



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

BULETINI JAVOR I SËMUNDSHMËRISË INFEKTIVE - ALERT

JAVA 20 13 - 19 Maj 2019

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, 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 19

	JAVA 20
DIARRE PA GJAK	1.343
DIARRE ME GJAK	0
INF. RESP. TE SIPËRME	7.541
INF. RESP. TE POSHTËME	3.537
RASH ME TEMPERATURË	33
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 17 raste si më poshtë nuk janë të dyshuara për fruth dhe rubeolë por për varicelë:

Fier – 9 raste

Vlorë – 8 raste

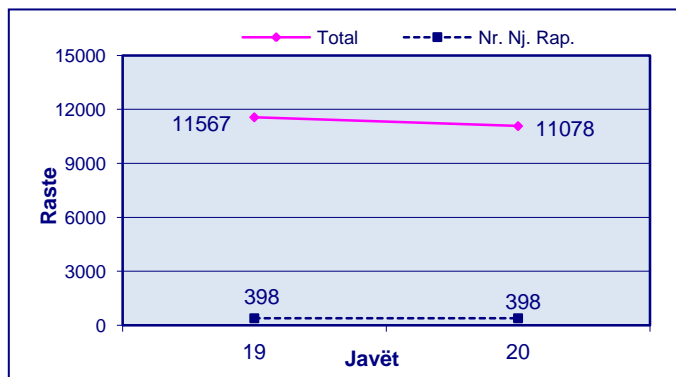
Ndërsa të dyshuar për Fruth janë 5 raste nga rrethi i Tiranës, 6 raste nga rrethi i Gjirokastrës, 3 raste nga rrethi i Shkodrës, 1 rast nga rrethi i Lezhës dhe 1 rast nga rrethi i Kurbinit.

Verdhëza

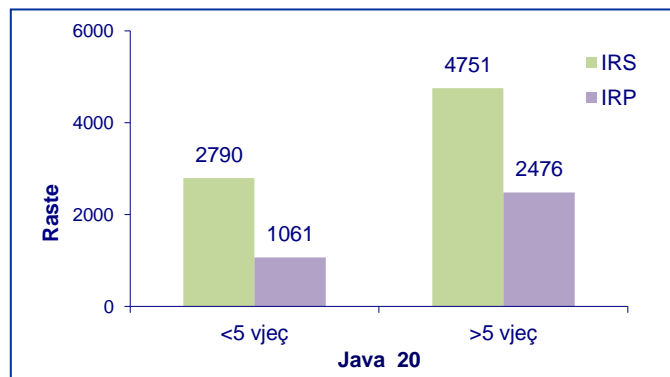
Rasti i grupmoshës 60+ vjeç është raportuar nga rrethi i Pogradecit. Më pas diagnoza rezultoi me natyrë jo infektive.

Infeksione respiratore

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



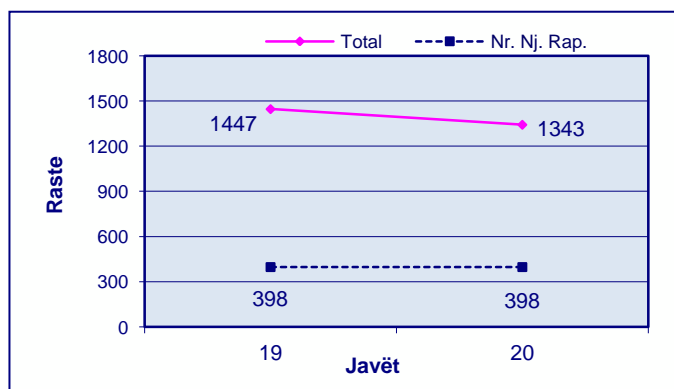
Shpërndarja e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme sipas Grup-moshave



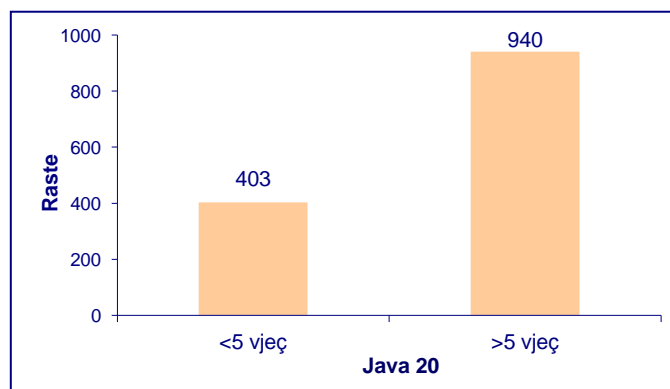
Prirja në kohë i Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme paraqet rënie në javën e 20 krahasuar me javën paraardhëse, java 19

Diarre pa gjak

Trendi në kohë i Diarreve pa Gjak sipas javëve

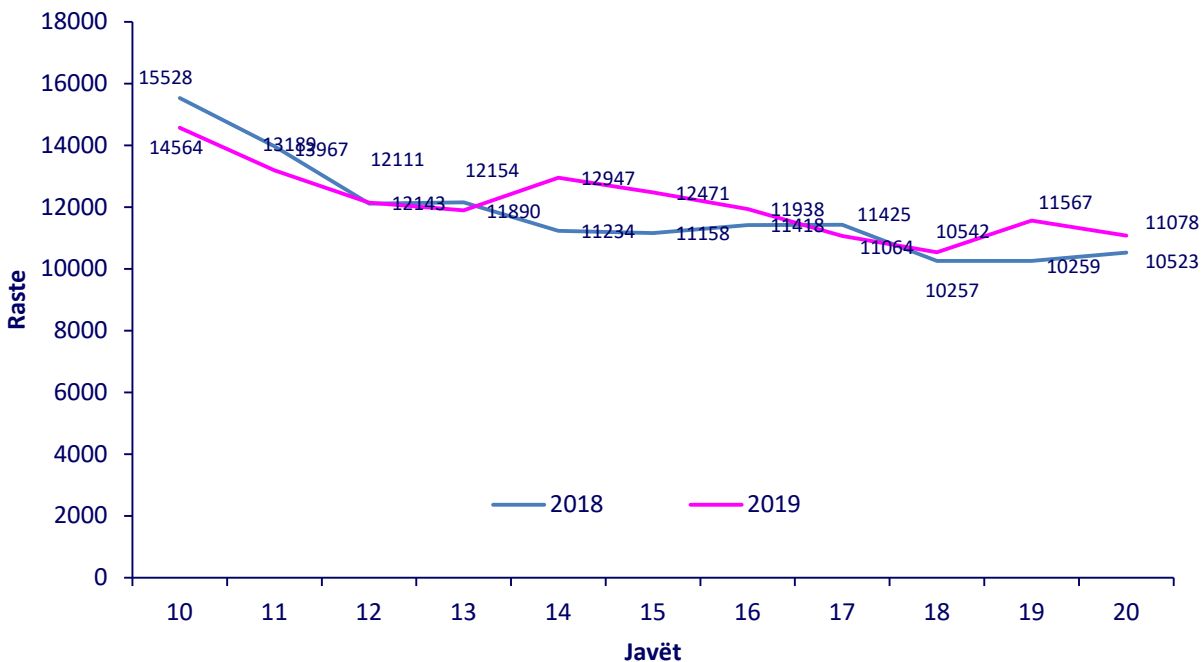


Shpërndarja e Diarreve pa Gjak sipas Grup-moshave



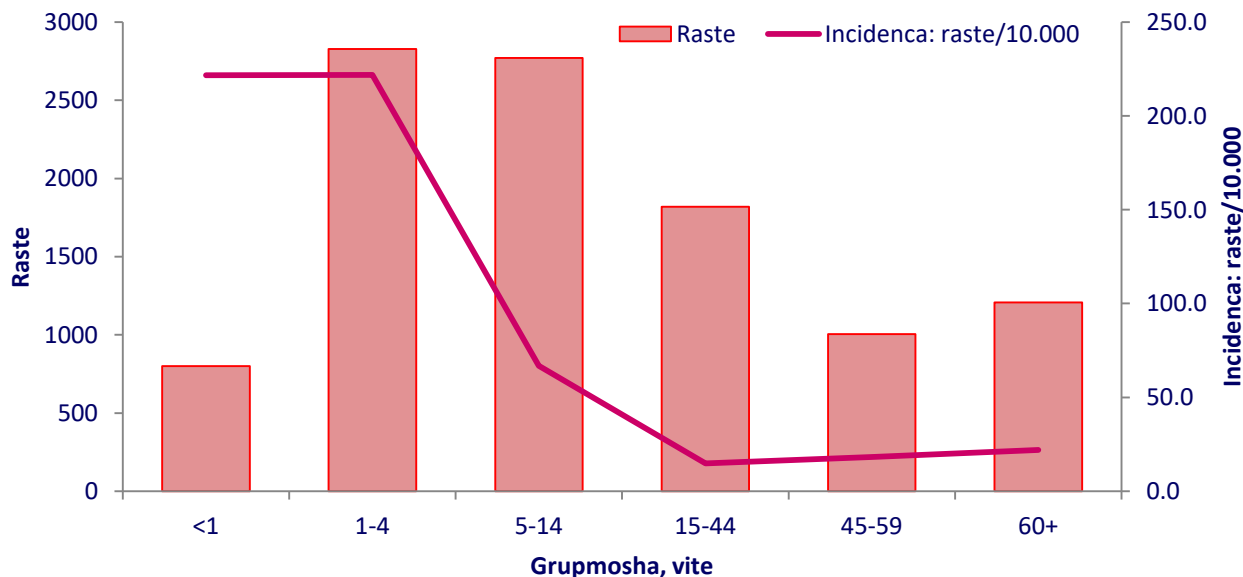
Prirja në kohë e “Diarreve pa gjak” paraqet në rënie në javën 20 krahasuar me javën paraardhëse, java 19

Prirja e “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” në javët 10 – 20 të vitit 2018 dhe të vitit 2019. Numri i rasteve.

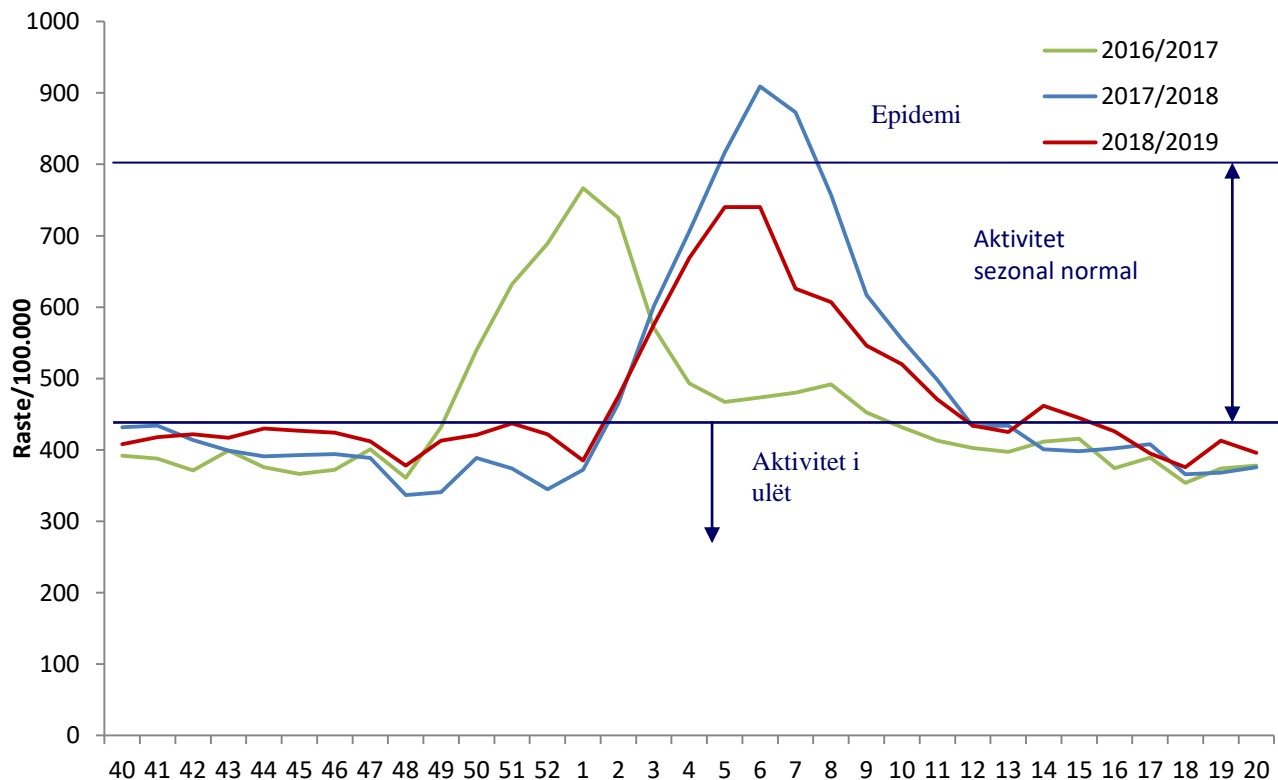


Në javën e 20 të vitit 2019 vërehet prirje në rënie e numrit të infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme dhe ky numër është 5% më i lartë krahasuar me të njëjtën periudhë të vitit të kaluar.

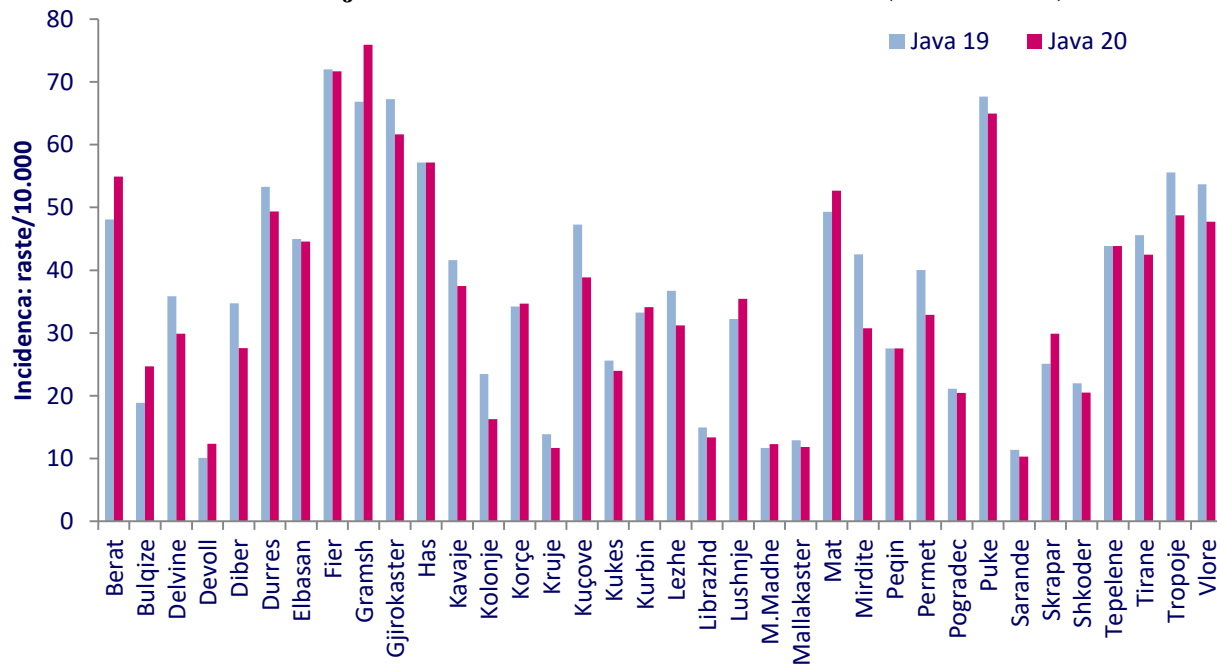
Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas grupmoshës në javën 20 të vitit 2019. Numri i rasteve dhe Incidenca (raste/10.000)



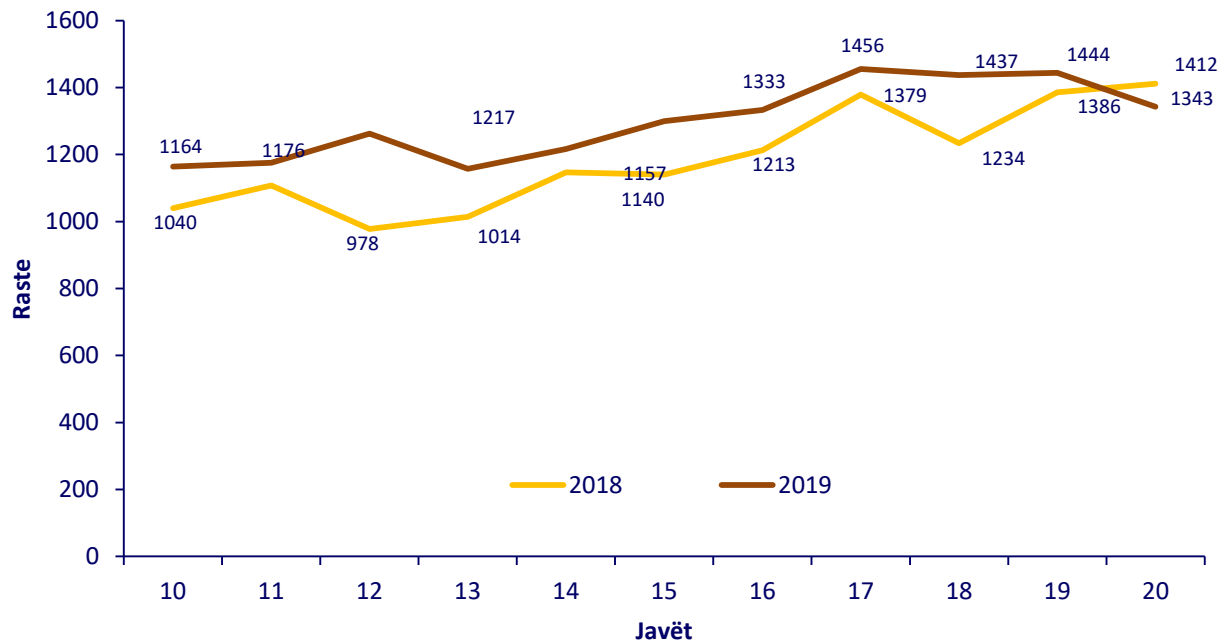
Krahasimi i aktivitetit të “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas sezoneve (javët 40 – 20) dhe Pragu Epidemik. Raste/100.000



Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas rretheve në javën 19 dhe 20 të vitit 2019. Incidenca (raste/10.000)

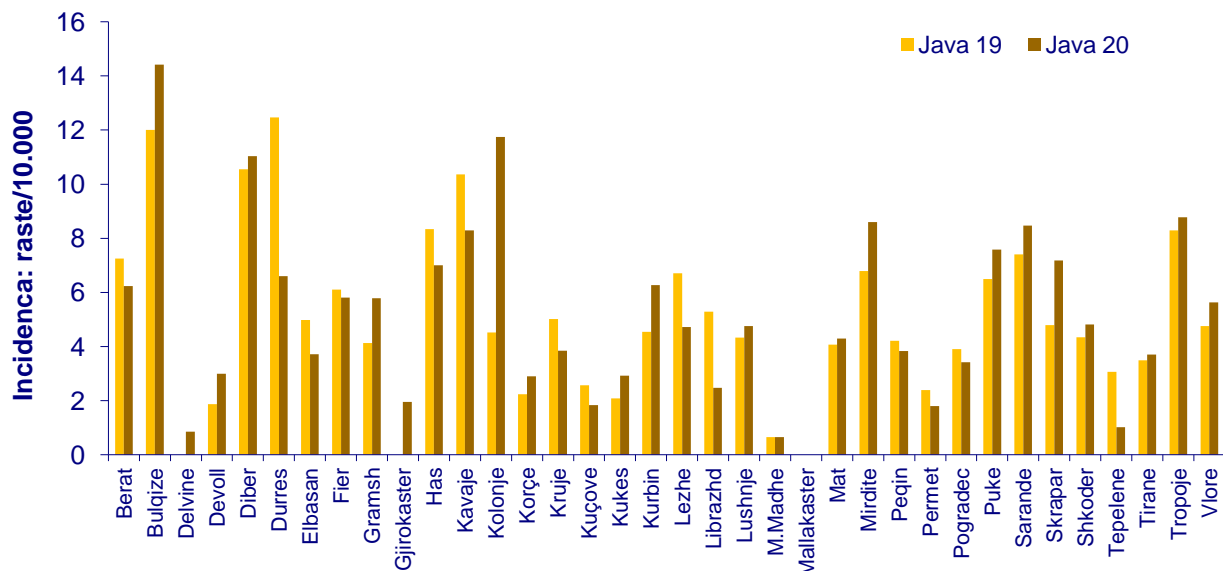


Prirja e “Diarreve pa Gjak” në javët 10 – 20 të vitit 2018 dhe të vitit 2019. Numri i rasteve.



Në javën 20 të vitit 2019 vërehet prirje në rënie e numrit të rasteve të “Diarre pa gjak” dhe ky numër është 5% më i ulët krahasuar me të njëjtën periudhë të vitit të kaluar.

Frekuenca e hasjes së “Diarreve pa gjak” sipas rretheve në javën 19 dhe javën 20 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.

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

Nivelet e Raportimit për javën e 20 sipas rretheve, në përqindje.