

## BULETINI JAVOR I SËMUNDSHMËRISË INFEKTIVE - ALERT

JAVA 30, 24 - 30 Korrik 2017

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

3 rrethe ose 8% (=3/36) e tyre kanë raportuar me telefon, faks, postë:  
HAS, M. MADHE, PEQIN,

33 rrethe ose 92% (=33/36) 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, VLORË.

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

### NUMRI TOTAL I RASTEVE TË SINDROMAVE TË SURVEJANCËS "ALERT" NË JAVËN 30

	JAVA 30
DIARRE PA GJAK	2.946
DIARRE ME GJAK	0
INF. RESP. TE SIPËRME	5.259
INF. RESP. TE POSHTËME	2.059
RASH ME TEMPERATURË	5
VERDHËZA	0
HEMORRAGJI ME TEMPERATURË	0
SUSPEKT MENINGITIS	0
ETHE TË PASHPJEGUESHME	0
Numri i Njësive Raportuese	394
% e Njësive Raportuese	93% (394/427)

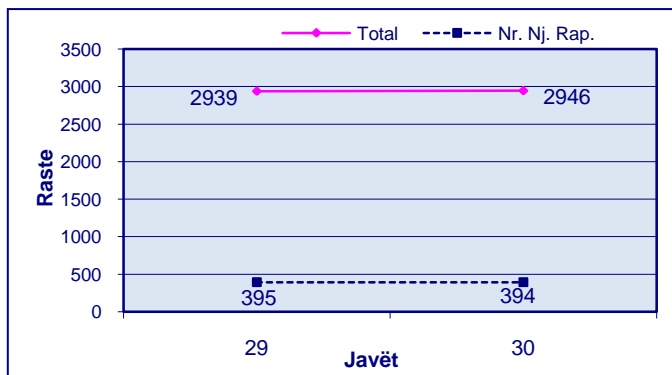
### **Rash me temperaturë**

1 rast është raportuar nga rrethi i Fierit dhe 4 raste nga rrethi i Tiranës. Nga hetimi epidemiologjik dhe konsultat me mjekët e familjes, mjekun infeksionist dhe epidemiolog të rretheve rastet nuk janë suspekt fruth apo rubeolë por varicelë.

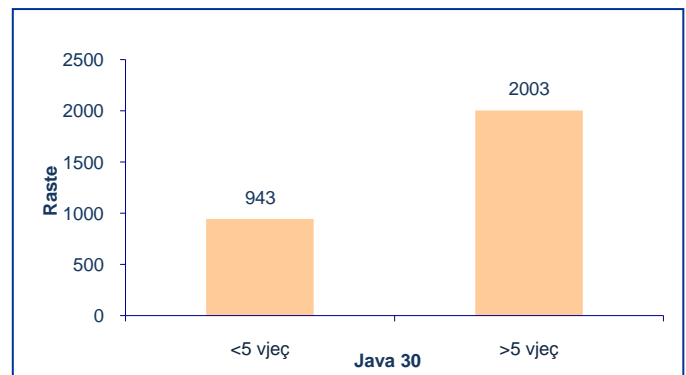
**Duke u nisur nga shpërthimet epidemike të Fruthit që po ndodhin në disa shtete të Europës dhe Ballkanit, në komunikimin me epidemiologët e rretheve është theksuar përforcimi i Survejancës së sindromit “rash makulopapular me temperaturë” nga mjekët Peditër dhe Infeksionistë.**

### Diarre pa gjak

Trendi në kohë i Diarreve pa Gjak sipas javëve



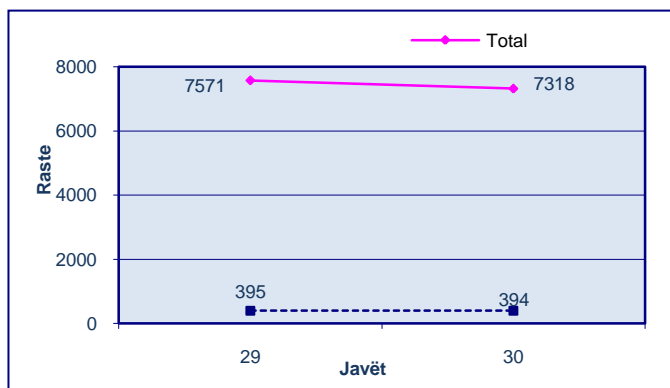
Shpërndarja e Diarreve pa Gjak sipas Grup-moshave



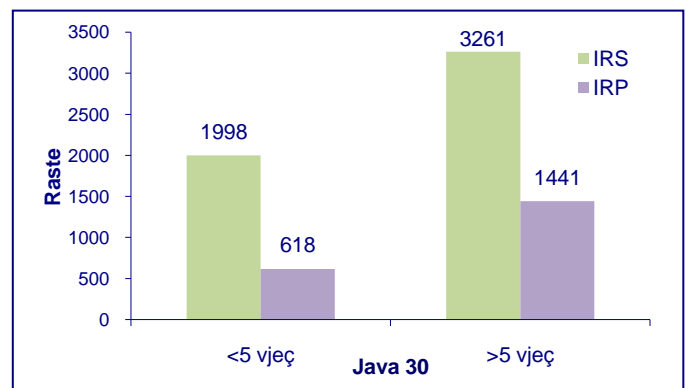
Trendi në kohë i “Diarre pa gjak” paraqitet i qëndrueshëm në javën 30 krahasuar me javën paraardhëse, java 29.

### Infeksione Respiratore

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

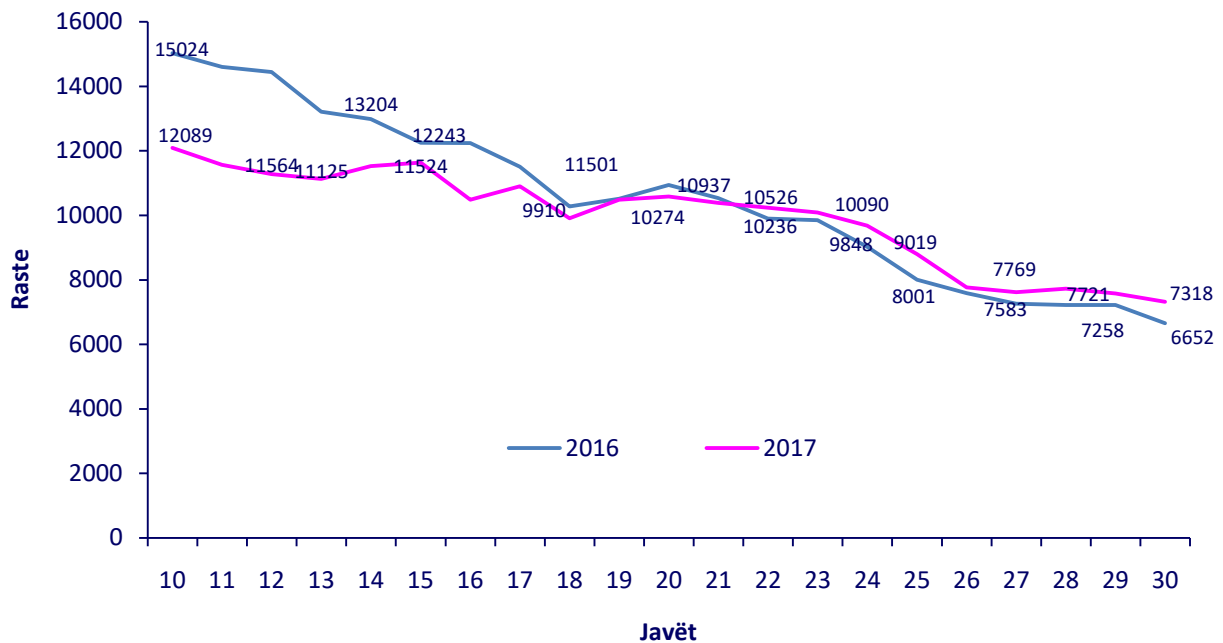


Shpërndarja e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme sipas Grup-moshave



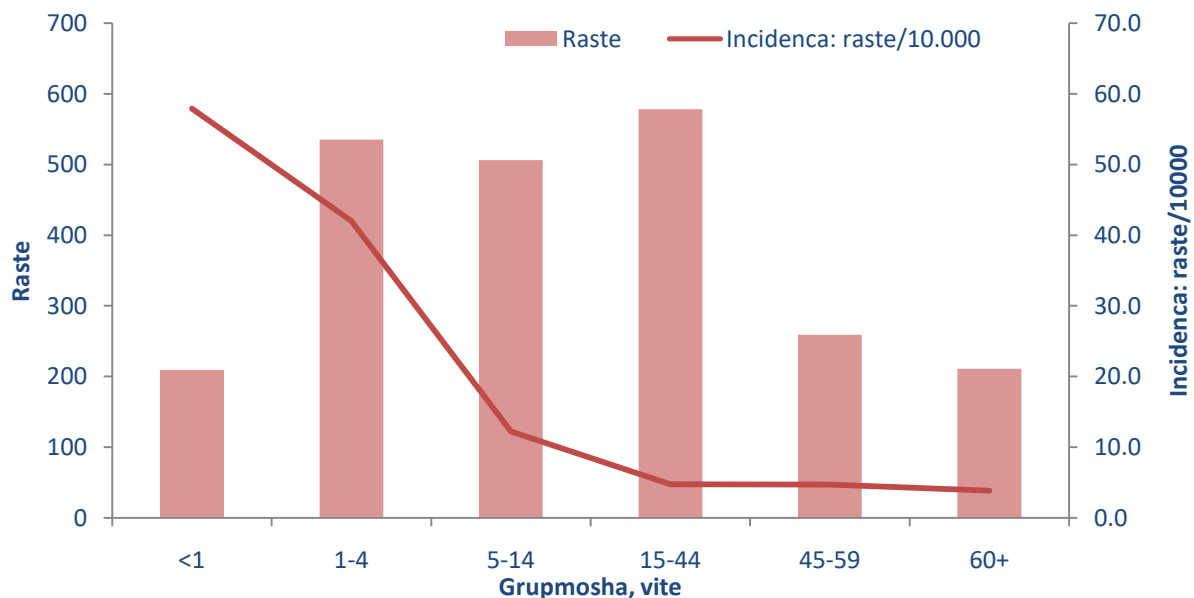
Trendi në kohë i Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme paraqet rënie në javën e 30 krahasuar me javën paraardhëse, java 29.

**Trendi i “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” në javët 01 – 30 të vitit 2016 dhe të vitit 2017. Numri i rasteve.**



Në javën e 30 të vitit 2017 vërehet një trend në rënie i numrit të infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme dhe ky numër është 9% më i lartë krahasuar me të njëjtën periudhë të vitit të kaluar.

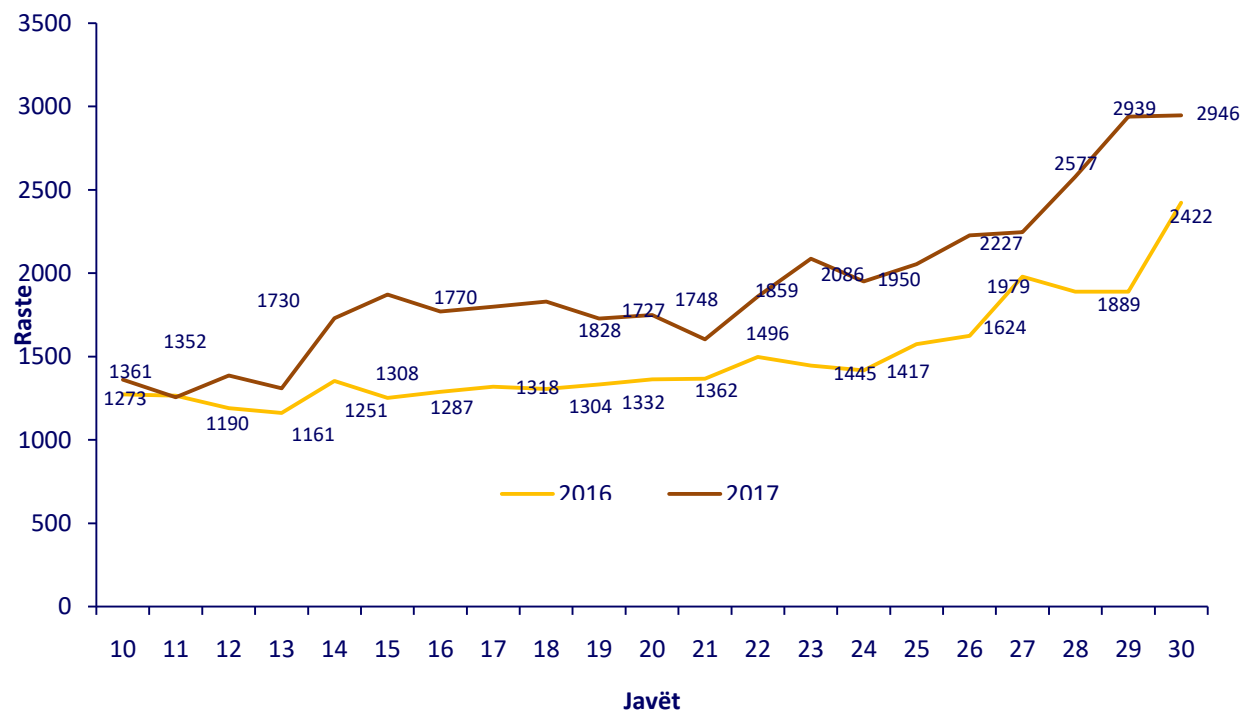
**Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas grupmoshës në javën e 30 të vitit 2017. Numri i rasteve dhe Incidenca (raste/10.000)**



**Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas rretheve në javën 29 dhe 30 të vitit 2017. Incidenca (raste/10.000)**

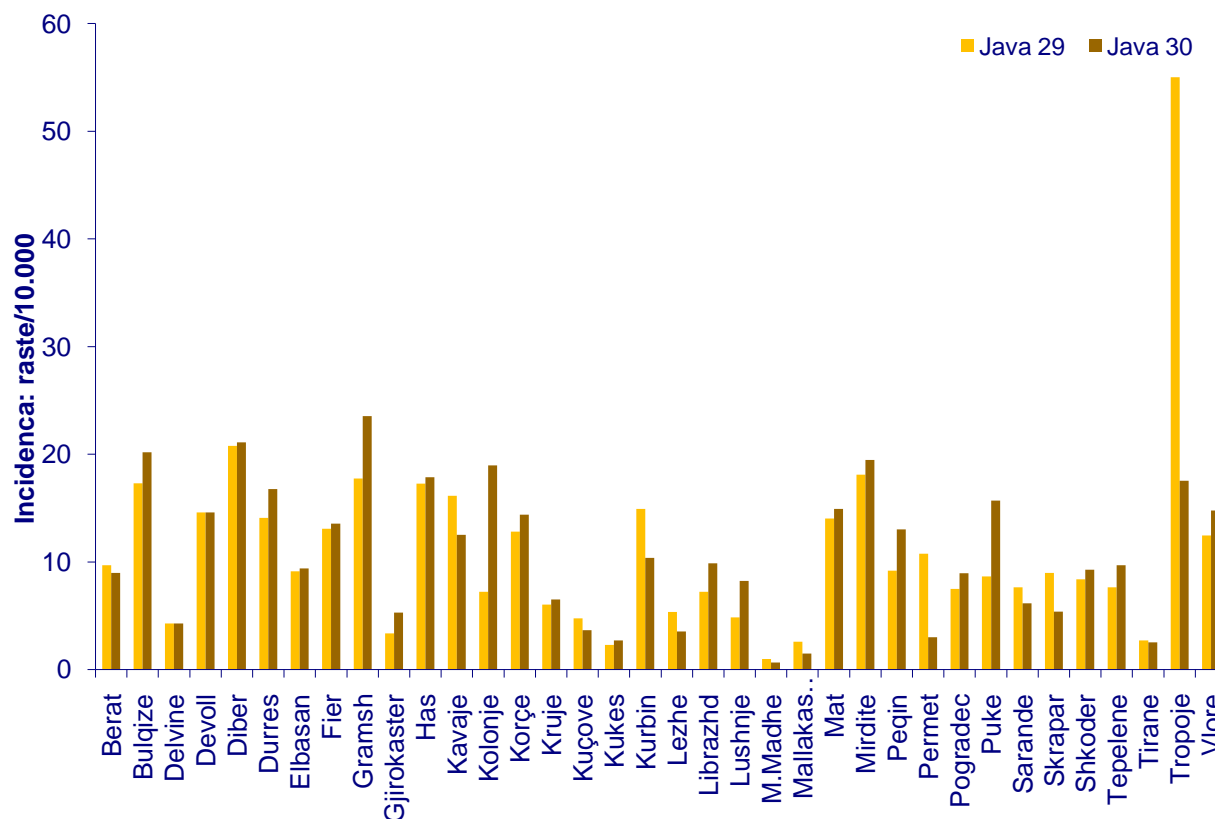


**Trendi i “Diarreve pa Gjak” në javët 01 – 30 të vitit 2016 dhe të vitit 2017. Numri i rasteve.**



Në javën e 30 të vitit 2017 vërehet një trend i qëndrueshëm i numrit të rasteve të “Diarreve pa gjak” dhe ky numër është 18% më i lartë krahasuar me të njëjtën periudhë të vitit të kaluar.

### Frekuenca e hasjes së “Diarreve pa gjak” sipas rretheve në javën 29 dhe javën 30 të vitit 2017. Incidenca (raste/10.000)



Në javën e 30 të vitit 2017 vërehet në disa rrethe të vendit një trend në rritje të “diarreve pa gjak” krahasuar me javën e 29-të.

Nga komunikimi me rrethet që kanë patur tendencë në rritje nuk janë evidentuar shpërthime epidemike dhe nuk janë marrë mostra për testimin laboratorik.

**Nivelet e Raportimit për javën e 30 sipas rretheve, në përqindje.**

