



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
MINISTRIA E SHËNDETËSISË
INSTITUTI I SHËNDETIT PUBLIK

ECURIA E SURVEJANCËS SINDROMIKE "ALERT" PËR PERIU DHËN
5 MAJ - 11 MAJ 2014
(JAVA 19)

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, LIBRAZH, 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 19

	JAVA 19
DIARRE PA GJAK	1.258
DIARRE ME GJAK	0
INF. RESP. TE SIPËRME	7.967
INF. RESP. TE POSHTËME	4.029
RASH ME TEMPERATURË	58
VERDHEZA	6
HEMORRAGJI ME TEMPERATURË	0
SUSPEKT MENINGITIS	0
ETHE TË PASHPJEGUESHME	1
Numri i Njësive Raportuese	401
% e Njësive Raportuese	94% (401/427)

Rash me temperaturë

31 raste janë raportuar nga rrethi i Tiranës, 16 raste nga rrethi i Vlorës, 10 raste nga rrethi Fierit dhe 1 rast nga rrethi i Pogradecit. Nga hetimi epidemiologjik dhe konsultat me mjekët e familjes, mjekun infeksionist dhe epidemiolog të rretheve përkatës, rastet nuk janë suspekt fruth apo rubeolë por varicelë.

Verdhëz

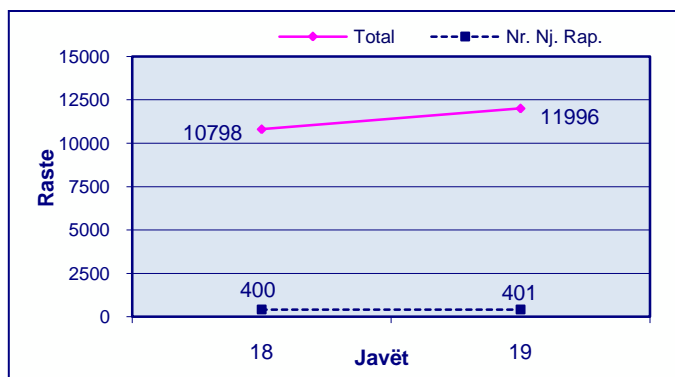
Rastet i përkasin grupmoshës 5-14 vjeç, Rastet janë hospitalizuar. Për 2 raste të raportuara nga rrethi i Elbasanit dhe 1 rast nga rrethi i Pogradecit diagnoza e daljes është "Hepatit viral i paspecifikuar" ndërsa për 3 raste të raportuara nga rrethi i Kavajës diagnoza e daljes është "Hepatit viral A"

Ethe të pashpjegueshme

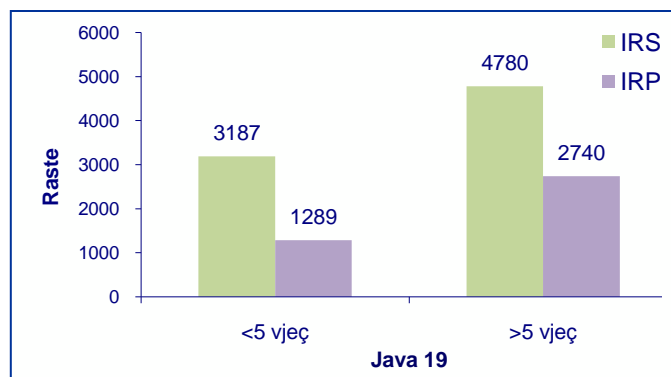
Rasti është raportuar nga komuna Dardhas, rrethi i Pogradecit, i moshës 54 vjeç, është hospitalizuar dhe është konfirmuar "Brucelozë".

Infeksionet Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme

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



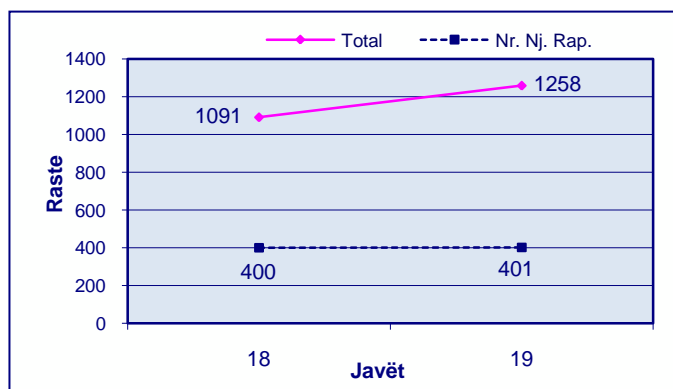
Shpërndarja e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme sipas Grup-moshave



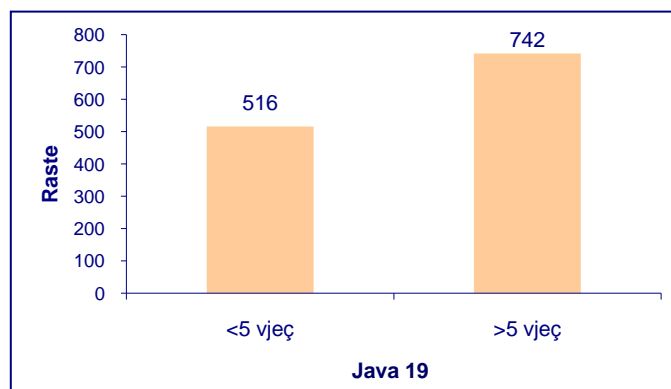
Trendi në kohë i Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme paraqet 10% ritje në javën e 19-të krahasuar me javën paraardhëse, java e 18-të.

Diarre pa gjak

Trendi në kohë i Diarreve pa Gjak sipas javëve

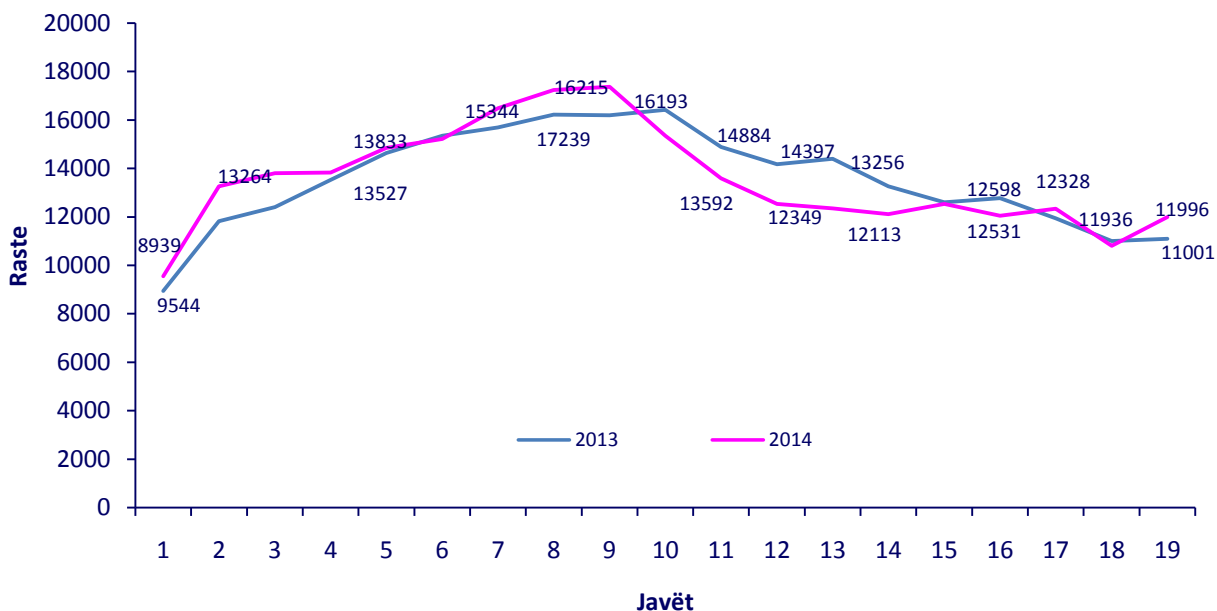


Shpërndarja e Diarreve pa Gjak sipas Grup-moshave



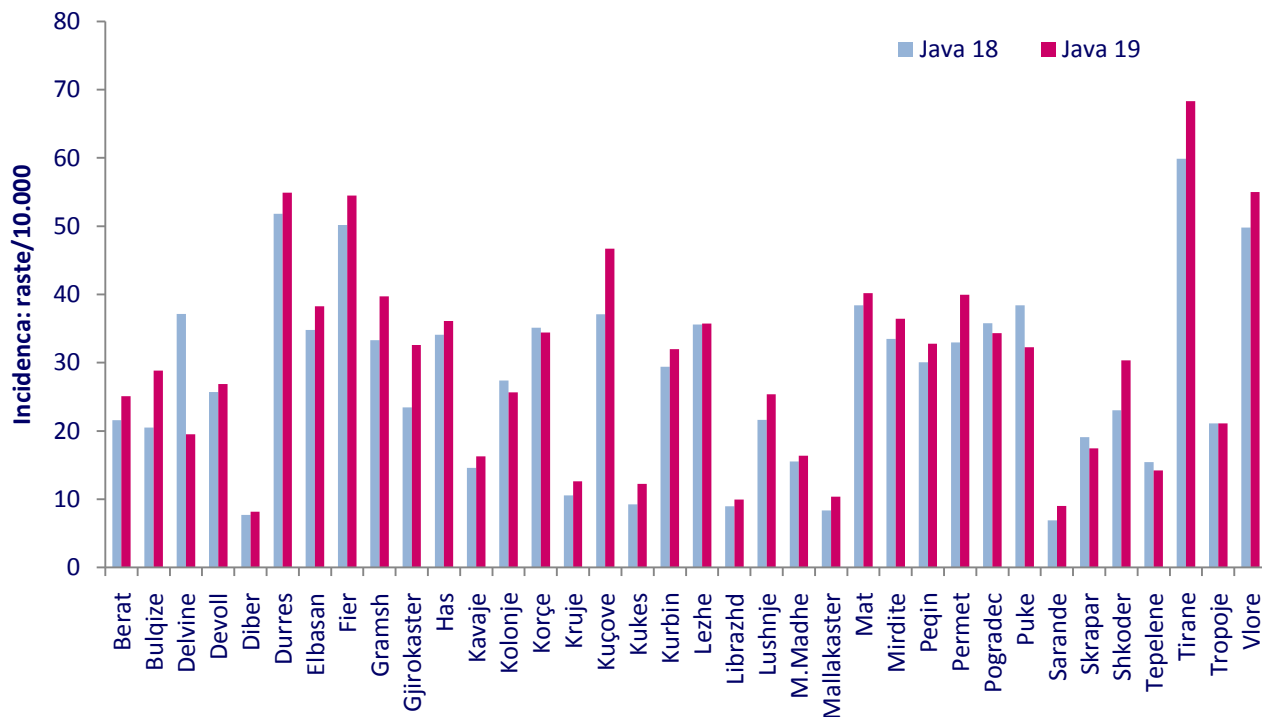
Trendi në kohë i "Diarreve pa gjak" paraqet 13% ritje në javën e 19-të krahasuar me javën paraardhëse, java e 18-të.

Trendi i “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” në javët 01 - 19 të vitit 2013 dhe të vitit 2014. Numri i rasteve.

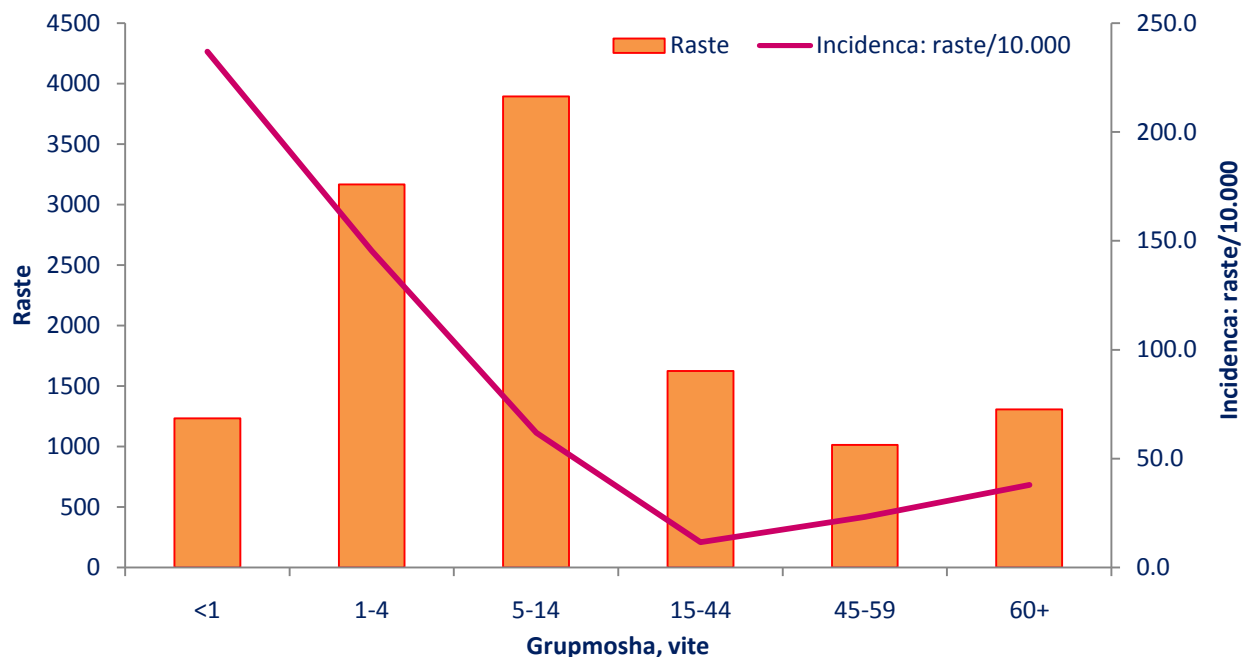


Vërehet që numri i Infeksioneve respiratore akute në javën e 19-të është 8% krahasuar me të njëjtën periudhë të vitit të kaluar.

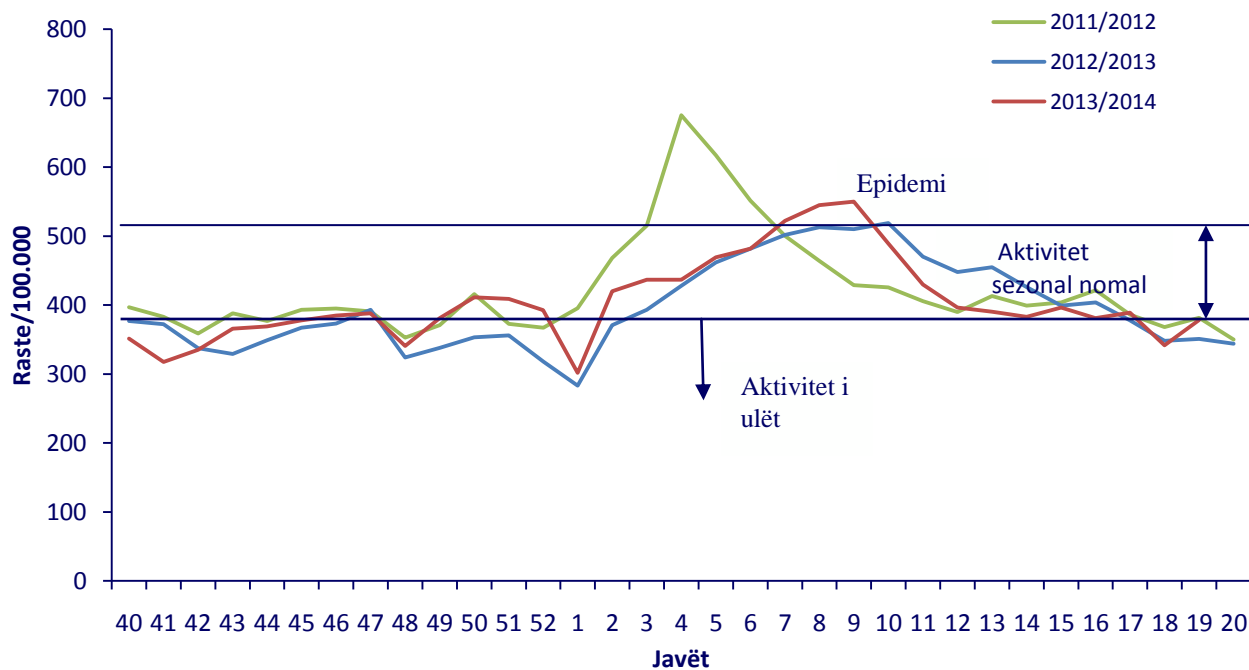
Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas rretheve në javën 18 dhe javën e 19 të vitit 2014. Incidenca (raste/10.000)



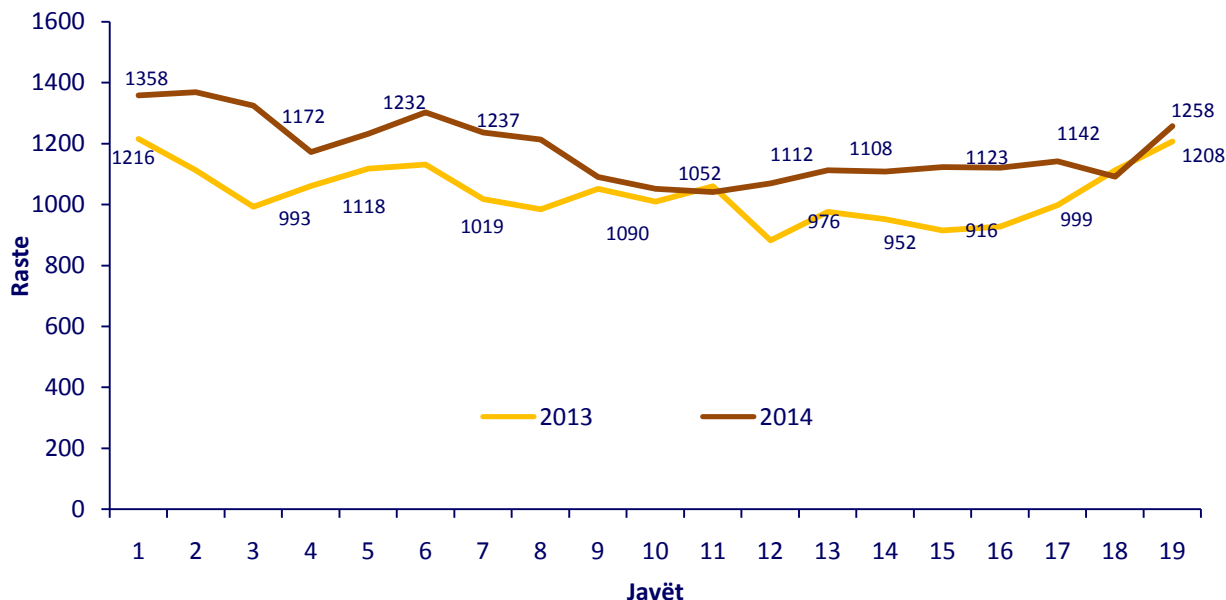
Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas grupmoshës në javën 19-të të vitit 2014. Numri i rasteve dhe Incidenca (raste/10.000)



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

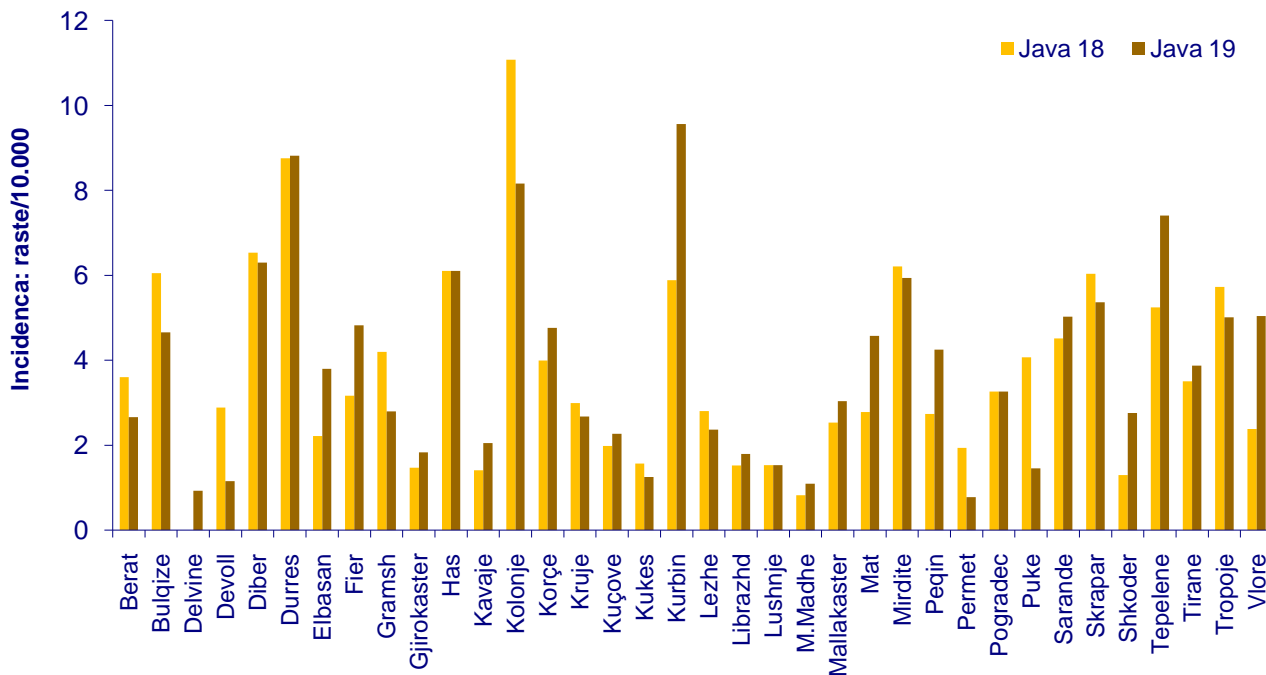


Trendi i “Diarreve pa Gjak” në javët 40 – 19 të vitit 2013 dhe të vitit 2014. Numri i rasteve.



Në javën e 19 të vitit 2014 numri i rasteve të “Diarreve pa gjak” është 4% më i lartë krahasuar me të njëjtën periudhë të vitit të kaluar.

Frekuenca e hasjes së “Diarreve pa gjak” sipas rretheve në javën 18 dhe javën 19 të vitit 2014. 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 19-të sipas rretheve, në përqindje.

