

BULETINI JAVOR I SËMUNDSHMËRISË INFEKTIVE - ALERT

JAVA 23, 1 QERSHOR – 7 QERSHOR 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, LIBRAZH, LUSHNJË, 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 23

	JAVA 23
DIARRE PA GJAK	1.539
DIARRE ME GJAK	0
INF. RESP. TE SIPËRME	6.825
INF. RESP. TE POSHTËME	3.497
RASH ME TEMPERATURË	22
VERDHEZA	0
HEMORRAGJI ME TEMPERATURË	0
SUSPEKT MENINGITIS	0
ETHE TË PASHPJEGUESHME	0
Numri i Njësive Raportuese	401
% e Njësive Raportuese	94% (401/427)

Rash me temperaturë

18 raste janë raportuar nga rrethi i Tiranës, 2 raste nga rrethi i Fierit, 1 rast nga rrethi i Vlorës dhe 1 rast nga rrethi i Pogradecit. Nga hetimi epidemiologjik dhe konsultat me mjekët e familjes, mjekun infeksionist dhe epidemiolog të rrethit, rastet nuk janë suspekt fruth apo rubeolë por varicelë.

Duke u nisur nga shpërthimet epidemike 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 dhe marrja e mostrave të gjakut nga rastet e suspektuara.

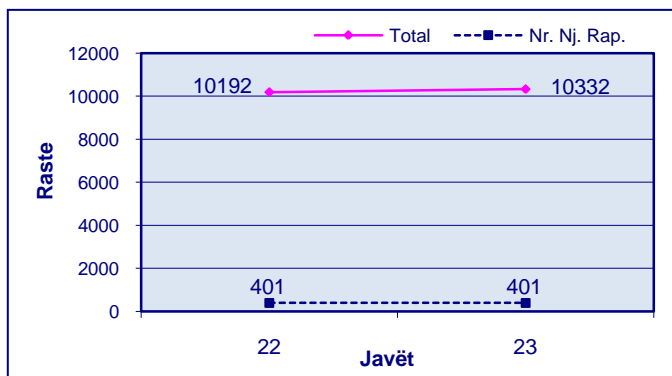
Në rrethin e Fierit dhe Tiranës janë marrë 21 mostra gjaku nga fëmijët me diagnozë Varicelë për konfirmim në ISHP.

7 nga mostrat e marra rezultuan pozitive për IgM ndaj virusit të Varicelës.

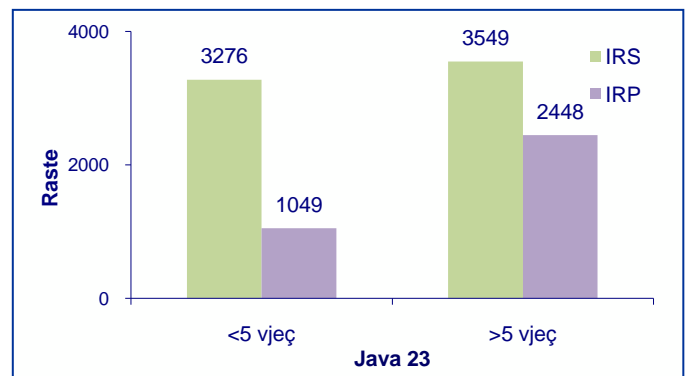
Ethe të Pashpjegueshme

Rastet janë të grupmoshës 15-44 vjeç dhe janë raportuar nga rrethi i Fierit. Më pas diagnoza rezultoi “Suspekt Brucelozë”

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



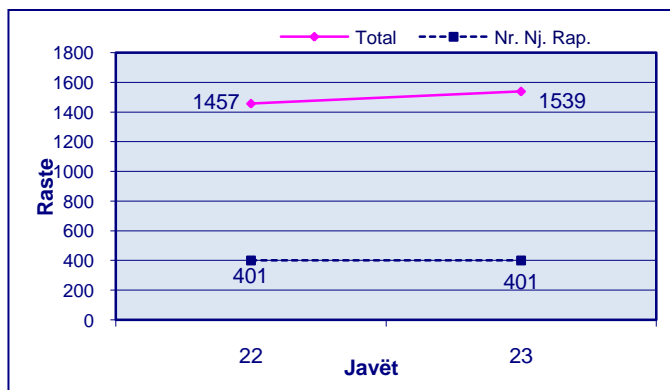
Shpërndarja e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme sipas Grup-moshave



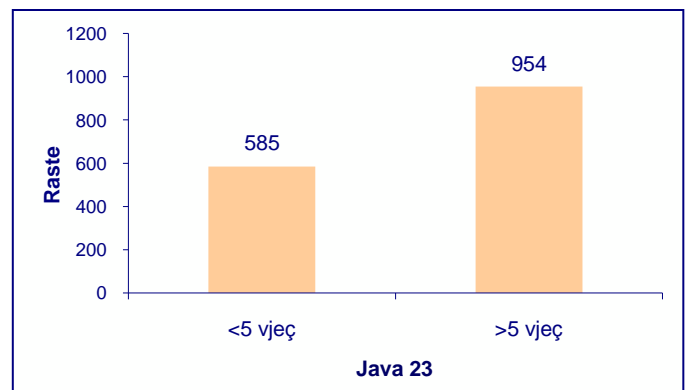
Trendi në kohë i Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme paraqitet i qëndrueshëm në javën e 23 krahasuar me javën paraardhëse, java 22.

Diarre pa gjak

Trendi në kohë i Diarreve pa Gjak sipas javëve

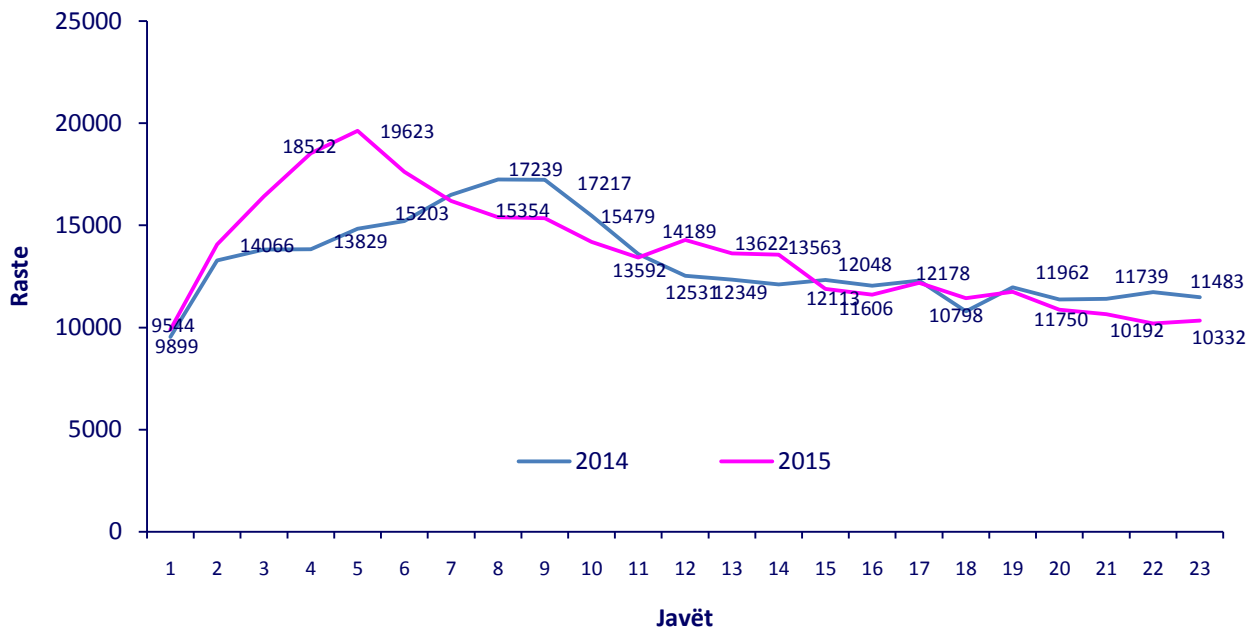


Shpërndarja e Diarreve pa Gjak sipas Grup-moshave



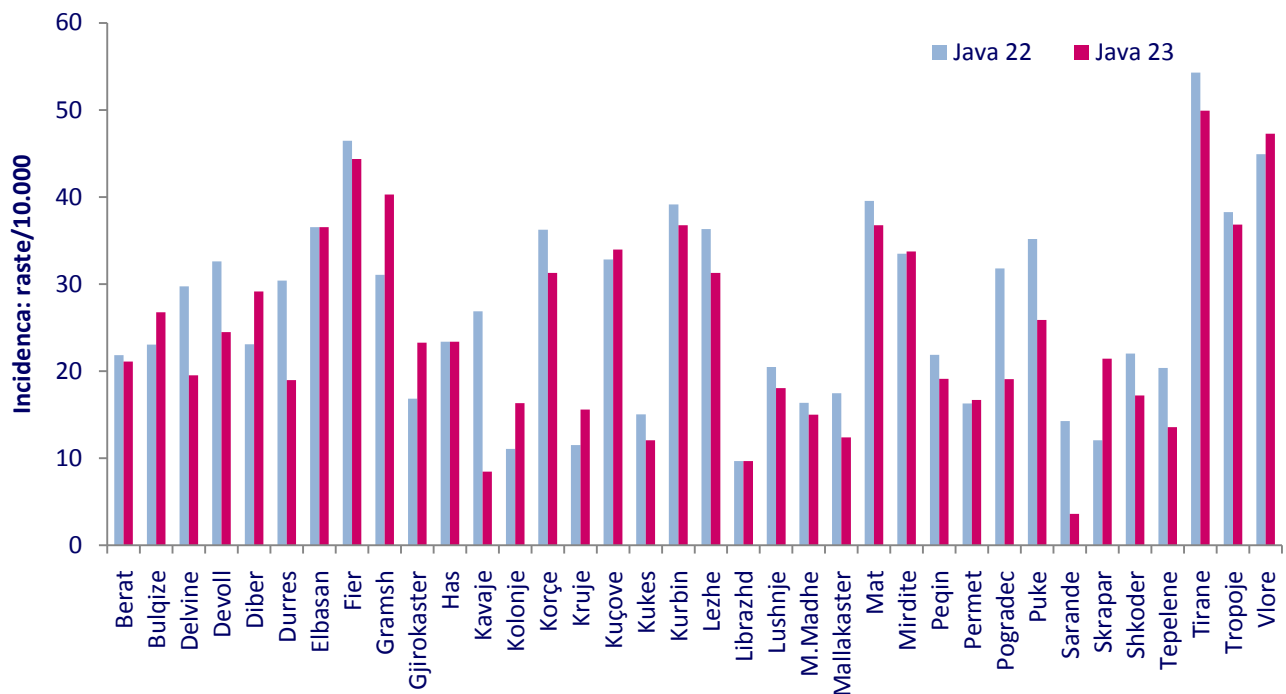
Trendi në kohë i “Diarreve pa gjak” paraqet ritje në javën e 23 krahasuar me javën paraardhëse, java 22.

Trendi i “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” në javët 01 – 23 të vitit 2014 dhe të vitit 2015. Numri i rasteve.

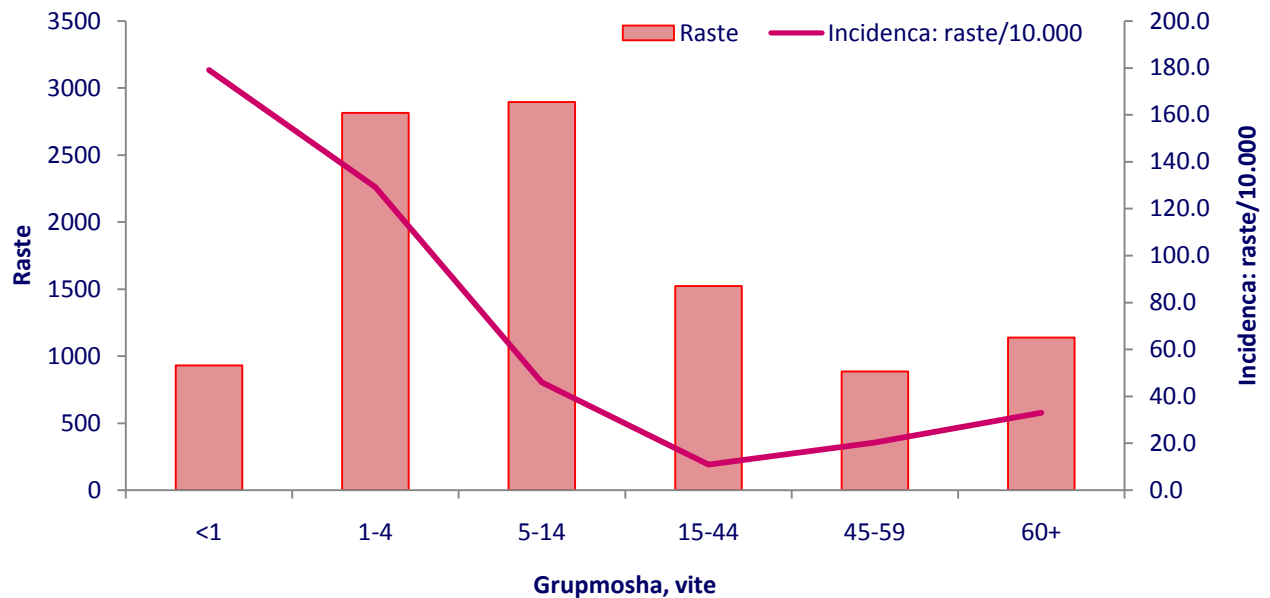


Në javën e 23 të vitit 2015 vërehet trend i qëndrueshëm i numrit të infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme dhe ky numër është 10% më i ulët krahasuar me të njëjtën periudhë të vitit të kaluar.

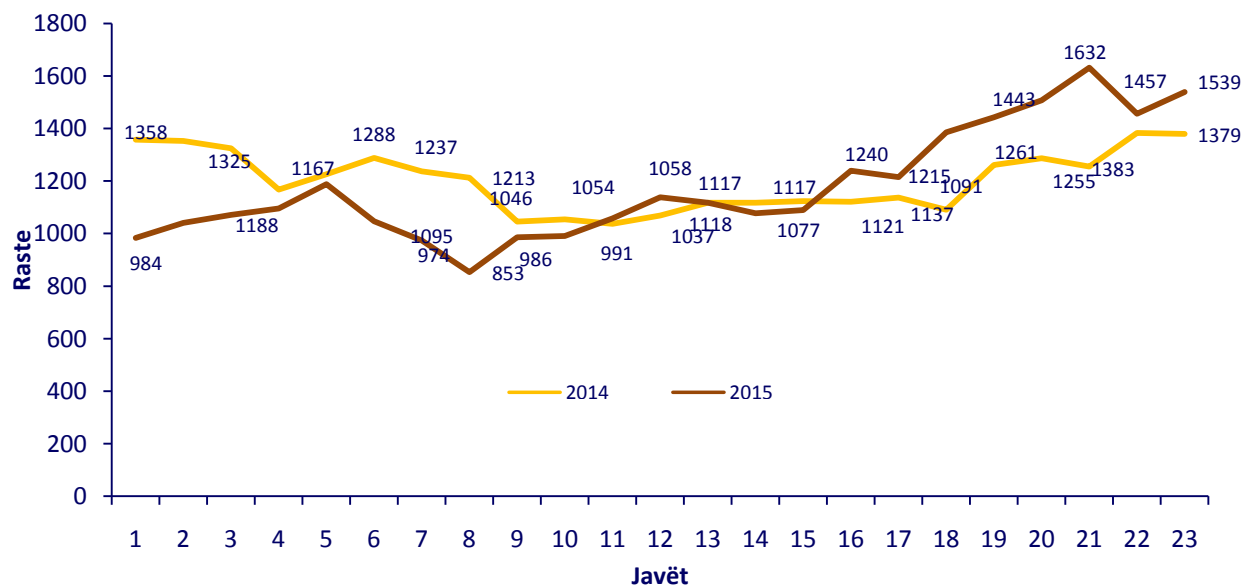
Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas rretheve në javën 22 dhe javën 23 të vitit 2015. Incidenca (raste/10.000)



Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas grupmoshës në javën 23 të vitit 2015. Numri i rasteve dhe Incidenca (raste/10.000)

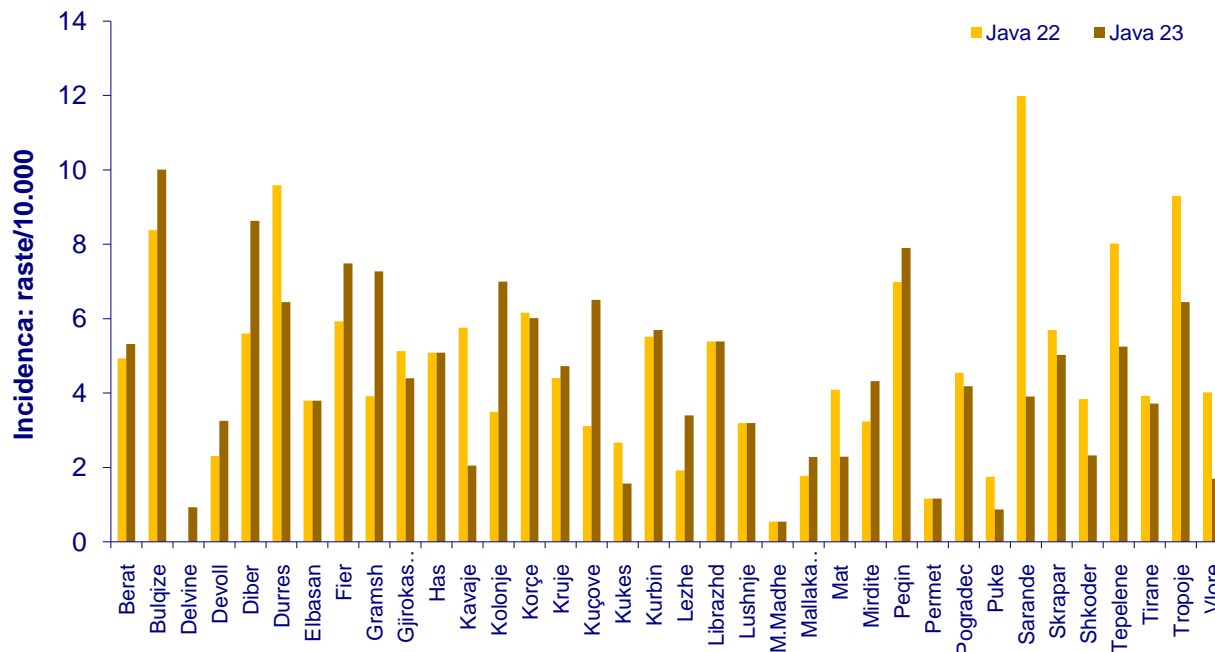


Trendi i “Diarreve pa Gjak” në javët 01 – 23 të vitit 2014 dhe të vitit 2015. Numri i rasteve.



Në javën e 23 të vitit 2015 vërehet një trend në rënie i numrit të rasteve të “Diarre pa gjak” dhe ky numër është 10% më i lartë krahasuar me të njëjtën periudhë të vitit të kaluar.

Frekuenca e hasjes së “Diarreve pa gjak” sipas rretheve në javën 22 dhe javën 23 të vitit 2015. Incidenca (raste/10.000)



Shumica e rasteve janë raportuar nga Urgjenca e Spitaleve dhe janë të shpërndara, pa grumbullime dhe lidhje epidemiologjike ndërmjet tyre.

Nivelet e Raportimit për javën e 23 sipas rretheve, në përqindje.