



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
MINISTRIA E SHËNDETËSISË
DHE MBROJTJES SOCIALE
INSTITUTI I SHËNDETIT PUBLIK

BULETINI JAVOR I SËMUNDSHMËRISË INFEKTIVE - ALERT

JAVA 44 8 - 14 Shtator 2018

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

2 rrethe ose 6% (=2/36) e tyre kanë raportuar me telefon, faks, postë:
HAS, PEQIN

34 rrethe ose 94% (=34/36) 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 44

	JAVA 44
DIARRE PA GJAK	1.680
DIARRE ME GJAK	0
INF. RESP. TE SIPËRME	8.184
INF. RESP. TE POSHTËME	3.863
RASH ME TEMPERATURË	12
VERDHEZA	1
HEMORRAGJI ME TEMPERATURË	0
SUSPEKT MENINGITIS	0
ETHE TË PASHPJEGUESHME	1
Numri i Njësive Raportuese	398
% e Njësive Raportuese	93% (398/427)

Rash me temperaturë

Nga hetimi epidemiologjik dhe konsultat me mjekët e familjes, mjekun infeksionist dhe epidemiolog 9 raste të raportuar nga rrethi i Fierit dhe 4 raste të raportuara nga rrethi i Vlorës dhe tre raste nga rrethi i Tiranës nuk janë të dyshuar për fruth apo rubeolë por varicelë.

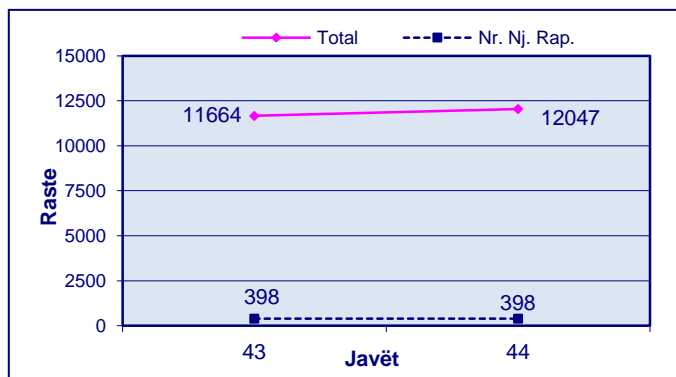
Të dyshuar për Fruth janë 11 raste nga rrethi i Tiranës

Verdhëza

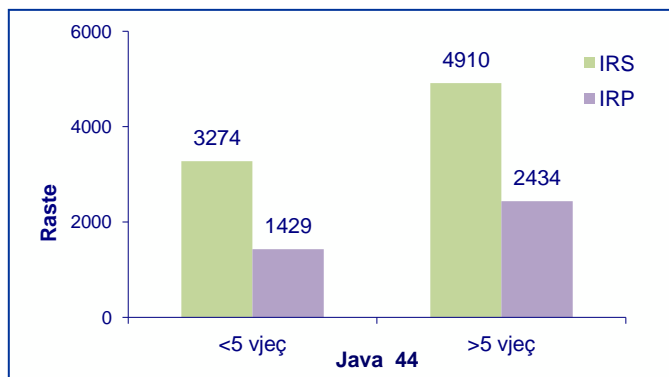
Rasti është i grupmoshës 45-59 vjeç i raportuar nga rrethi i Pogradecit. Më pas diagnoza rezultoi me natyrë jo infektive.

Infeksione respiratore

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



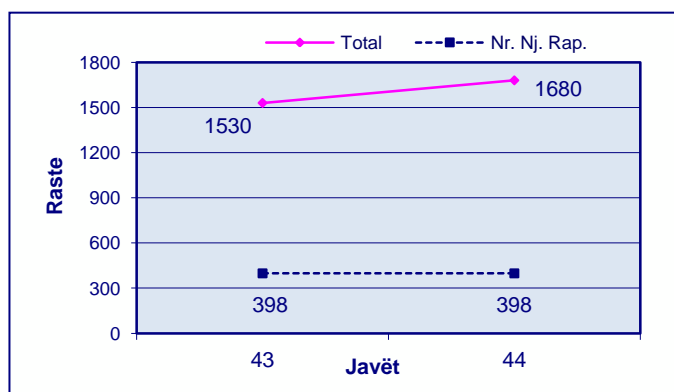
Shpërndarja e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme sipas Grup-moshave



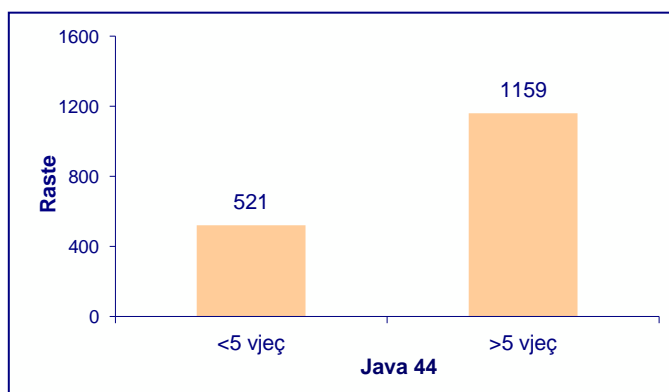
Trendi në kohë i Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme paraqet 3% ritje në javën e 44 krahasuar me javën paraardhëse, java 43

Diarre pa gjak

Trendi në kohë i Diarreve pa Gjak sipas javëve

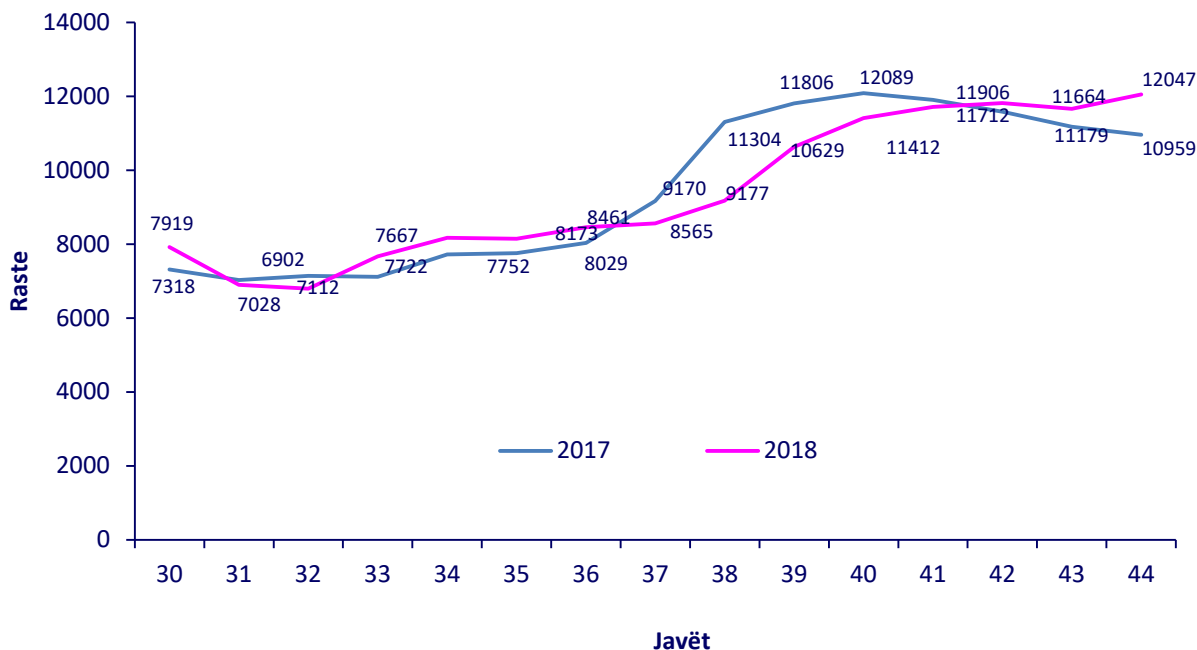


Shpërndarja e Diarreve pa Gjak sipas Grup-moshave



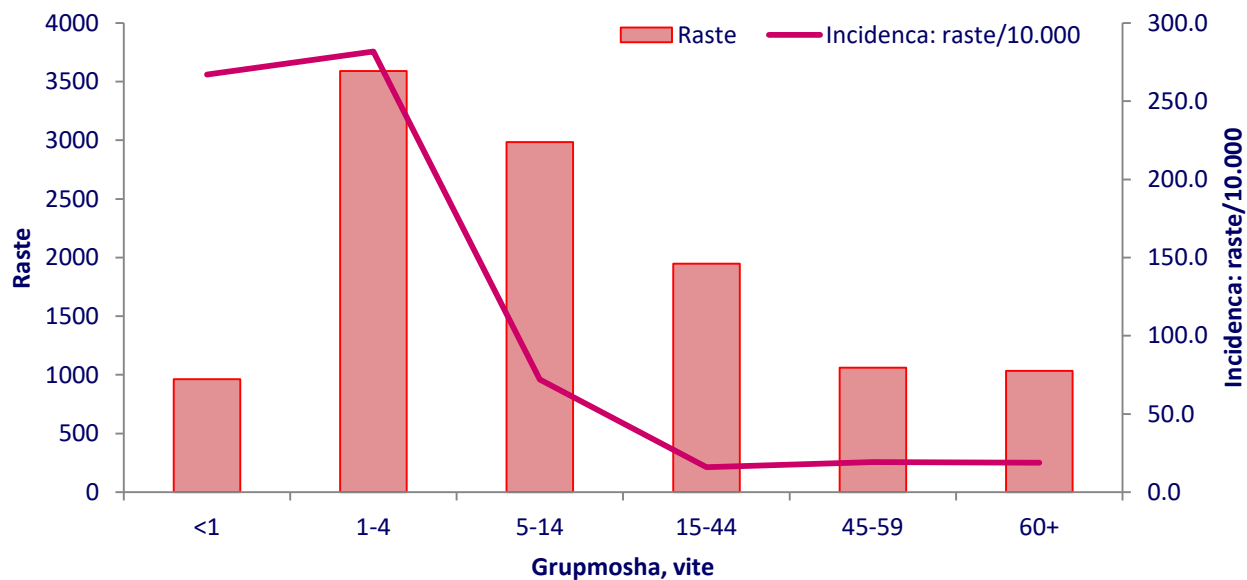
Trendi në kohë i “Diarreve pa gjak” paraqet ritje në javën 44 krahasuar me javën paraardhëse, java 43

Trendi i “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” në javët 30 – 44 të vitit 2017 dhe të vitit 2018. Numri i rasteve.

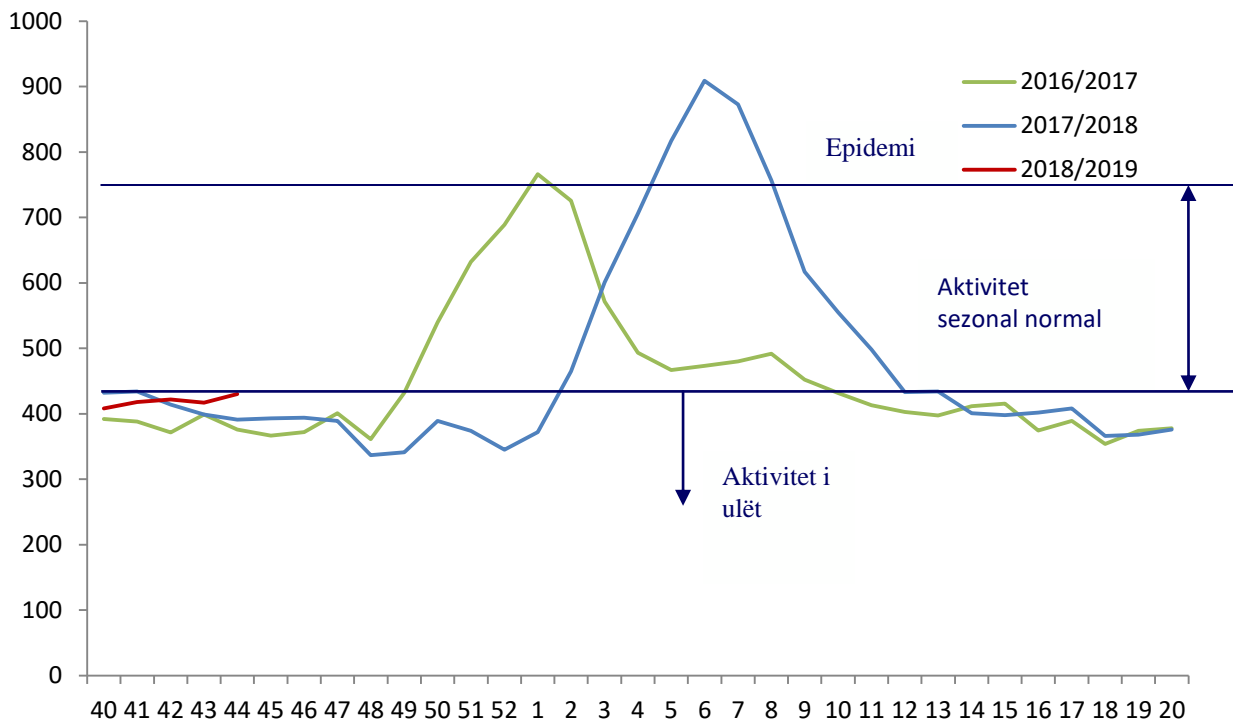


Në javën e 44 të vitit 2019 vërehet një trend në rritje i numrit të infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme dhe ky numër është 9% më i lartë krahasuar me të njëjtën periudhë të vitit të kaluar.

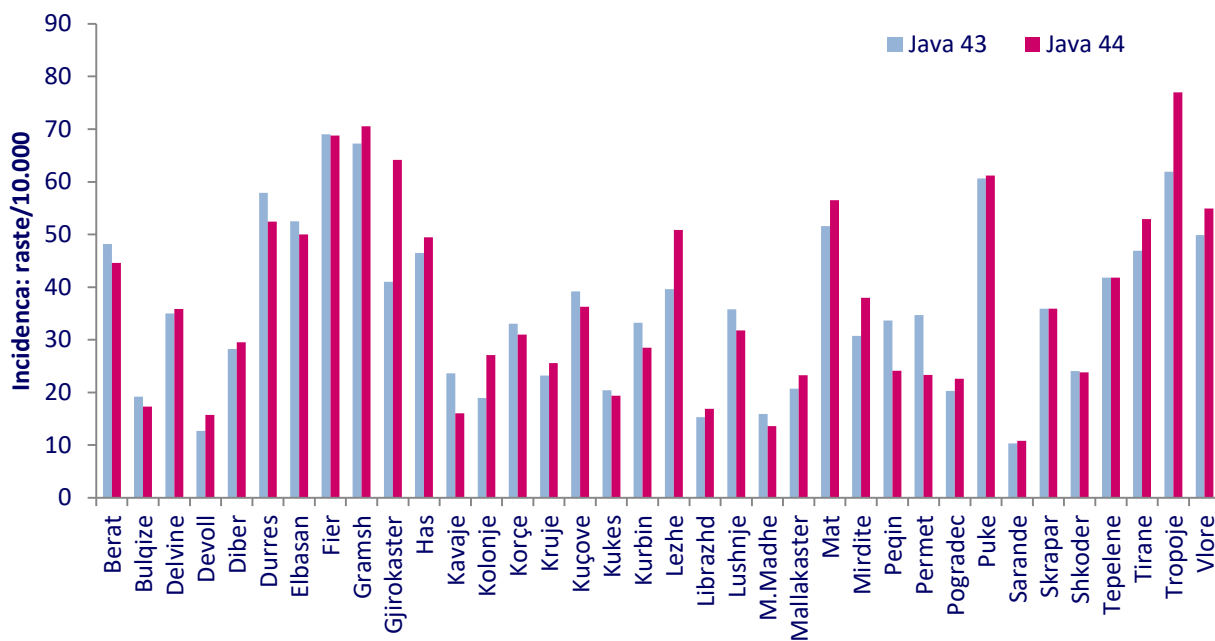
Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas grupmoshës në javën 41 të vitit 2018. Numri i rasteve dhe Incidenca (raste/10.000)



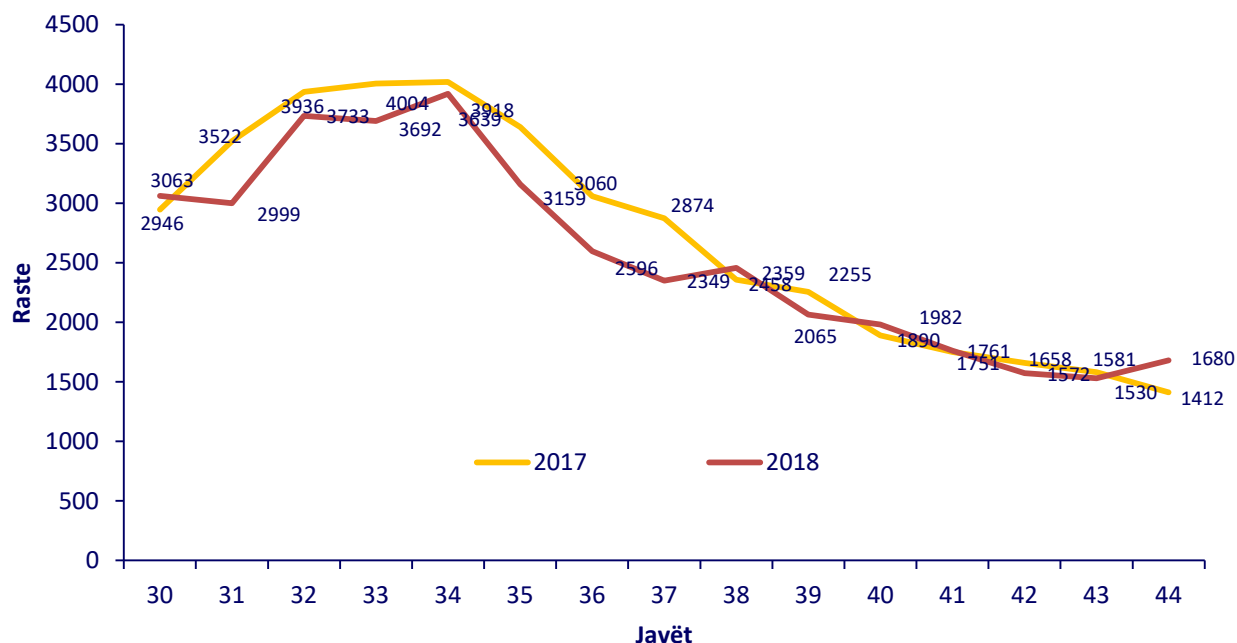
Krahasimi i aktivitetit të “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas sezoneve (javët 40 – 20) dhe Pragu Epidemik. Raste/100.000



Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas rretheve në javët 43 dhe 44 të vitit të vitit 2018. Incidenca (raste/10.000)

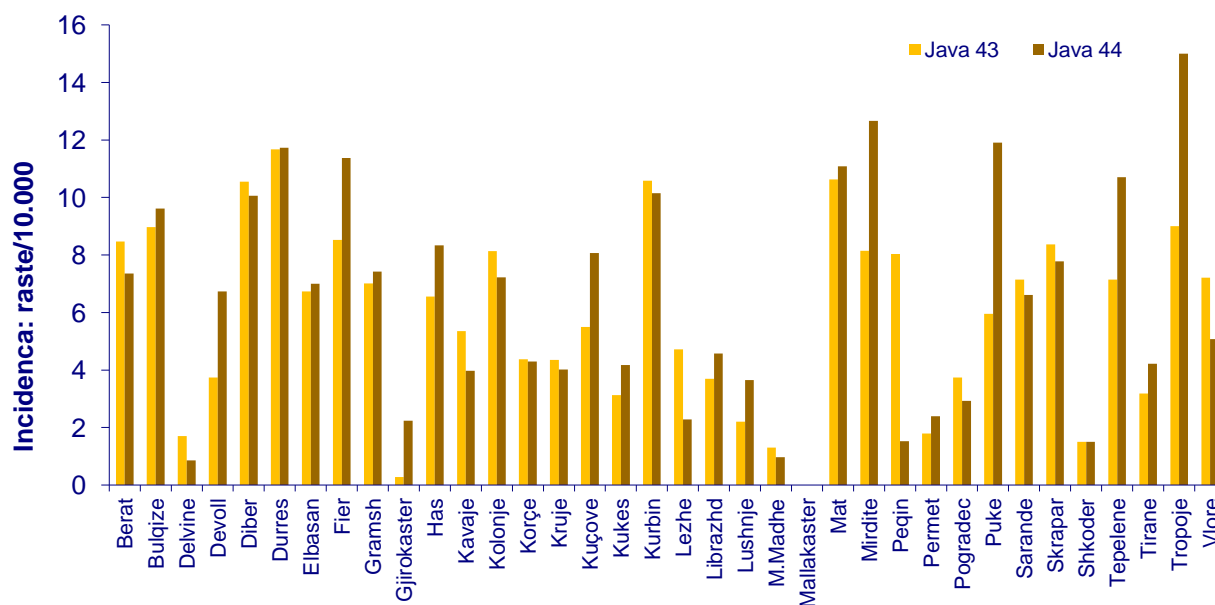


Trendi i “Diarreve pa Gjak” në javët 30 – 44 të vitit 2017 dhe të vitit 2018. Numri i rasteve.



Në javën 44 të vitit 2018 vërehet një trend në ritje i numrit të rasteve të “Diarreve pa gjak” dhe ky numër është 16% më i lartë krahasuar me të njëjtën periudhë të vitit të kaluar.

Frekuenca e hasjes së “Diarreve pa gjak” sipas rretheve në javët 43 dhe 44 të vitit 2018. Incidenca (raste/10.000)



Nga komunikimi me rrethet, shumica e rasteve janë raportuar nga Urgjenca e Spitaleve dhe janë të shpërndara, pa grumbullime dhe lidhje epidemiologjike ndërmjet tyre.

Nga komunikimi me rrethet që kanë ritje të rasteve nuk janë evidentuar shpërthime epidemike.

Nivelet e Raportimit për javën e 44 sipas rretheve, në përqindje.

