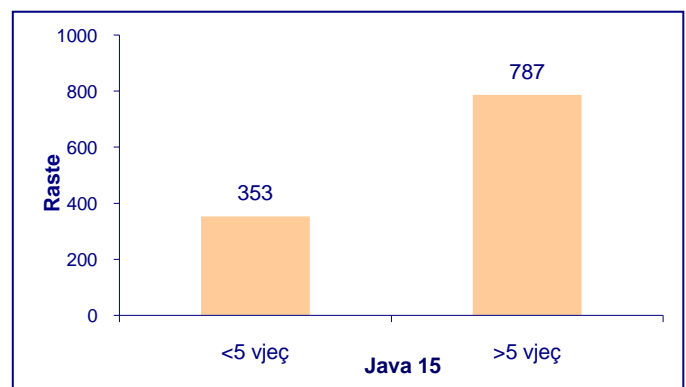
**Trendi në kohë i Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme paraqitet i qëndrueshëm në javën e 15 krahasuar me javën paraardhëse, java 14**

## Diarre pa gjak

*Trendi në kohë i Diarreve pa Gjak sipas javëve*

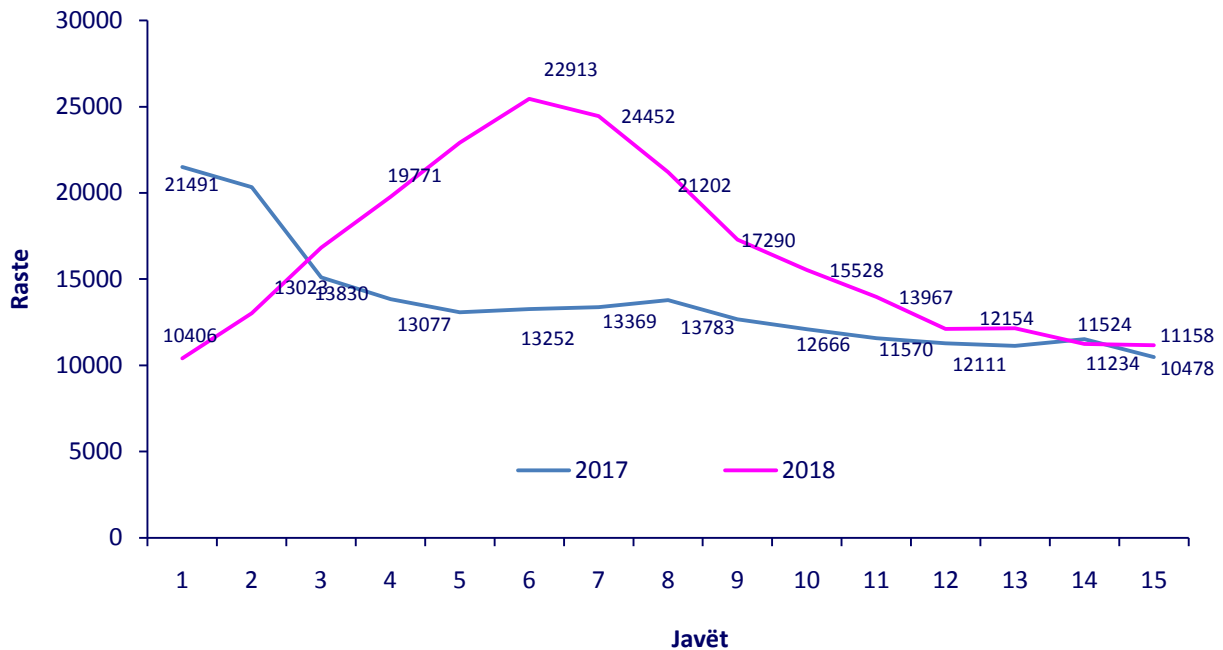


*Shpërndarja e Diarreve pa Gjak sipas Grup-moshave*



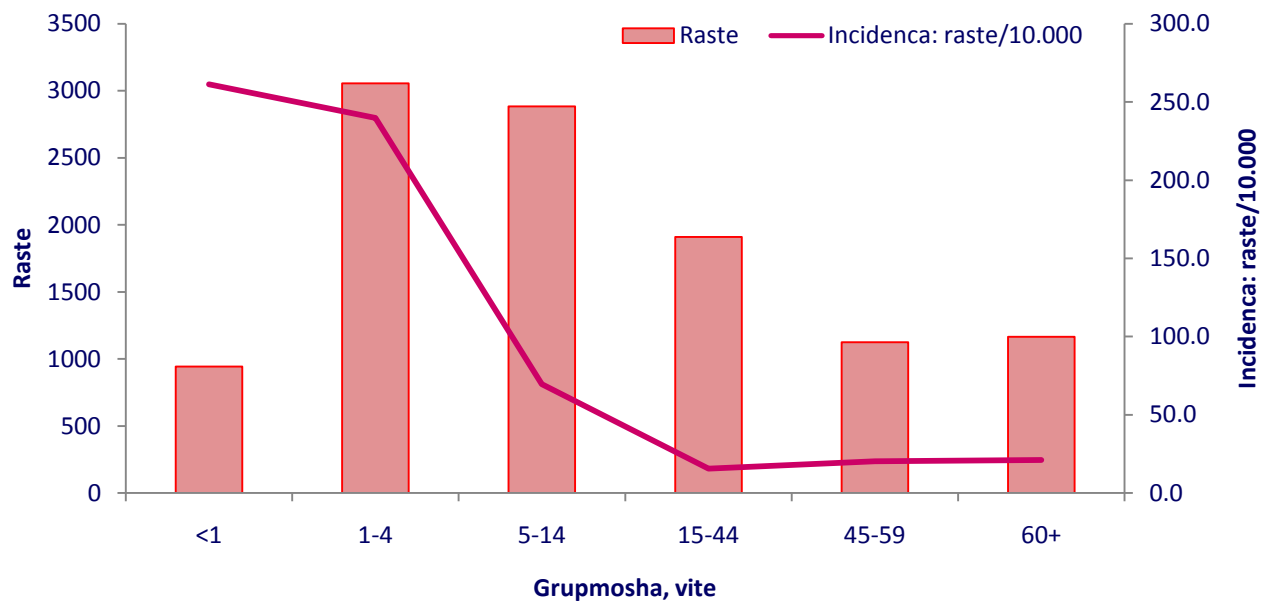
**Trendi në kohë i “Diarreve pa gjak” paraqitet i qëndrueshëm në javën 15 krahasuar me javën paraardhëse, java 14**

### Trendi i “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” në javët 01 – 15 të vitit 2017 dhe të vitit 2018. Numri i rasteve.

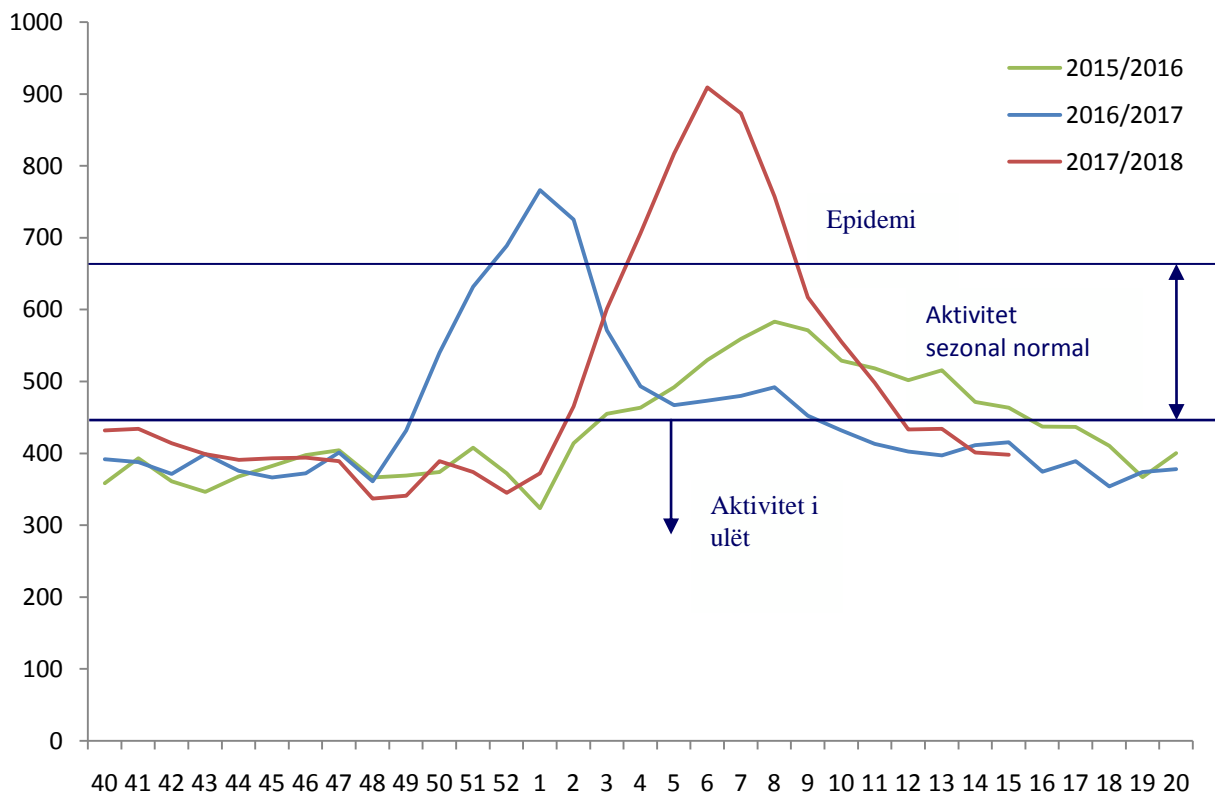


Në javën e 15 të vitit 2018 vërehet një trend i qëndrueshëm i numrit të infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme dhe ky numër është 6% më i lartë krahasuar me të njëjtën periudhë të vitit të kaluar.

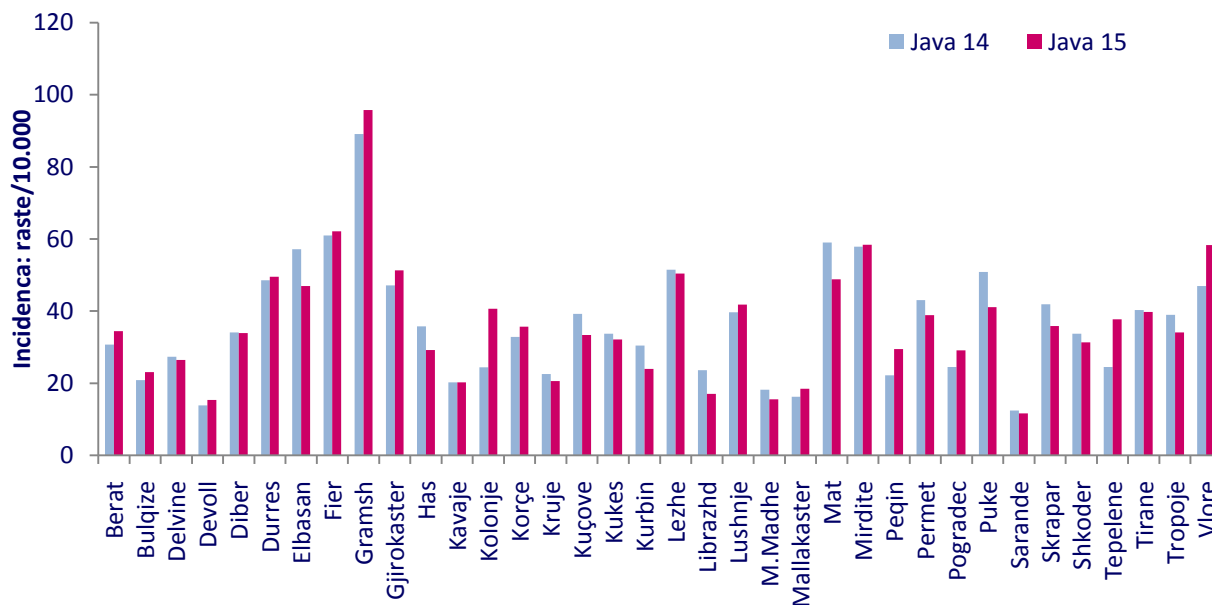
### Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas grupmoshës në javën 15 të vitit 2018. Numri i rasteve dhe Incidenca (raste/10.000)

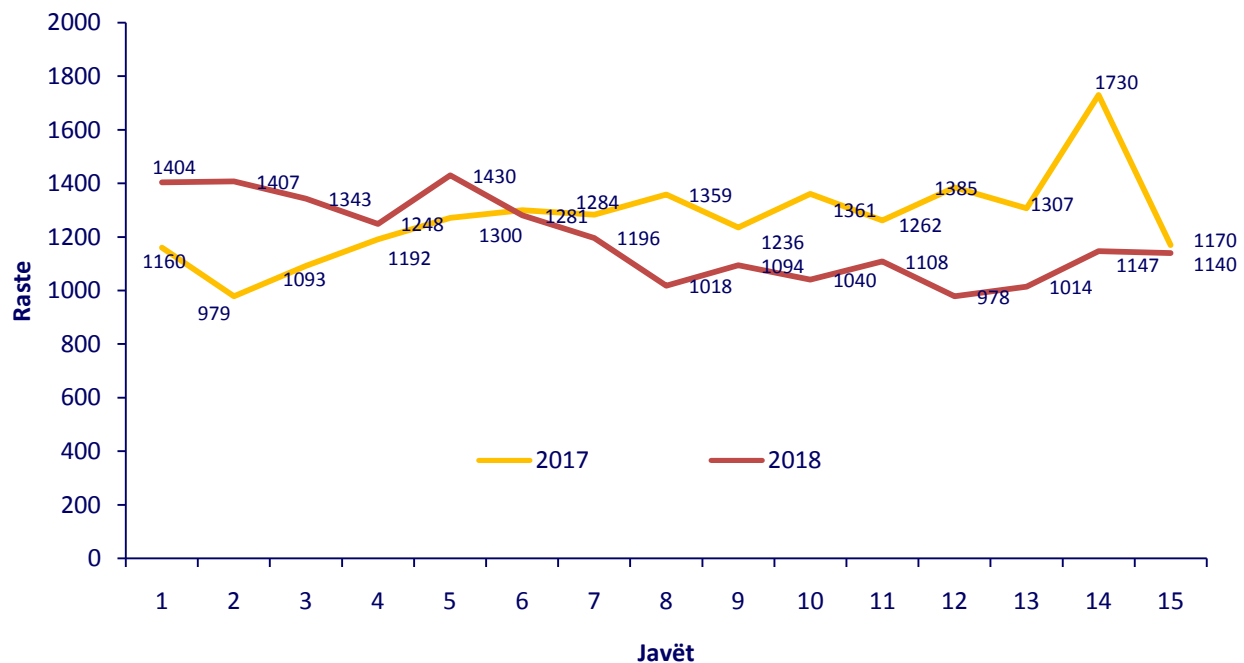


**Krahasimi i aktivitetit të “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas sezoneve (javët 40 – 20) dhe Pragu Epidemik. Raste/100.000**

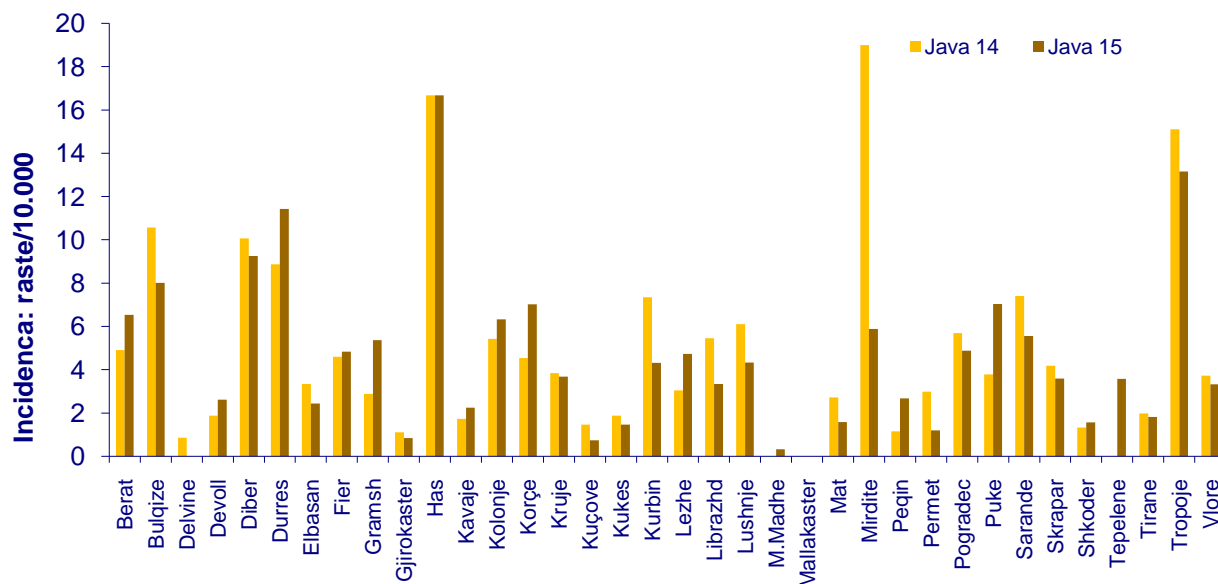


**Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas rretheve në javët 14 dhe 15 të vitit të vitit 2018. Incidenca (raste/10.000)**



**Trendi i “Diarreve pa Gjak” në javët 01 – 15 të vitit 2017 dhe të vitit 2018. Numri i rasteve.**

Në javën 15 të vitit 2018 vërehet një trend në ritje i numrit të rasteve të “Diarreve pa gjak” dhe ky numër është 3% më i ulët krahasuar me të njëjtën periudhë të vitit të kaluar.

**Frekuenca e hasjes së “Diarreve pa gjak” sipas rretheve në javët 14 dhe 15 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 15 sipas rretheve, në përqindje.

