

BULETINI JAVOR I SËMUNDSHMËRISË INFEKTIVE - ALERT

JAVA 07, 15 - 21 SHKURT 2016

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 07

	JAVA 07
DIARRE PA GJAK	1.351
DIARRE ME GJAK	0
INF. RESP. TE SIPËRME	10.062
INF. RESP. TE POSHTËME	6.274
RASH ME TEMPERATURË	2
VERDHEZA	1
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

9 raste janë raportuar nga rrethi i Fierit, 11 raste nga rrethi i Tiranës, 3 raste nga rrethi i Pogradecit dhe 5 raste nga rrethi i Vlorës. Nga hetimi epidemiologjik dhe konsultat me mjekët e familjes, mjekun infeksionist dhe epidemiolog të rrethit, rastet nuk janë suspekt fruth apo rubeolë por varicelë.

Nga rastet me diagnozë klinike Varicelë janë marrë mostra serike për ekzaminim në laboratorin e Virologjisë në ISHP

Suspekt Fruth

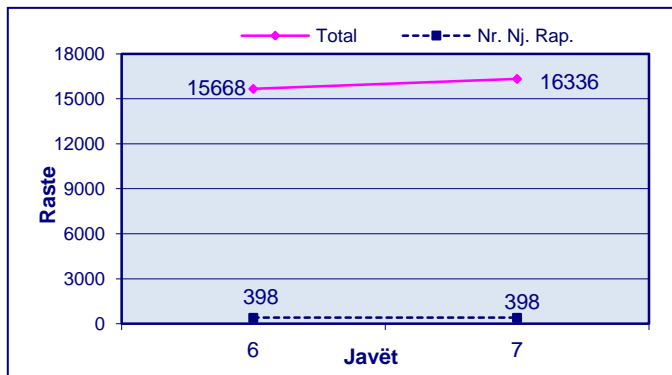
2 raste janë raportuar nga Spitali Pediatrik QSUT, Tiranë

Mostrat u ekzaminuan në laboratorin Virologjik në ISHP dhe rezultuan negative për IgM kundër Fruthit dhe Rubeolës

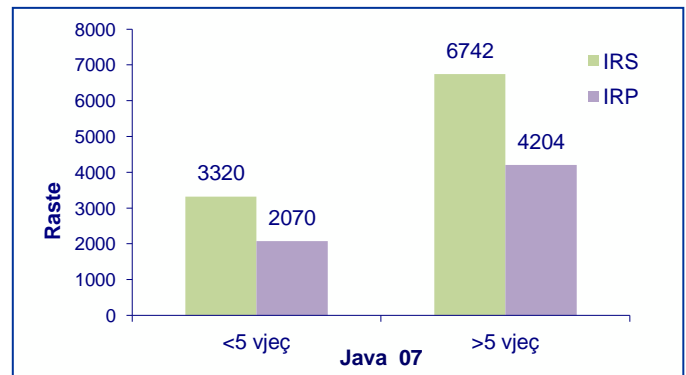
Verdhëz

1 rast i grupmoshës 45-59 vjeç janë raportuar nga rrethi i Elbasanit.

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



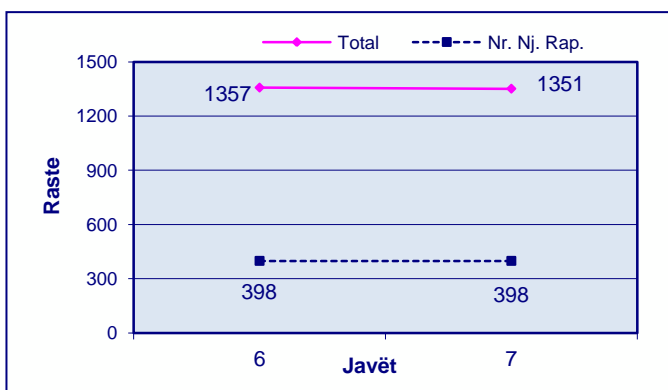
Shpërndarja e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme sipas Grup-moshave



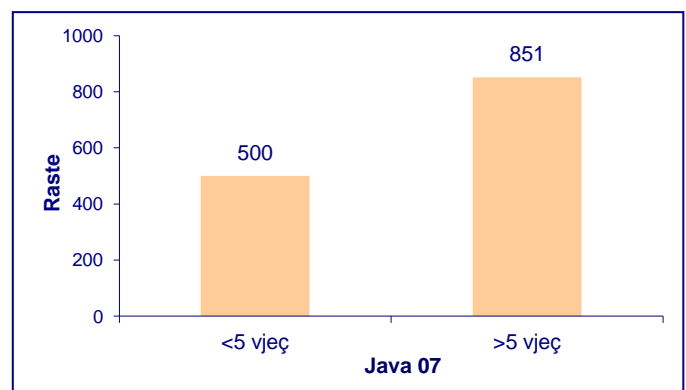
Trendi në kohë i Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme paraqet 4% ritje në javën e 7-të krahasuar me javën paraardhëse, java e 6-të

Diarre pa gjak

Trendi në kohë i Diarreve pa Gjak sipas javëve

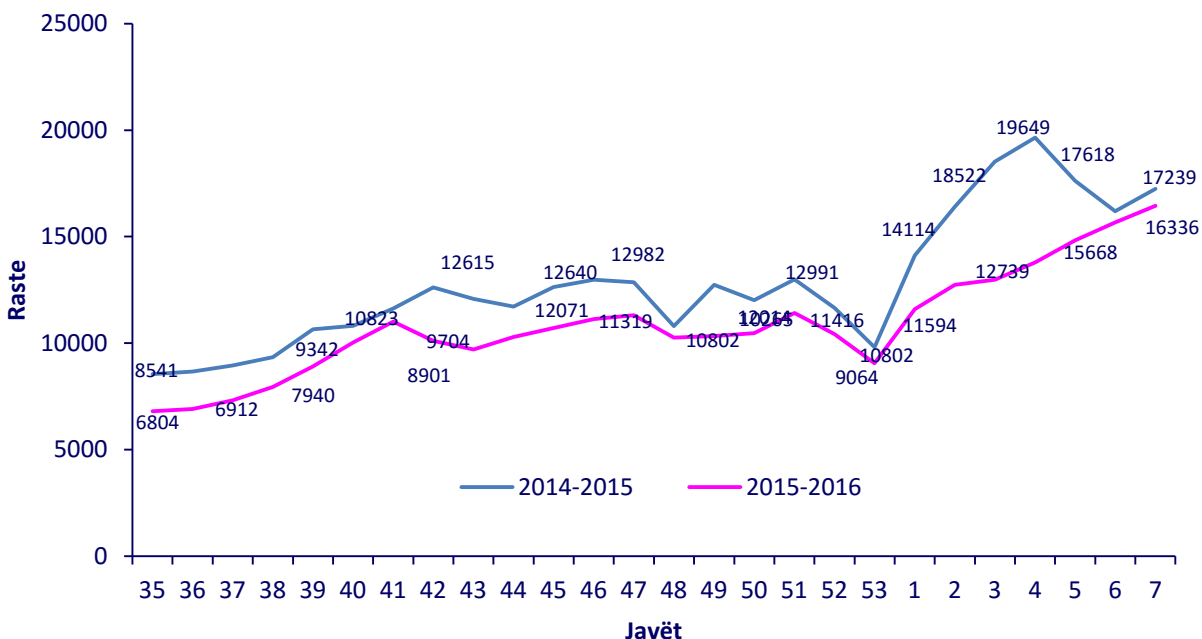


Shpërndarja e Diarreve pa Gjak sipas Grup-moshave



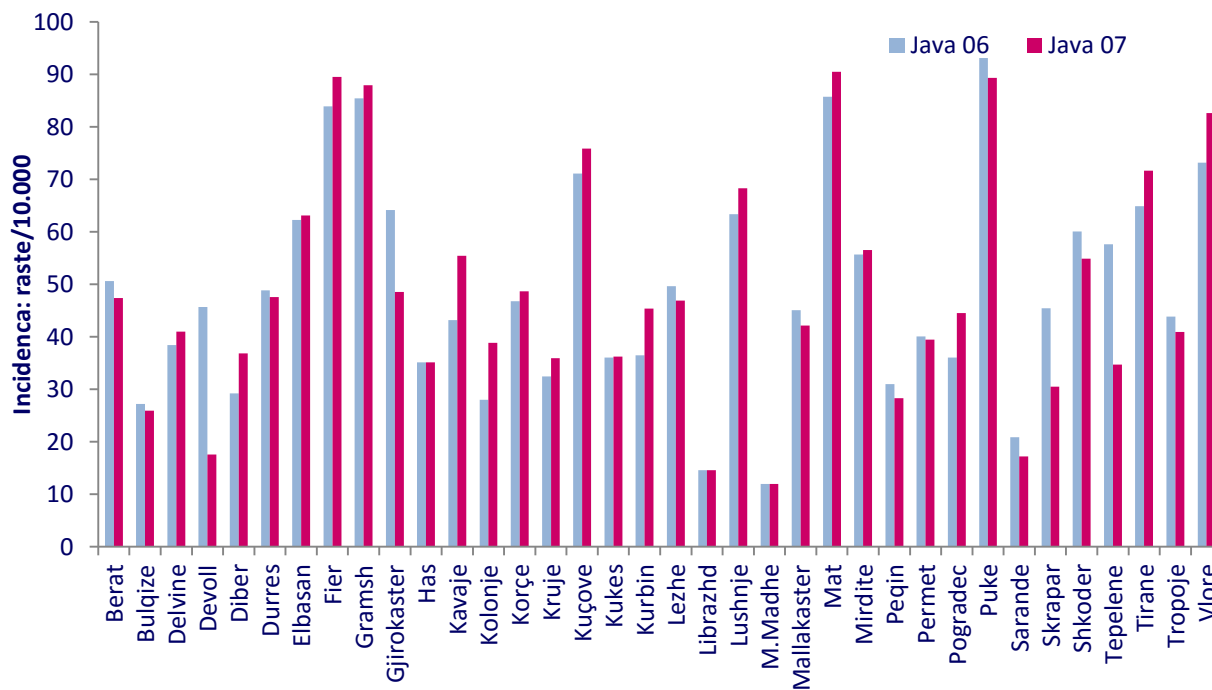
Trendi në kohë i “Diarreve pa gjak” paraqitet i qëndrueshem në javën e 7-të krahasuar me javën paraardhëse, java e 6-të

Trendi i “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” në javët 35 – 07 të sezonit 2014-2015 dhe të sezonit 2015-2016. Numri i rasteve.

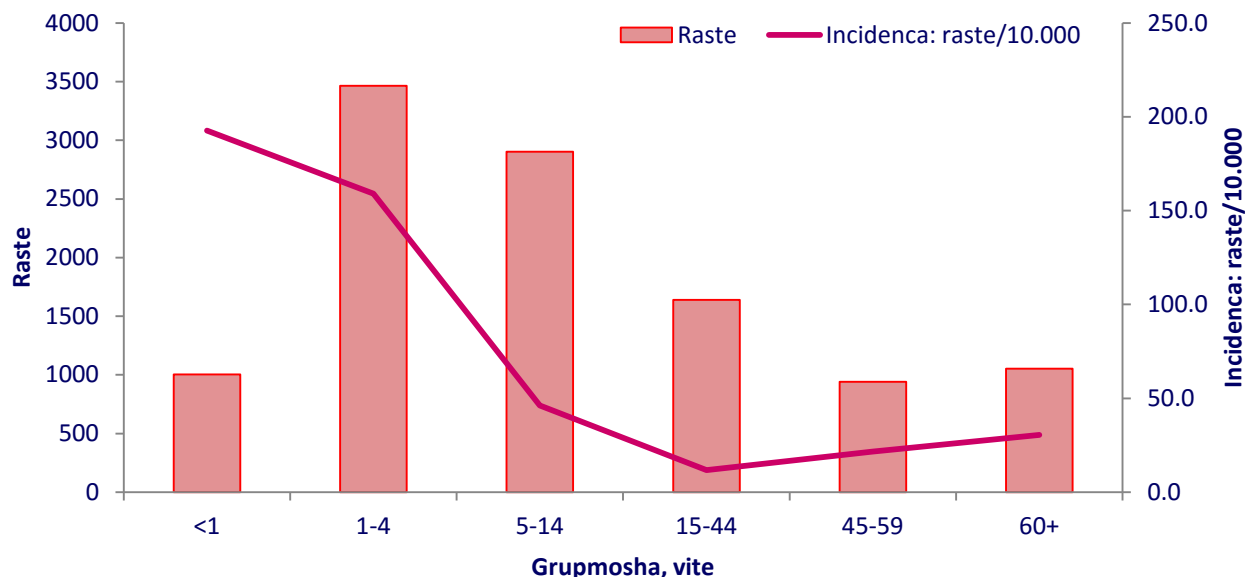


Në javën e 7-të të vitit 2016 vërehet trend në ritje i numrit të infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme dhe ky numër është 5% më i ulët krahasuar me të njëjtën periudhë të vitit të kaluar.

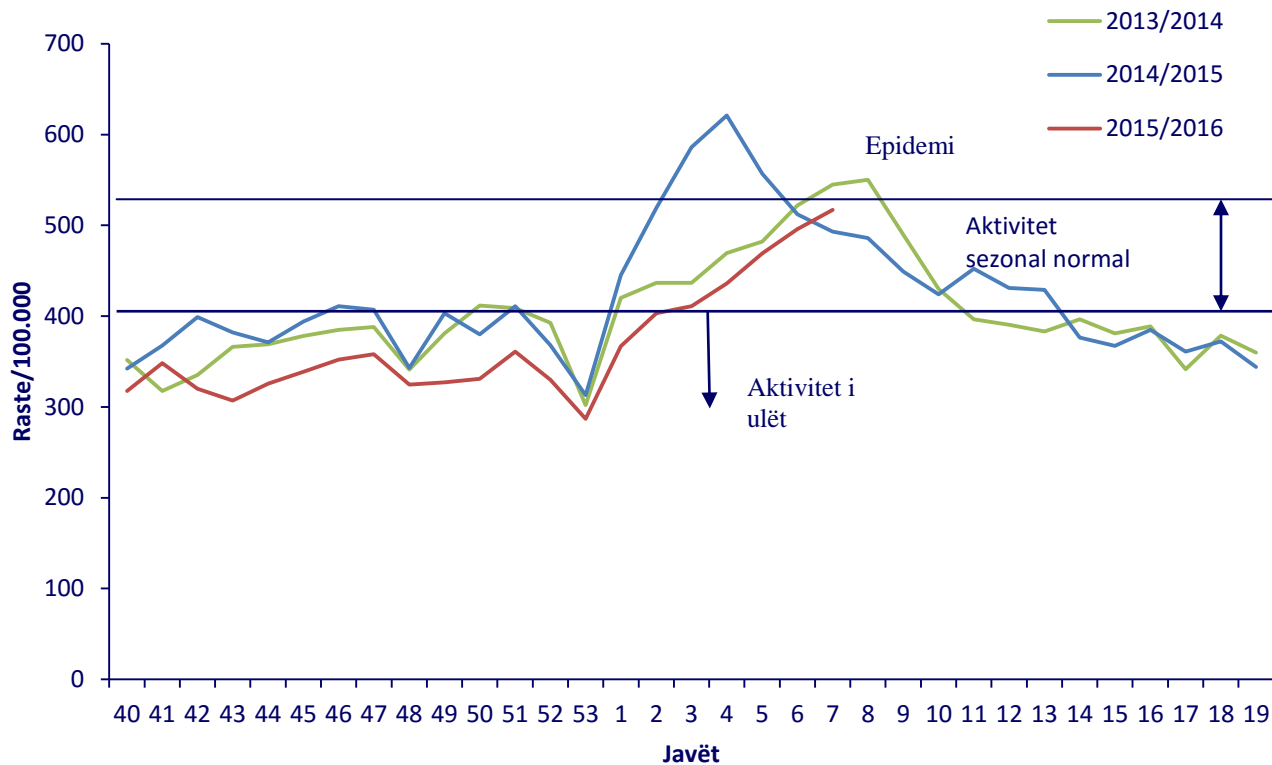
Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas rretheve në javën 06 dhe 07 të vitit 2016. Incidenca (raste/10.000)



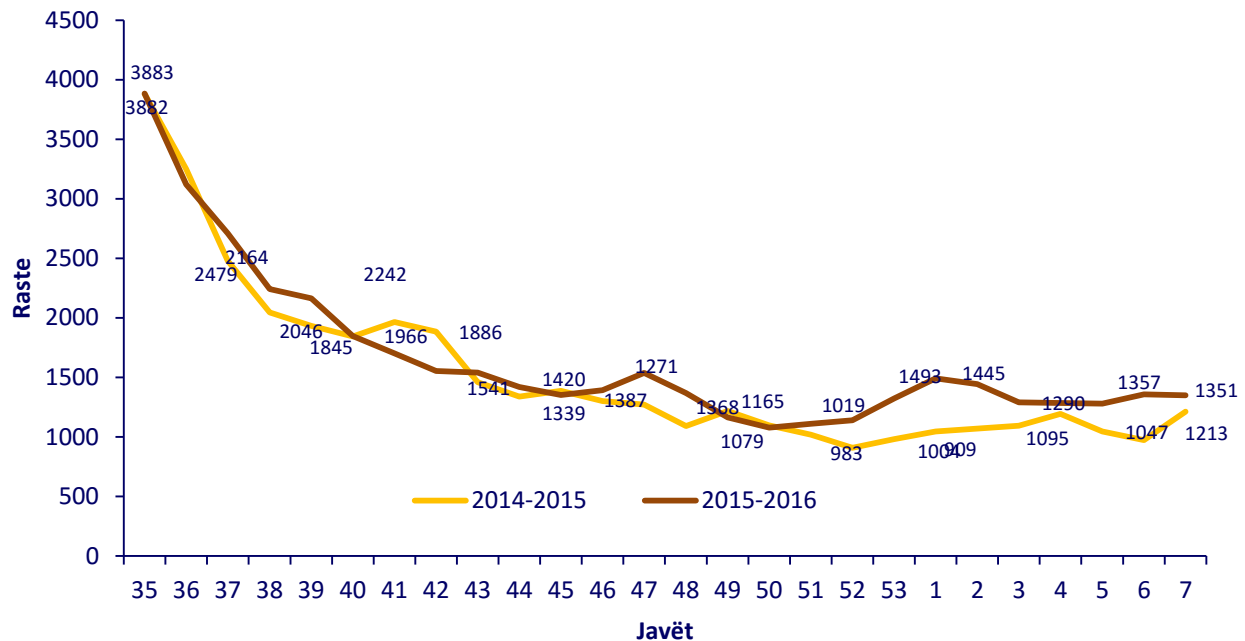
Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas grupmoshës në javën 7-të të vitit 2015. Numri i rasteve dhe Incidenca (raste/10.000)



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

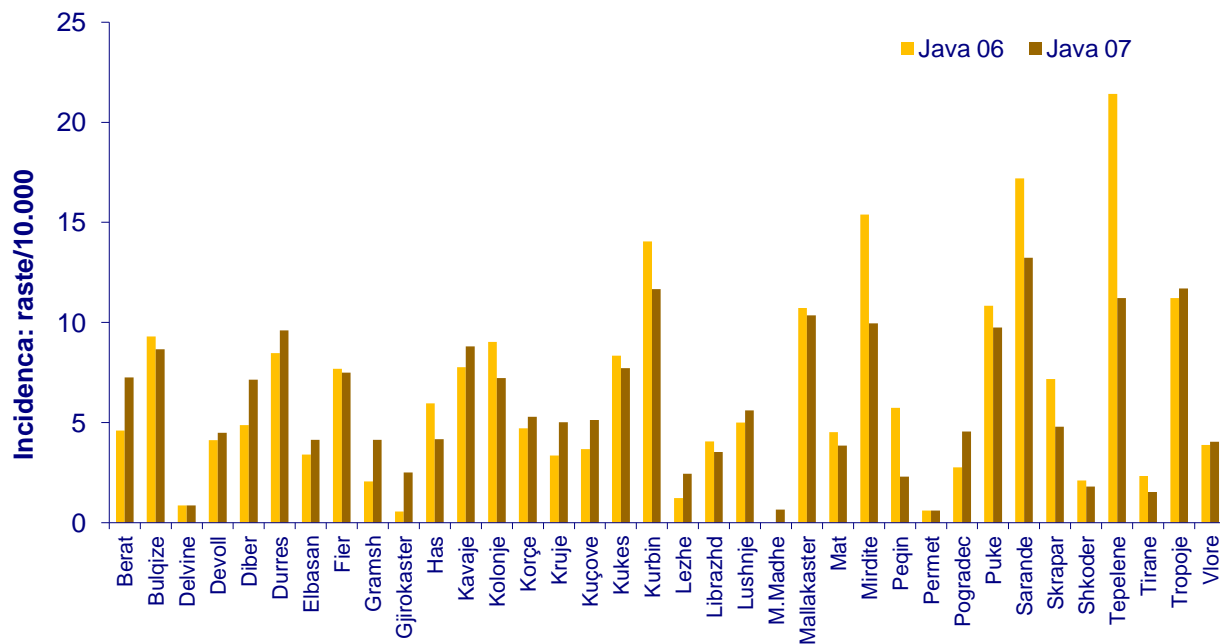


Trendi i “Diarreve pa Gjak” në javët 35 – 07 të sezonit 2014-2015 dhe të sezonit 2015-2016. Numri i rasteve.



Në javën e 7-të të vitit 2016 vërehet një trend i qëndrueshëm 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 06 dhe javën 07 të vitit 2016. Incidenca (raste/10.000)



Shumica e rasteve janë raportuar nga Urgjenca e Spitaleve

Nivelet e Raportimit për javën e 07 sipas rretheve, në përqindje.

