



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

BULETINI JAVOR I SËMUNDSHMËRISË INFEKTIVE - ALERT

JAVA 44 28 Tetor - 3 Nëntor 2019

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

1 rreth ose 3% (=1/36) e tyre kanë raportuar me telefon, faks, postë:
HAS

35 rrethe ose 97% (=35/36) e tyre kanë raportuar me postë elektronike:

BERAT, BULQIZË, DELVINË, DEVOLL, DIBËR, DURRËS, ELBASAN, FIER, GJIROKASTËR, GRAMSH, KAVAJË, KOLONJË, KORÇË, KRUIË, KUÇOVË, KUKËS, KURBIN, LEZHË, LIBRAZHD, LUSHNJE, M. MADHE, MALLAKASTËR, MAT, MIRDITË, PEQIN, 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	1.781
DIARRE ME GJAK	0
INF. RESP. TE SIPËRME	7.846
INF. RESP. TE POSHTËME	3.682
RASH ME TEMPERATURË	7
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

Nga hetimi epidemiologjik dhe konsultat me mjekët e familjes, mjekun infeksionist dhe atë epidemiolog 4 raste si më poshtë nuk janë të dyshuara për fruth dhe rubeolë por për varicelë:

Fier – 4 raste

3 raste nga rrethi i Fierit ishin të dyshuar për sindromin “Dorë-këmbë-gojë”

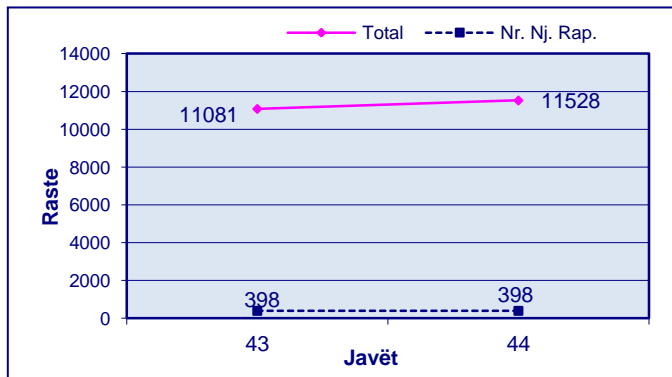
Nuk ka raste të dyshuar për Fruth

Verdhëza

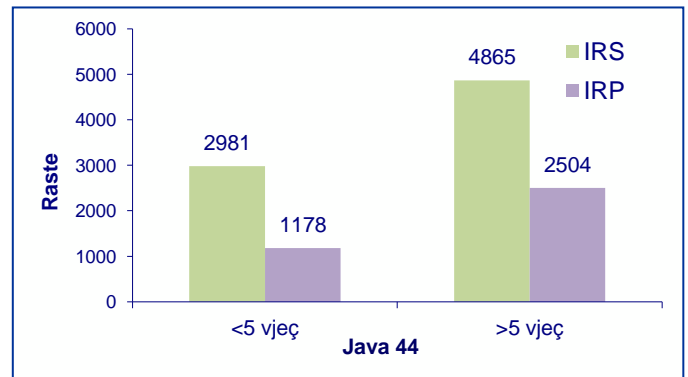
Rasti i grupmoshës 15-44 vjeç është raportuar nga rrethi i Fierit i dyshuar për Leptospirozë, i cili u konfirmua nga ekzaminimi laboratorik.

Infeksione respiratore

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



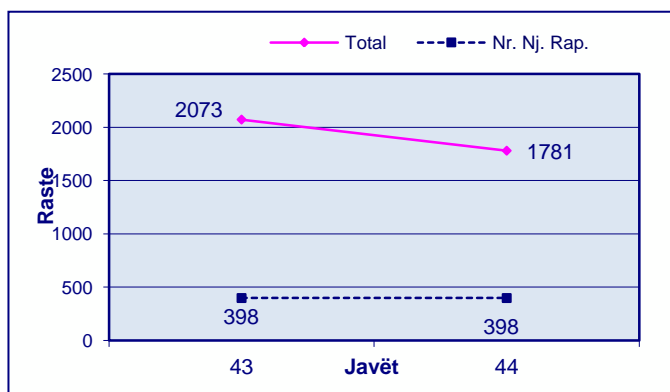
Shpërndarja e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme sipas Grup-moshave



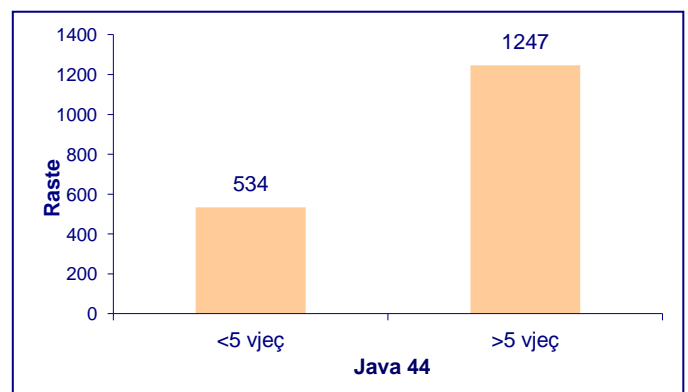
Prirja në kohë e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme paraqet ritje në javën e 44 krahasuar me javën paraardhëse, java 43.

Diarre pa gjak

Trendi në kohë i Diarreve pa Gjak sipas javëve

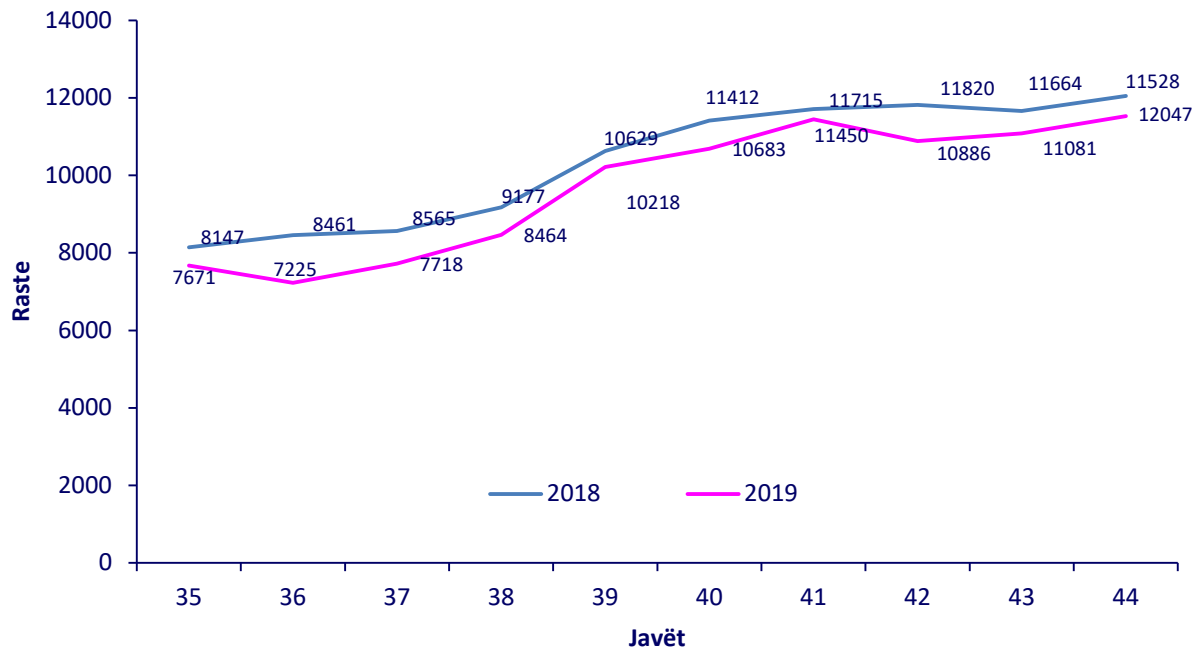


Shpërndarja e Diarreve pa Gjak sipas Grup-moshave



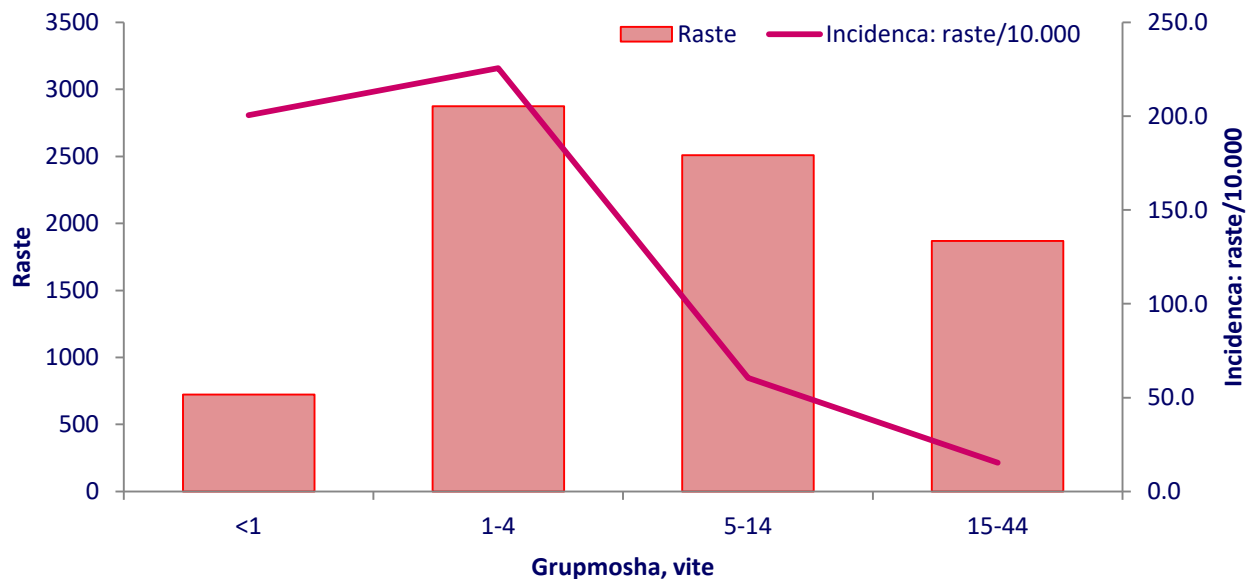
Prirja në kohë e “Diarreve pa gjak” paraqet rënie në javën 44 krahasuar me javën paraardhëse, java 43.

Prirja e “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” në javët 35 – 44 të vitit 2018 dhe të vitit 2019. Numri i rasteve.

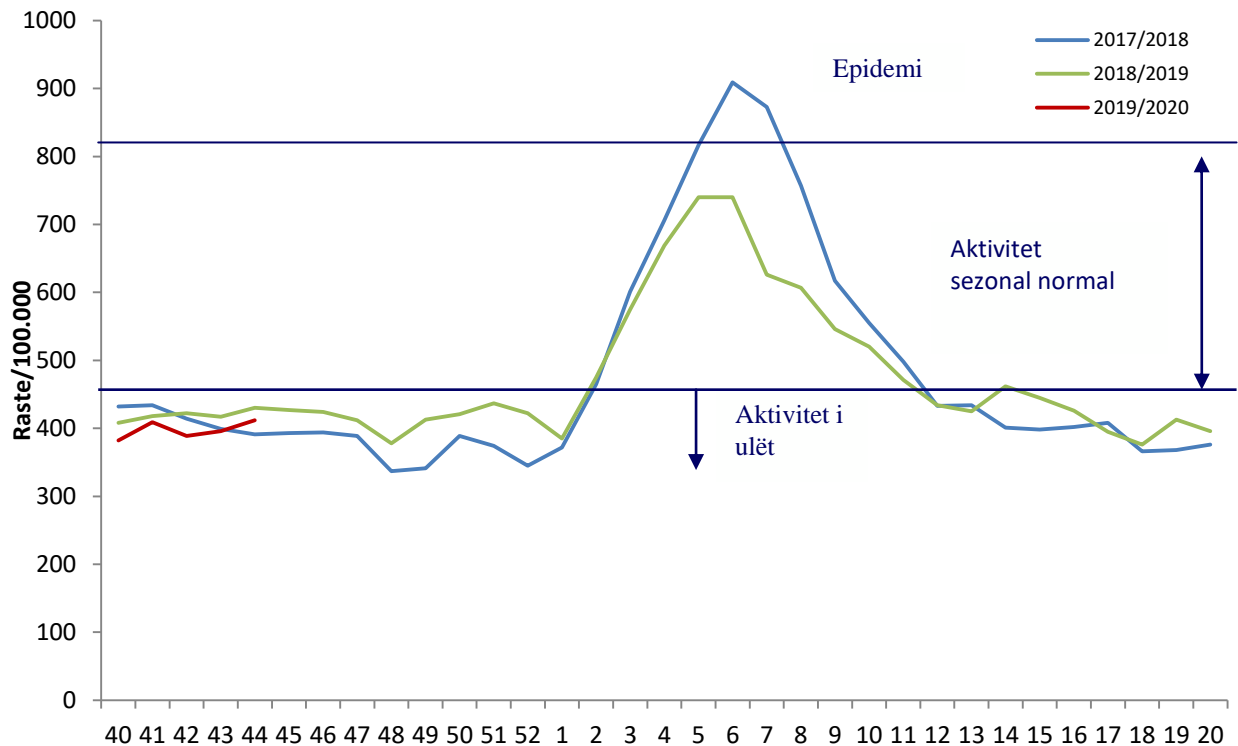


Në javën e 44 të vitit 2019 vërehet një prirje në ritje e numrit të infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme dhe ky numër është 4% më i ulët krahasuar me të njëjtën periudhë të vitit të kaluar.

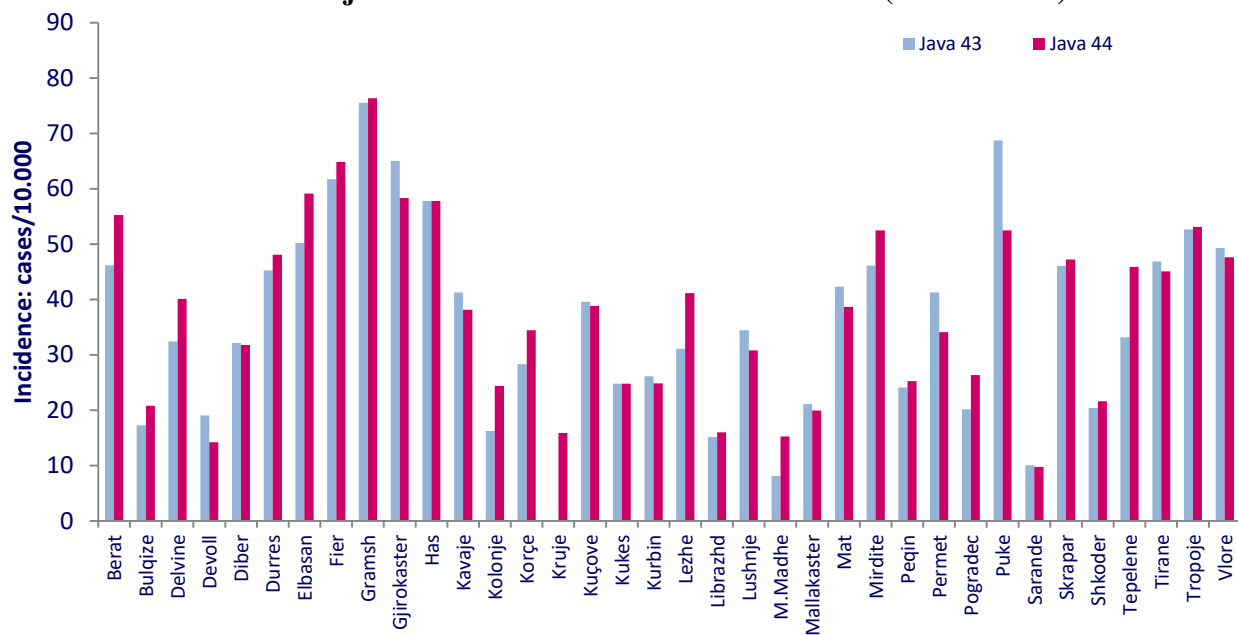
Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas grupmoshës në javën 44 të vitit 2019. Numri i rasteve dhe Incidenca (raste/10.000)



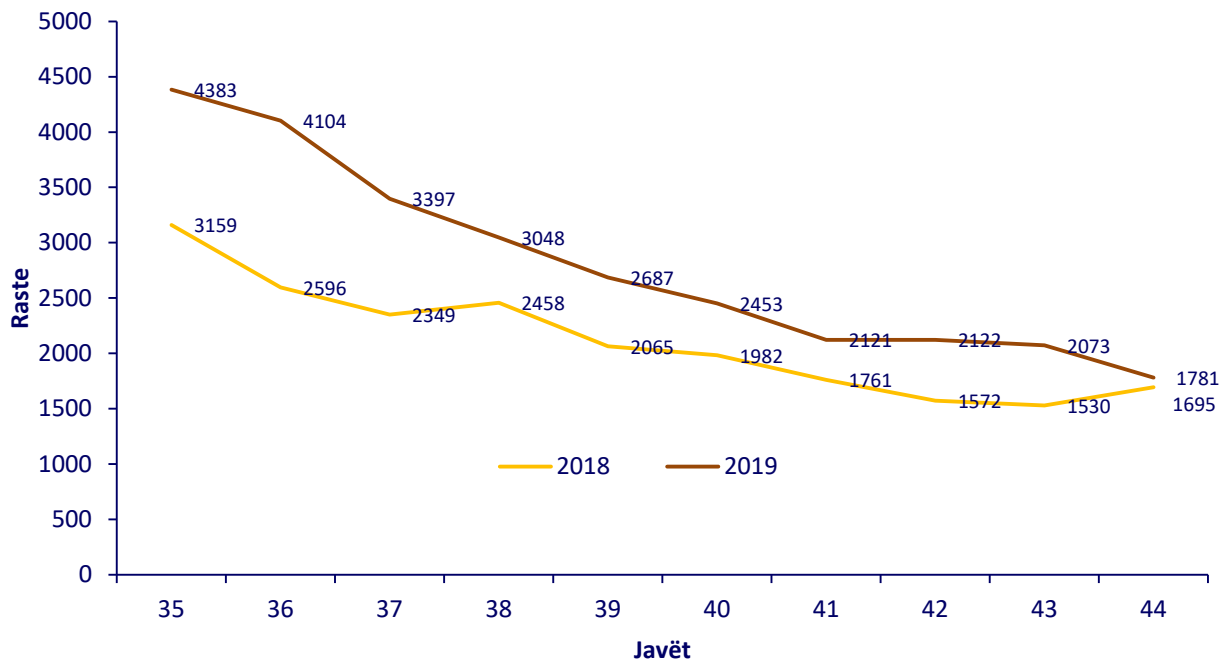
Krahasimi i aktivitetit të “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas sezoneve (javët 40 – 20) dhe Pragu Epidemik. Raste/100.000



Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas rretheve në javën 43 dhe 44 të vitit 2019. Incidenca (raste/10.000)

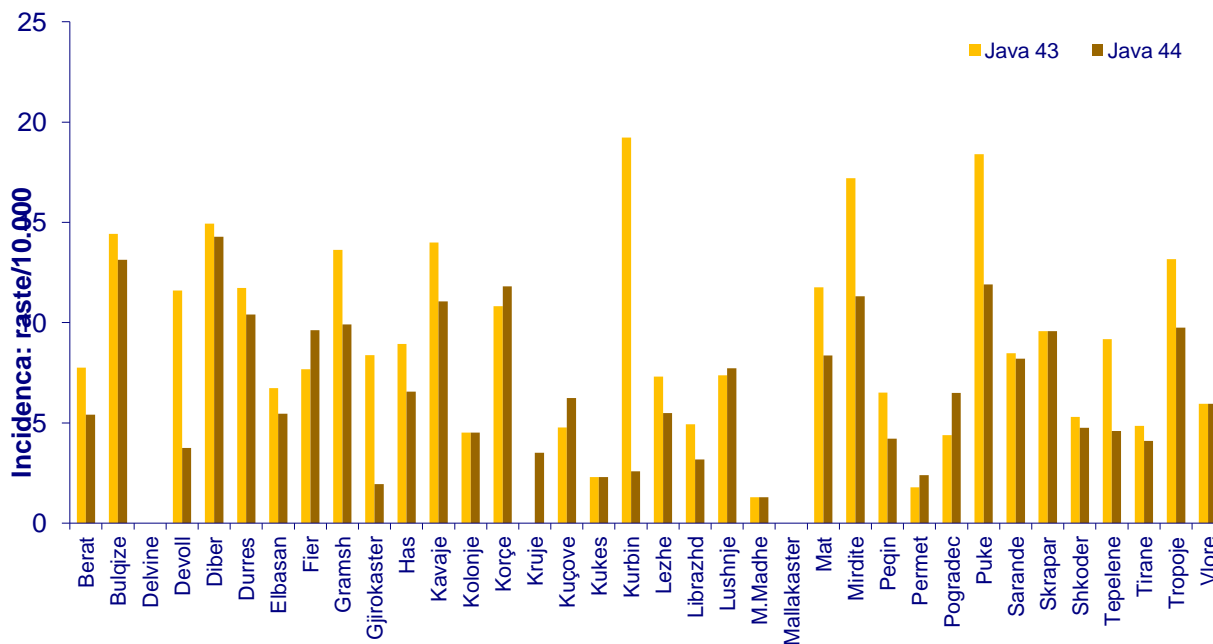


Prirja e “Diarreve pa Gjak” në javët 35 – 44 të vitit 2018 dhe të vitit 2019. Numri i rasteve.



Në javën 44 të vitit 2019 vërehet prirje në rënie e numrit të rasteve të “Diarre pa gjak” dhe ky numër është 5% më i lartë krahasuar me të njëjtën periudhë të vitit të kaluar.

Frekuenca e hasjes së “Diarreve pa gjak” sipas rretheve në javën 43 dhe javën 44 të vitit 2019. 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.

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

