



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

BULETINI JAVOR I SËMUNDSHMËRISË INFEKTIVE - ALERT

JAVA 21 20 - 26 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, 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 21

	JAVA 21
DIARRE PA GJAK	1.375
DIARRE ME GJAK	0
INF. RESP. TE SIPËRME	7.416
INF. RESP. TE POSHTËME	3.641
RASH ME TEMPERATURË	45
VERDHEZA	0
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 32 raste si më poshtë nuk janë të dyshuara për fruth dhe rubeolë por për varicelë:

Mat – 3 raste

Fier – 14 raste

Tirane – 6 raste

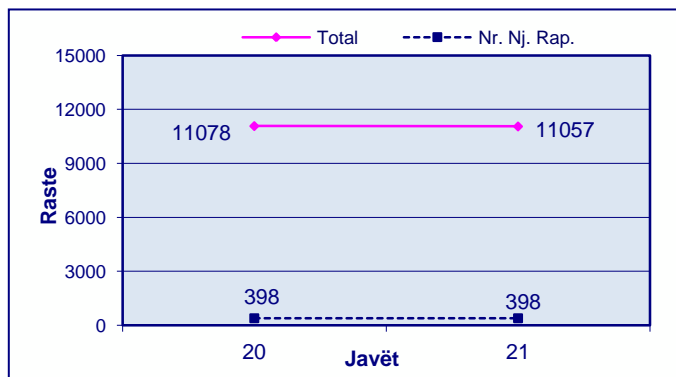
Vlorë – 9 raste

1 rast nga rrethi i Fierit ishte i dyshuar për sindromin “dorë-këmbë –gojë”.

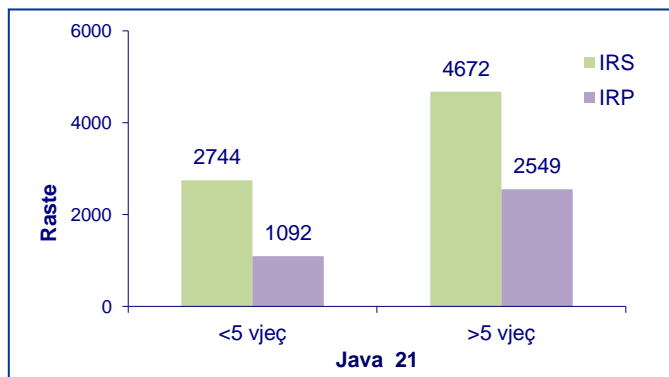
Ndërsa të dyshuar për Fruth janë 4 raste nga rrethi i Tiranës, 3 raste nga rrethi i Lezhës, 2 raste nga rrethi i Gjirokastrës dhe nga 1 rast nga rrethet Durrës, Shkodër,Pukë.

Infeksione respiratore

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



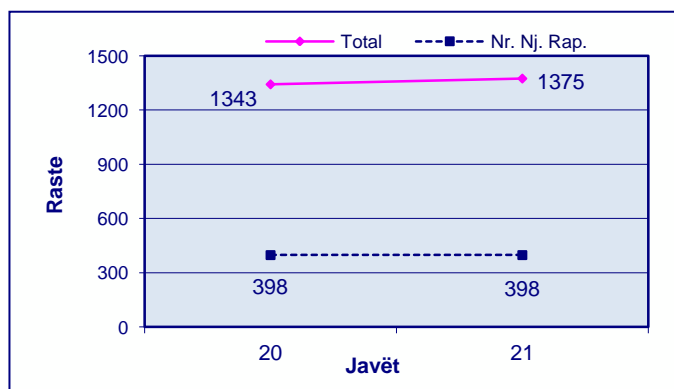
Shpërndarja e Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme sipas Grup-moshave



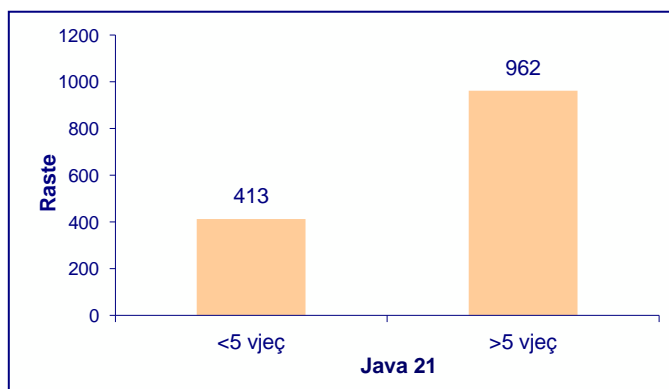
Prirja në kohë i Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme paraqitet i qëndrueshëm në javën e 21 krahasuar me javën paraardhëse, java 20

Diarre pa gjak

Trendi në kohë i Diarreve pa Gjak sipas javëve

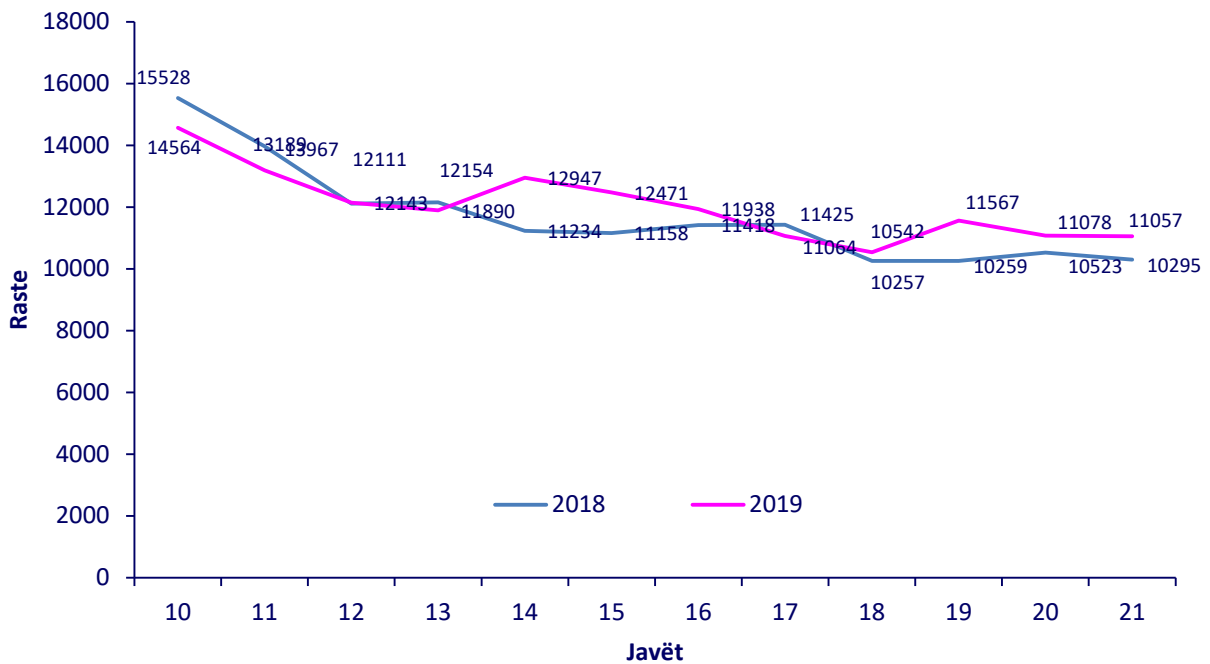


Shpërndarja e Diarreve pa Gjak sipas Grup-moshave



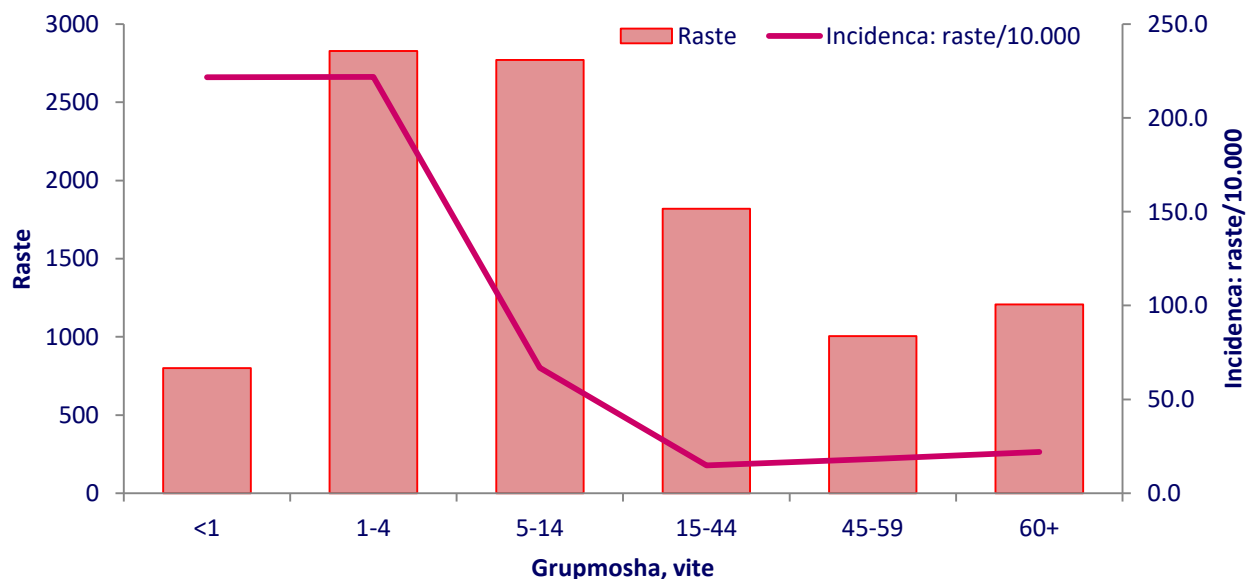
Prirja në kohë e “Diarreve pa gjak” paraqitet i qëndrueshëm në javën 21 krahasuar me javën paraardhëse, java 20

Prirja e “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” në javët 10 – 21 të vitit 2018 dhe të vitit 2019. Numri i rasteve.



Në javën e 21 të vitit 2019 vërehet prirje e qëndrueshme e numrit të infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme dhe ky numër është 7% më i lartë krahasuar me të njëjtën periudhë të vitit të kaluar.

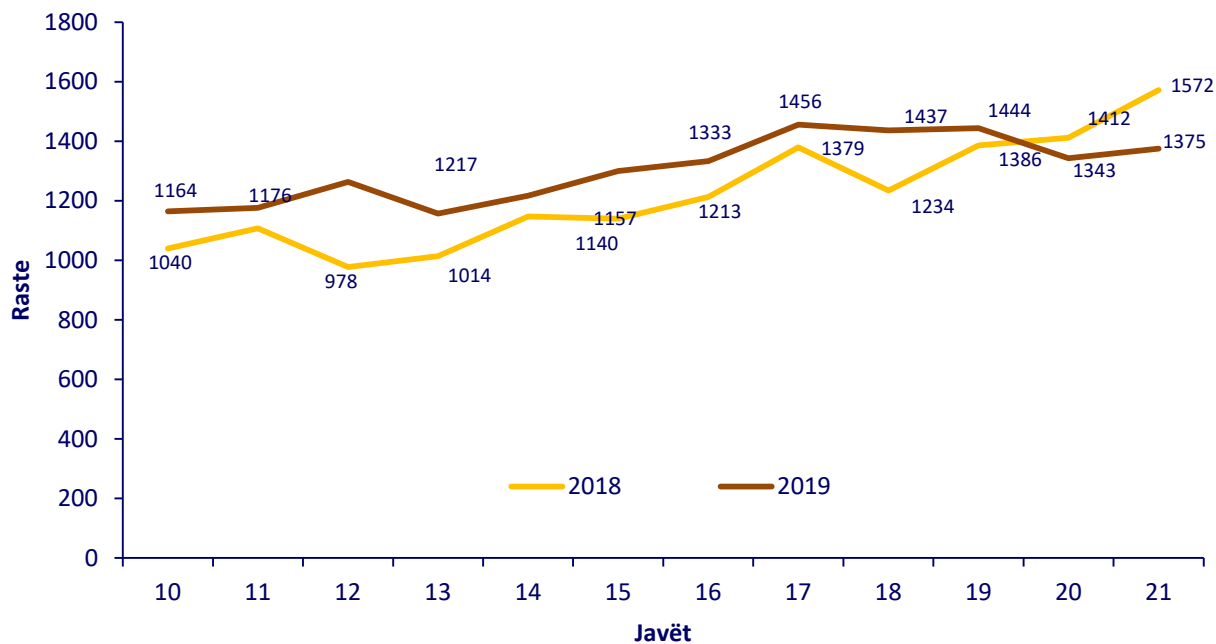
Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas grupmoshës në javën 21 të vitit 2019. Numri i rasteve dhe Incidenca (raste/10.000)



Frekuenca e hasjes së “Infeksioneve Respiratore të Sipërme dhe të Poshtëme” sipas rretheve në javën 20 dhe 21 të vitit 2019. Incidenca (raste/10.000)

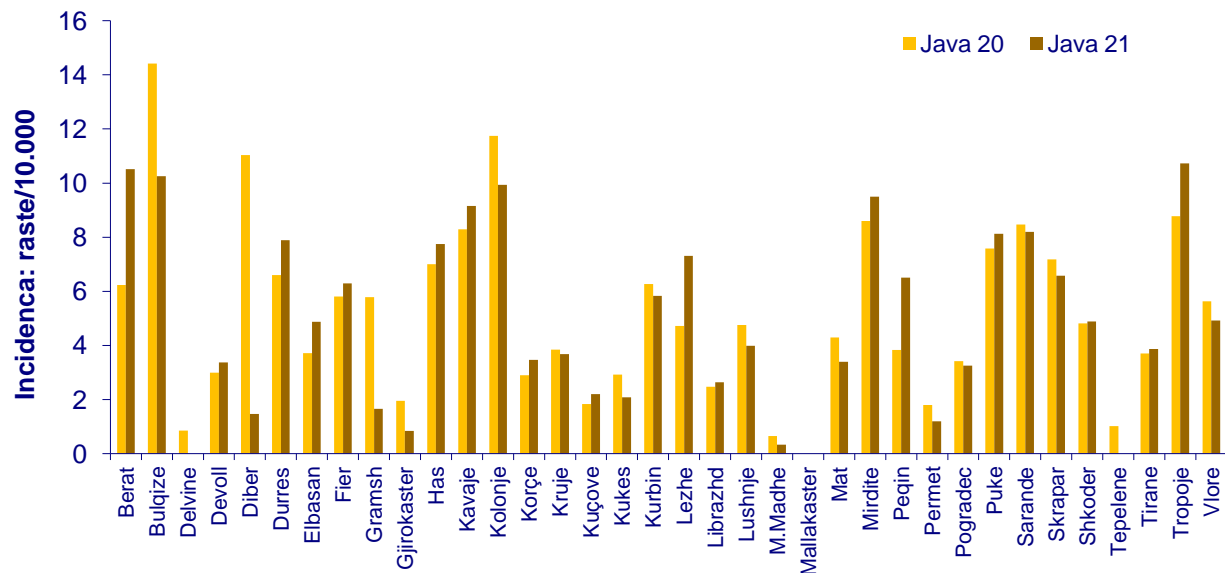


Prirja e “Diarre pa Gjak” në javët 10 – 21 të vitit 2018 dhe të vitit 2019. Numri i rasteve.



Në javën 21 të vitit 2019 vërehet prirje e qëndrueshme e numrit të rasteve të “Diarre pa gjak” dhe ky numër është 13 % më i ulët krahasuar me të njëjtën periudhë të vitit të kaluar.

Frekuenca e hasjes së “Diarreve pa gjak” sipas rretheve në javën 20 dhe javën 21 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 21 sipas rretheve, në përqindje.

