

BULETINI JAVOR I SËMUNDSHMËRISË INFEKTIVE - ALERT

JAVA 51, 14 - 20 DHJETOR 2015

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, 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 51

	JAVA 51
DIARRE PA GJAK	1.111
DIARRE ME GJAK	0
INF. RESP. TE SIPËRME	7.380
INF. RESP. TE POSHTËME	4.036
RASH ME TEMPERATURË	23
VERDHEZA	1
HEMORRAGJI ME TEMPERATURË	0
SUSPEKT MENINGITIS	0
ETHE TË PASHPJEGUESHME	2
Numri i Njësive Raportuese	401
% e Njësive Raportuese	94% (401/427)

Rash me temperaturë

8 raste janë raportuar nga rrethi i Tiranës, 12 raste nga rrethi i Fierit dhe 3 raste nga rrethi i Pogradecit. Nga hetimi epidemiologjik dhe konsultat me mjekët e familjes, mjekun infeksionist dhe epidemiolog të rrethit, rasti nuk është suspekt fruth apo rubeolë por varicelë.

Verdhëza

Rasti është i grupmoshës 5-14 vjeç i raportuar nga rrethi i Fierit.

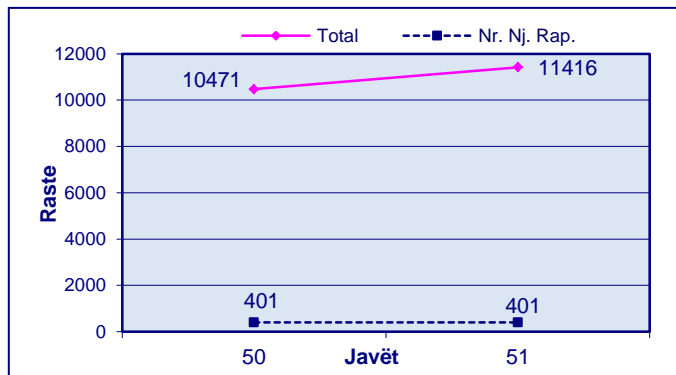
Më pas diagnoza rezultoi: “Hepatit viral i paspecifikuar”

Ethe e pashpjegueshme

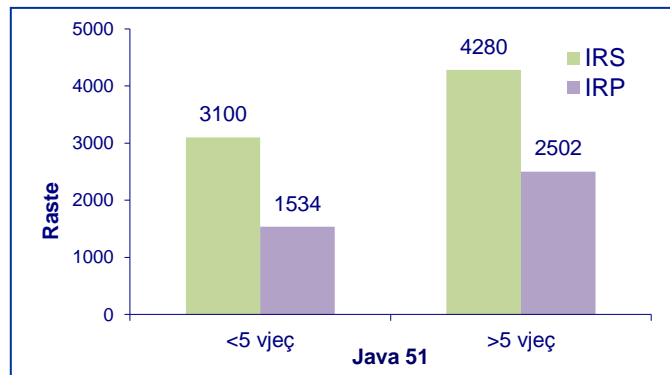
Rastet janë të grupmoshës 15-44 vjeç dhe 45-59 vjeç të raportuara nga rrethi i Pogradecit.

Më pas diagnoza rezultoi: “Suspekt Brucelozë”

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



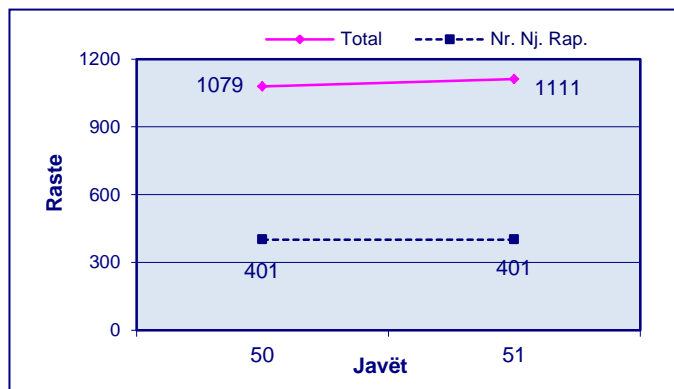
Shpërndarja e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme sipas Grup-moshave



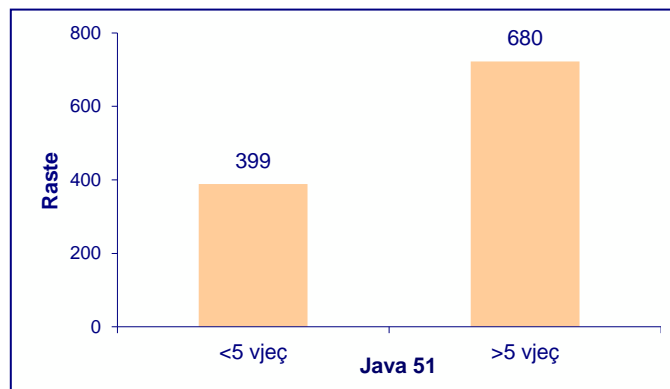
Trendi në kohë i Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme paraqet 8% ritje në javën e 51 krahasuar me javën paraardhëse, java 50.

Diarre pa gjak

Trendi në kohë i Diarreve pa Gjak sipas javëve

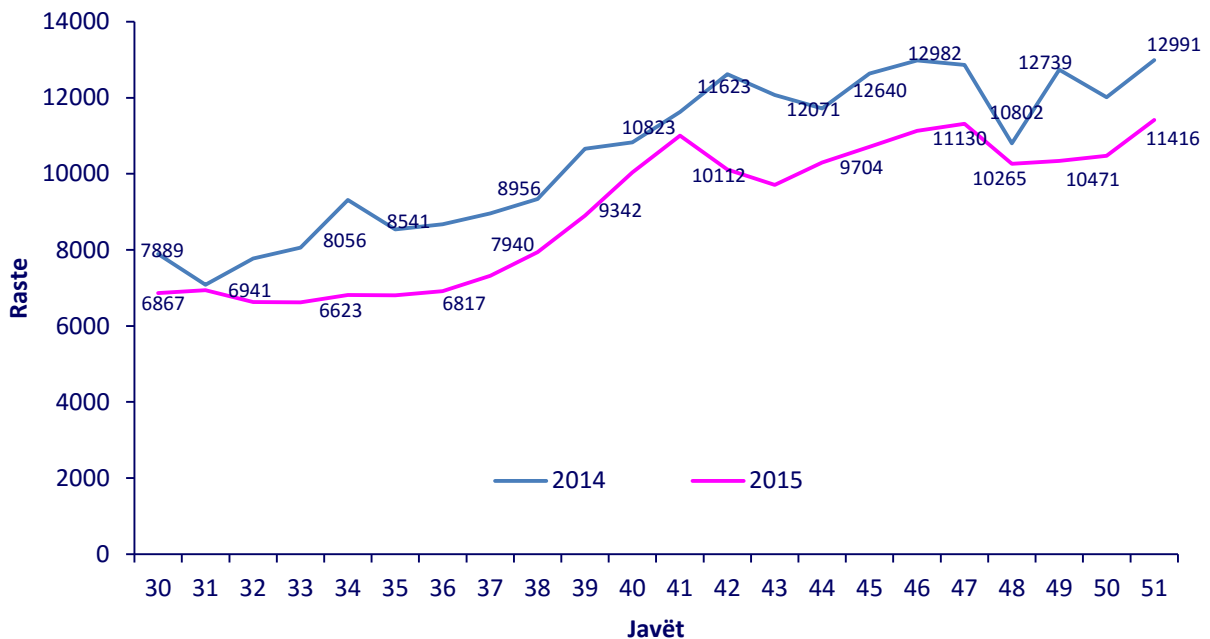


Shpërndarja e Diarreve pa Gjak sipas Grup-moshave



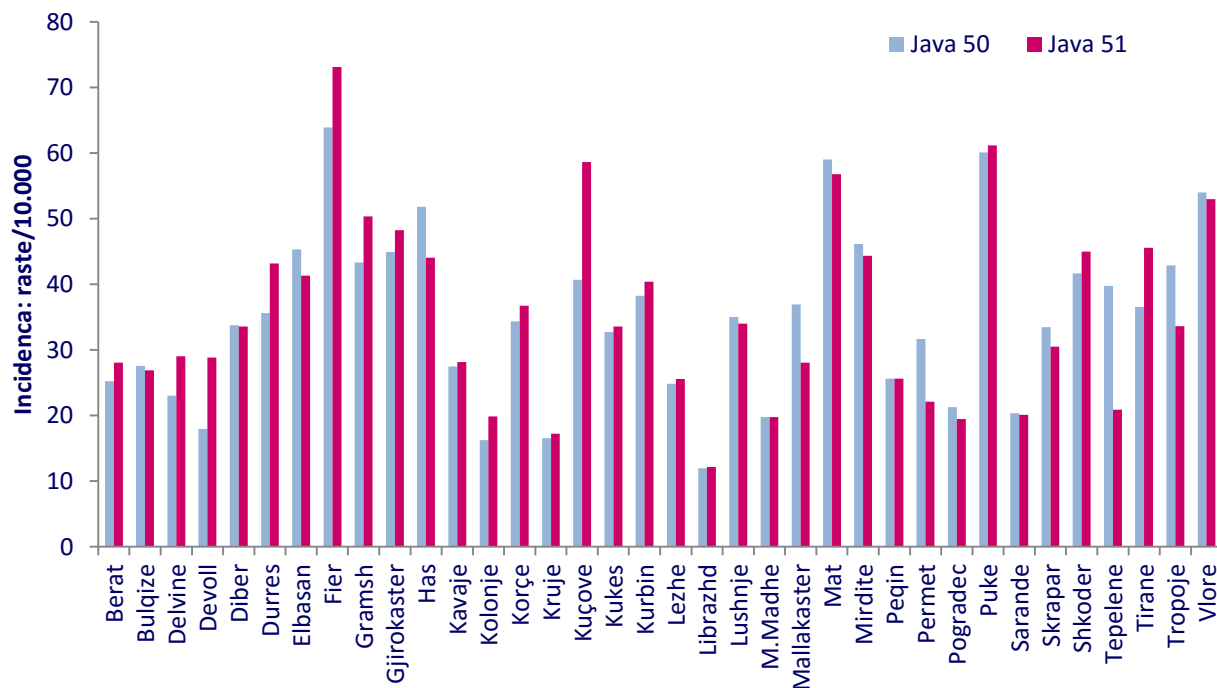
Trendi në kohë i “Diarreve pa gjak” paraqet 3% ritje në javën e 51 krahasuar me javën paraardhëse, java 50

Trendi i “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” në javët 30 – 51 të vitit 2014 dhe të vitit 2015. Numri i rasteve.

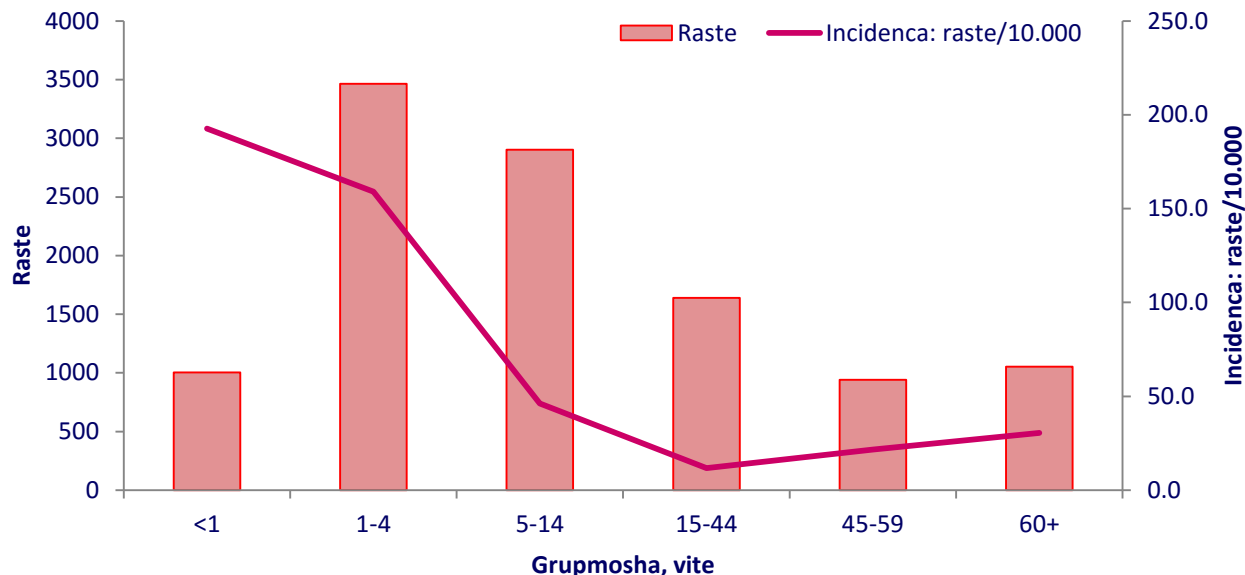


Në javën e 51 të vitit 2015 vërehet trend në ritje i numrit të infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme dhe ky numër është 13% më i ulët krahasuar me të njëjtën periudhë të vitit të kaluar.

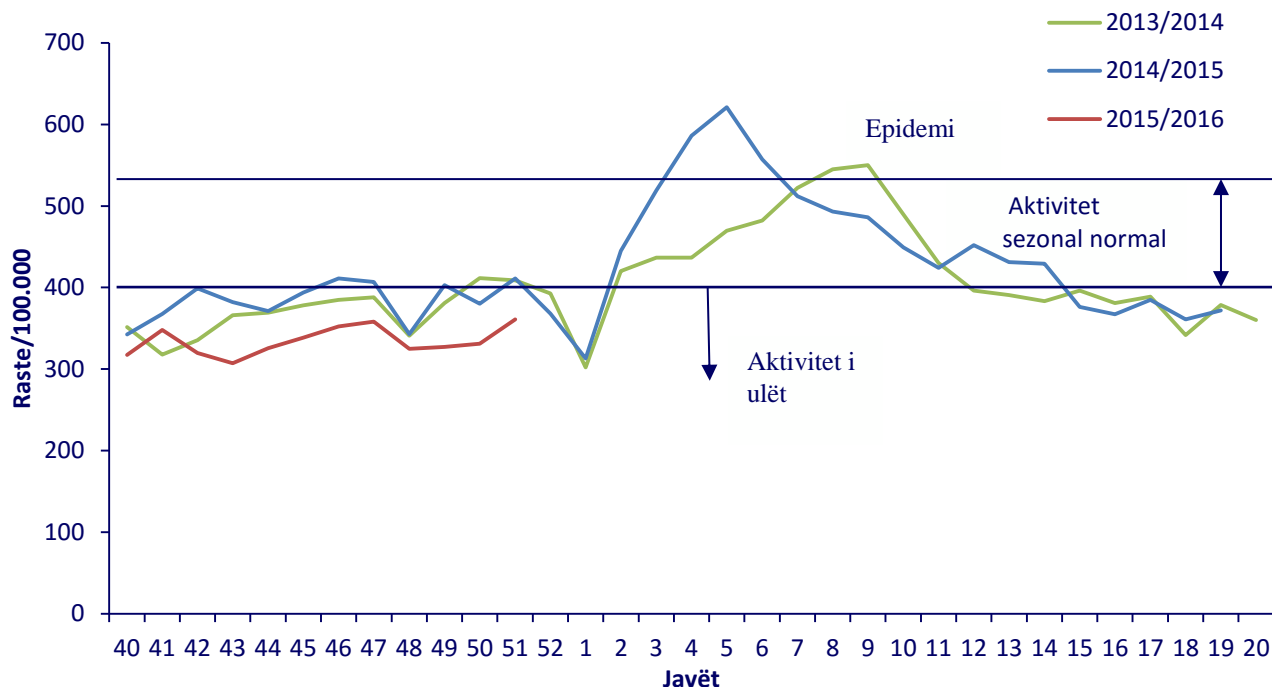
Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas rretheve në javën 50 dhe javën 51 të vitit 2015. Incidenca (raste/10.000)



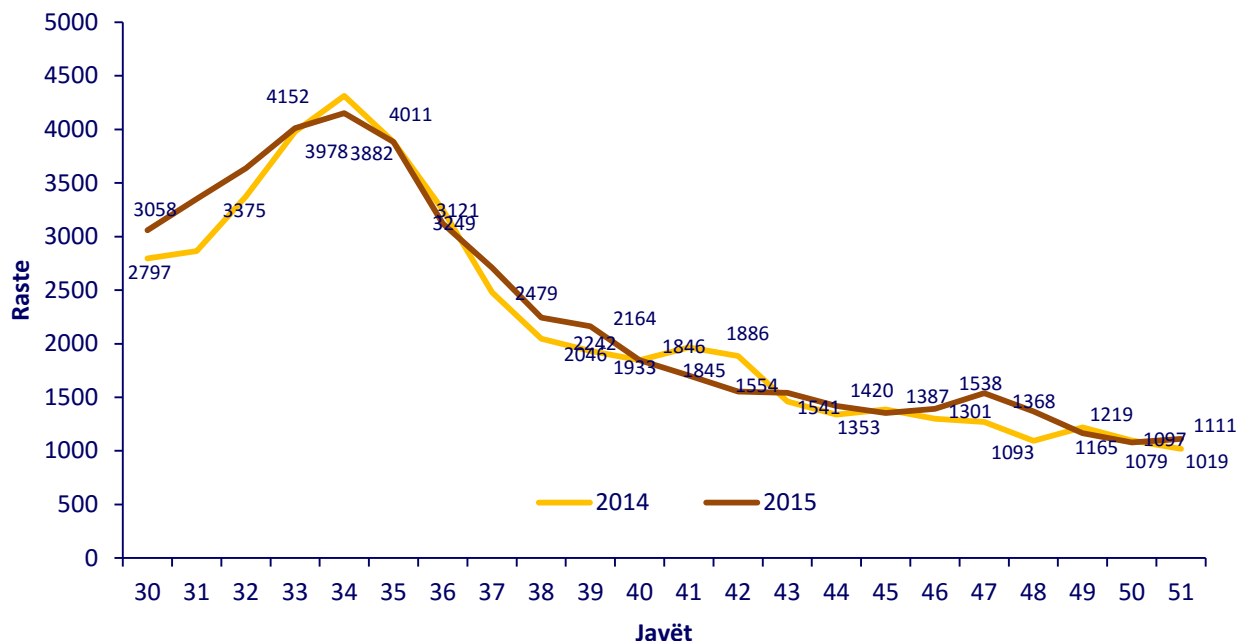
Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas grupmoshës në javën 51 të vitit 2015. Numri i rasteve dhe Incidenca (raste/10.000)



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

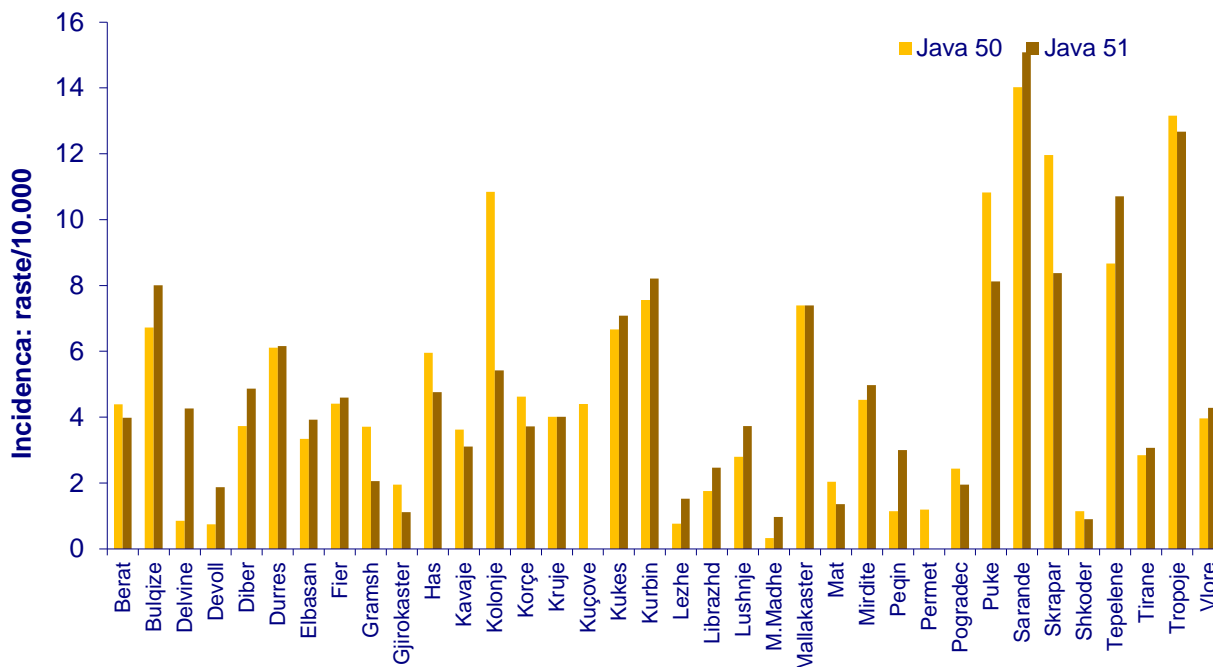


Trendi i “Diarreve pa Gjak” në javët 30 – 51 të vitit 2014 dhe të vitit 2015. Numri i rasteve.



Në javën e 51 të vitit 2015 vërehet një trend në ritje i numrit të rasteve të “Diarre pa gjak” dhe ky numër është 8% më i lartë krahasuar me të njëjtën periudhë të vitit të kaluar.

Frekuenca e hasjes së “Diarreve pa gjak” sipas rretheve në javën 50 dhe javën 51 të vitit 2015. Incidenca (raste/10.000)



Shumica e rasteve janë raportuar nga Urgjenca e Spitaleve

Nivelet e Raportimit për javën e 51 sipas rretheve, në përqindje.

