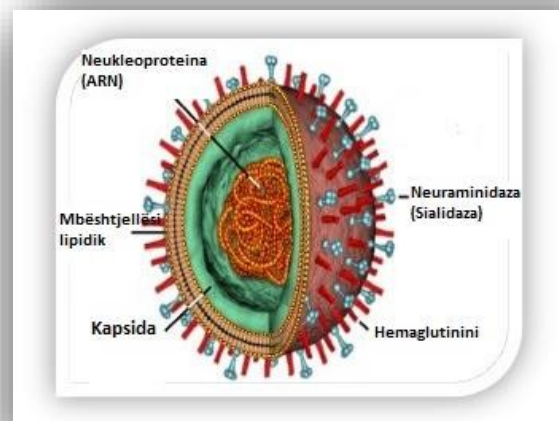
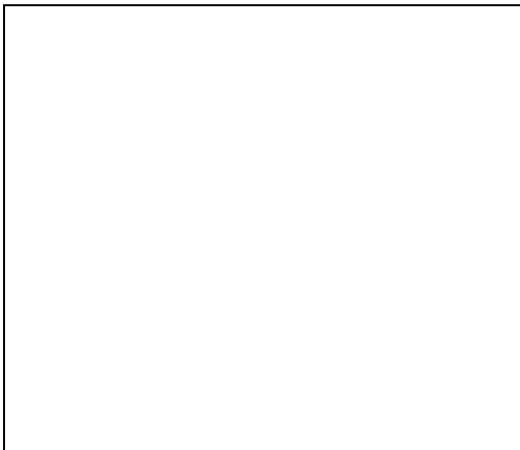




**INSTITUTI KOMBËTAR I SHËNDETËSISË  
PUBLIKE TË KOSOVËS**



**SITUATA EPIDEMIOLOGJIKE ME INFLUENCË, COVID-19 DHE  
PATOGENËT TJERË RESPIRATORË NË KOSOVË, SEZONA  
2025/2026 (JAVA 04-TË) – v.2**



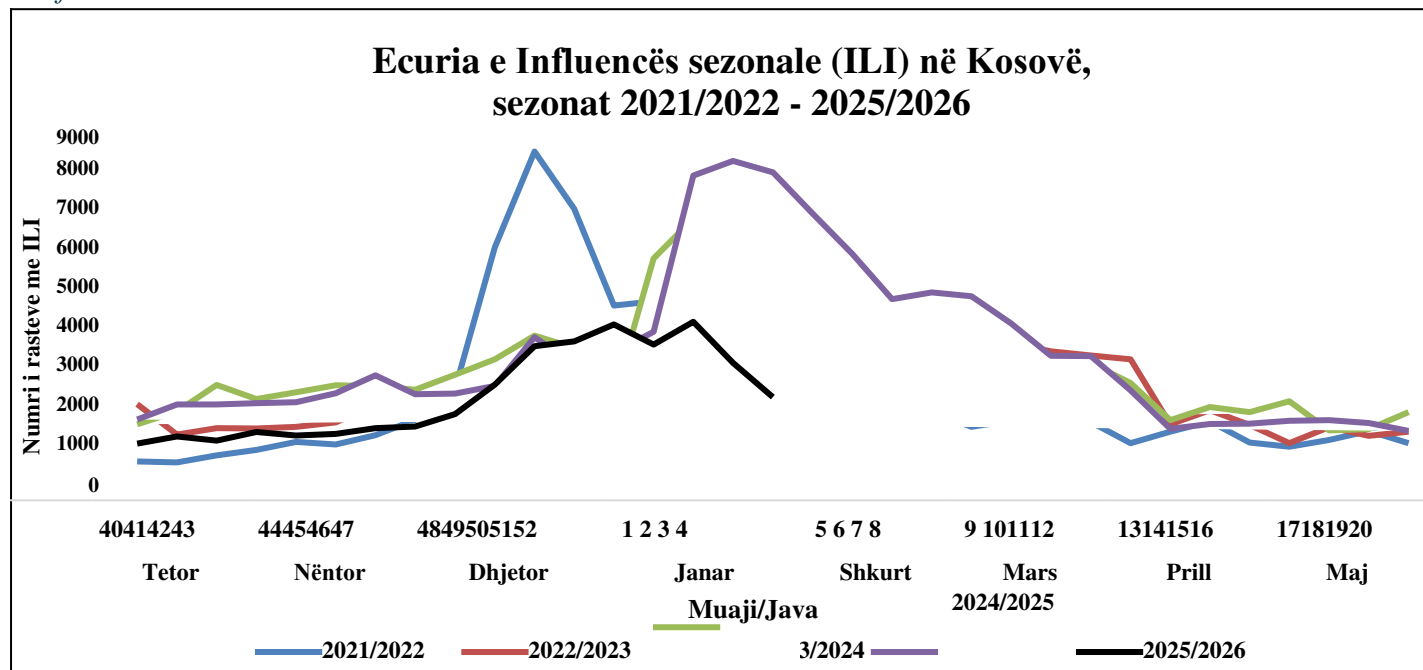
**PËRMBLEDHJE**

Instituti Kombëtar i Shëndetësisë Publike gjatë tërë vitit bën mbikëqyrjen permanente të Influençës sezonale (ILI), ARI dhe SARI me intensifikim të aktiviteteve gjatë sezonës përkatëse. Mbikëqyrja realizohet përmes hulumtimit aktiv dhe pasiv në institucione shëndetësore dhe terren.

## SITUATA EPIDEMIOLOGJIKE ME INFLUENCËN SEZONALE NË KOSOVË, 2021/2022 - 2025/2026

Sipas grafikonit 1, ku janë paraqitur rastet e Influcencës sezonale (ILI) në 5 sezonat e fundit shohim se sezona 2025/2026 karakterizohet me numër më të ulët të rasteve të raportura, krahasuar me periudhën e njëjtë të sezonës 2024/2025 dhe fillim të aktivitetit nga java e 40-të e sezonës 2025/2026.

Grafikoni.1



## SITUATA EPIDEMIOLOGJIKE ME INFLUENCËN SEZONALE NË KOSOVË, 2025/2026 DHE PRAGU EPIDEMIK

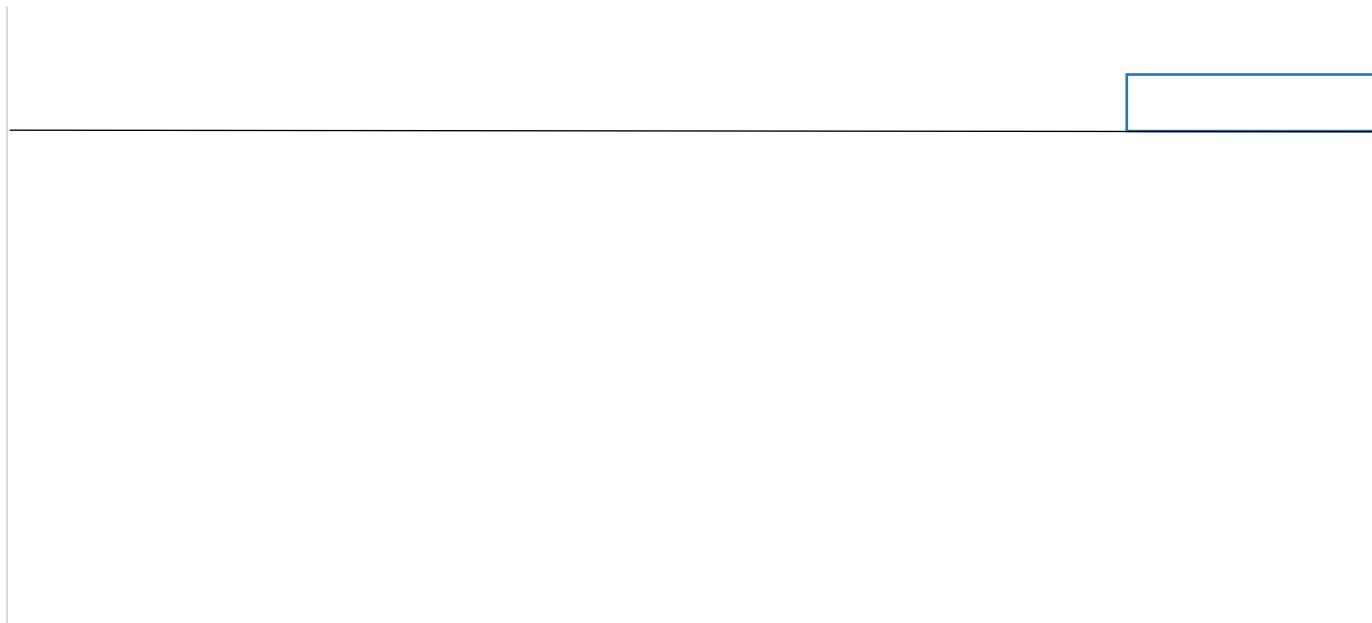
Nga fillimi i sezonës, 29 shtator 2025 deri më 25 janar 2026 (java e 04-të) në Institutin Kombëtar të Shëndetësisë Publike të Kosovës janë raportuar 37,968 raste të Sëmundjes të ngjashme me Grip (ILI), 5,728 raste të Infeksioneve respiratore akute (ARI) dhe 46 raste me Infeksion të rëndë respirator akut (SARI).

Gjatë javës së 04-të (19.01.2026-25.01.2026) janë raportuar 2,179 raste ILI (Sëmundje e Ngjashme me Gripin), 269 raste ARI (Infeksion Respirator Akut) dhe 3 raste SARI (Infeksion i Rëndë Akut Respirator).

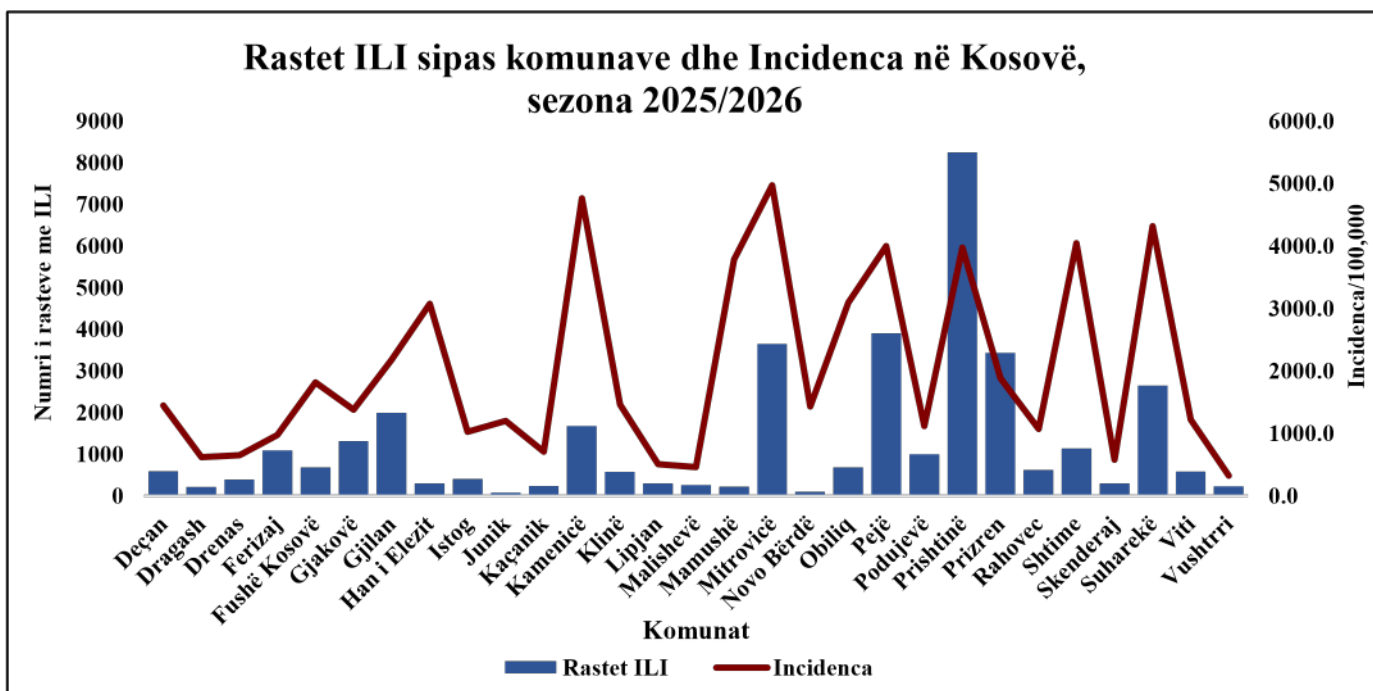
Përmes sistemit të mbikëqyrjes së sëmundjeve ngjitëse dhe paralajmërimit të hershëm (SMSN) janë raportuar 484 raste ILI, 56 raste ARI dhe 3 SARI.

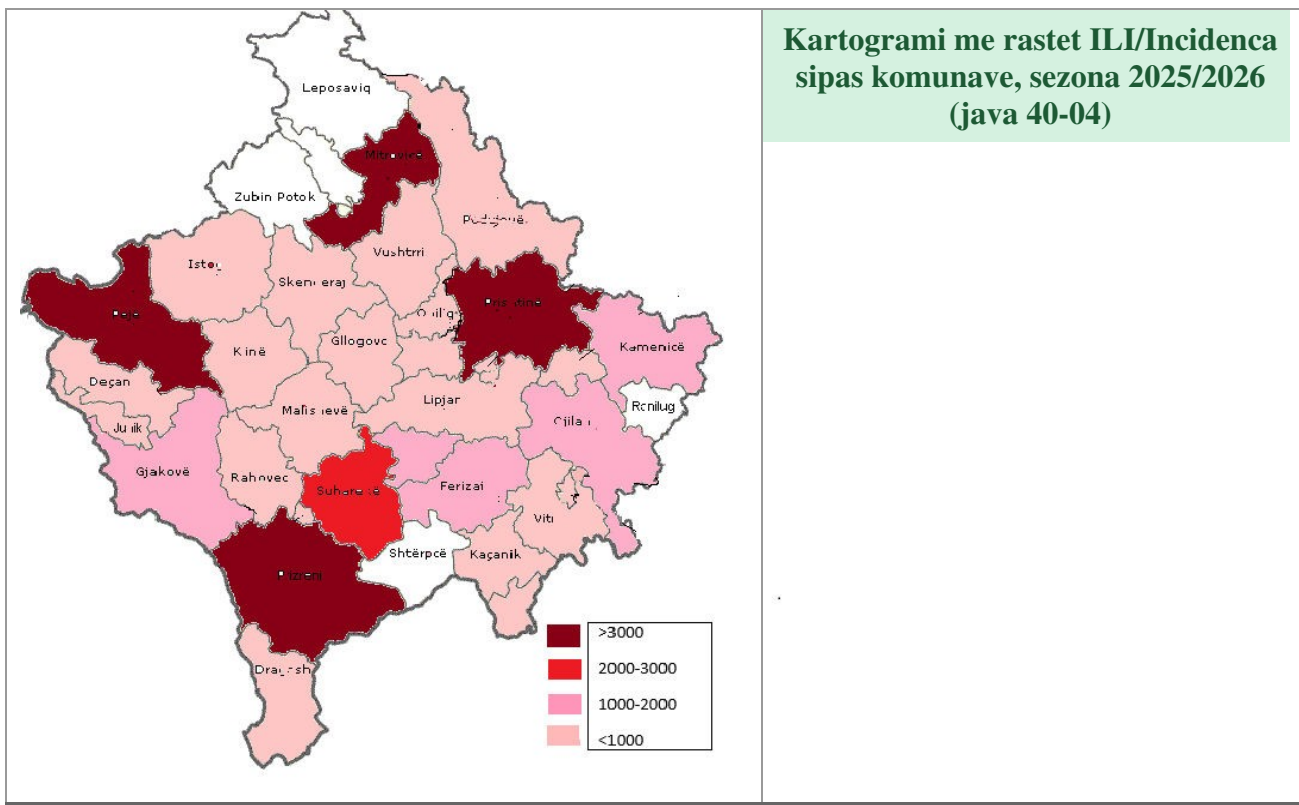
**Intensiteti i Influcencës sezonale sipas numrit të rasteve të raportuara për javën e 04-të paraqitet në aktivitetin e mesëm të ulët të qarkullimit dhe krahasuar me javën e kaluar shënon ulje prej 28.5%. (Graf.2)**

Grafikoni.2



Në grafikonin 3 shohim se në të gjitha komunat janë raportuar raste të dyshimta në Influencë dhe sipas numrit të rasteve të raportuara, numër më të lartë kanë komuna e Prishtinës, Mitrovicës, Pejës dhe Prizrenit ndërsa sipas Incidencës numër më të lartë të rasteve kanë komunat Kamenicë dhe Mitrovicë. *Grafikoni.3*





Në raport me distribuimin e rasteve sipas grup-moshës dhe incidencës, nga numri total i rasteve të raportuara me ILI, shihet se të gjitha grup-moshat janë të atakuara derisa sipas Incidencës; grup-mosha 04 dhe mbi 65 vjeç. Sa i përket rasteve me ARI, grup-mosha më e atakuar është 0-4 vjeç (4,056 raste) pastaj grup-mosha 5-14 vjeç (711 raste), 15-64 vjeç (646 raste), dhe grup-mosha 65+ vjeç (315 raste). (Graf.4)

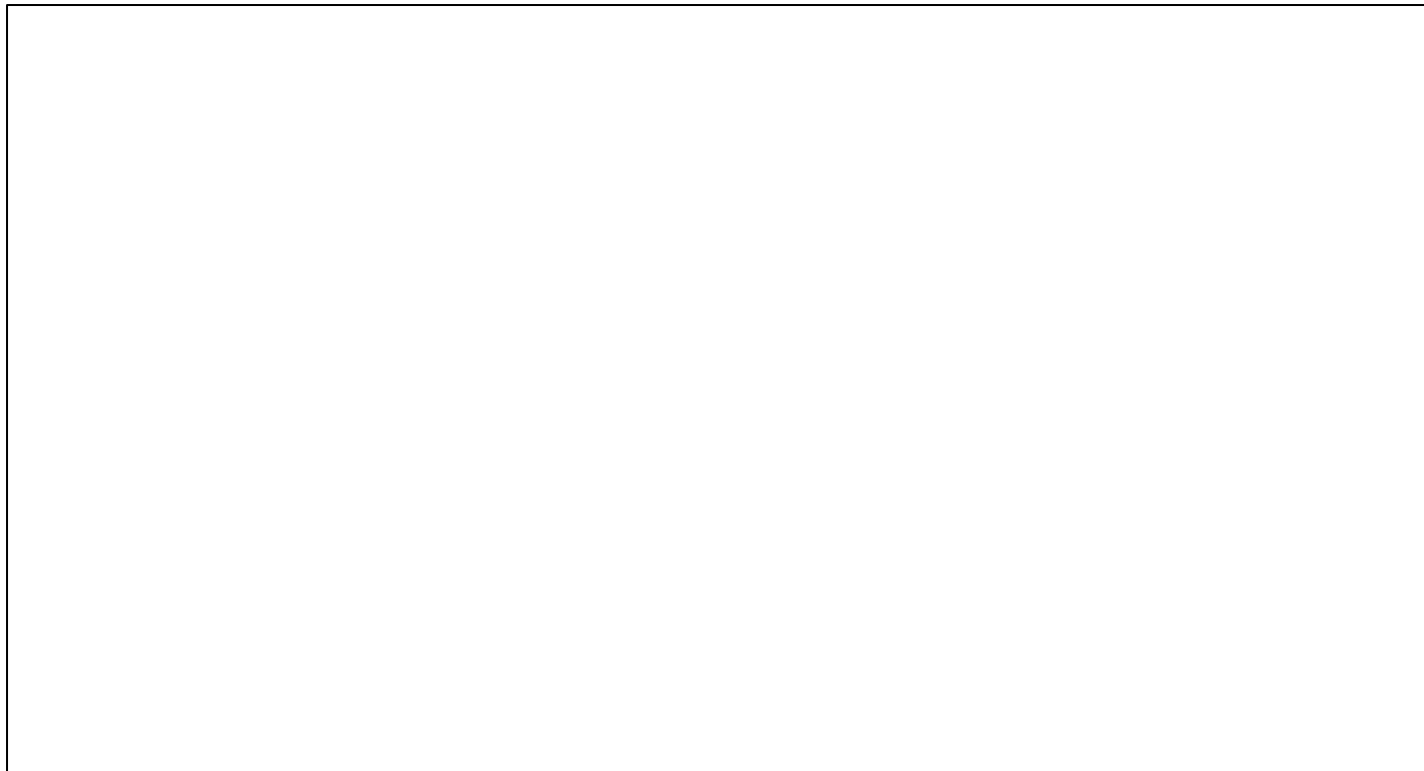
Grafikoni.4



Në laboratorin e Qendrës Kombëtare të Influençës – IKSHPK nga fillimi i sezonës 2025/2026 deri më 28 janar 2026, janë testuar gjithsej 3,059 mostra nga pacientët e qendrave sentinel dhe jo sentinel si raste të dyshimta në ILI, ARI dhe SARI. Nga mostrat e testuara 1,532 (50.1%) prej tyre të dyshimta në SARSCoV-2 dhe 1,527 (49.9%) të dyshimta në Influençë dhe patogjenët tjerë respiratorë. Gjatë kësaj periudhe në SARS-CoV-2 janë konfirmuar 20 raste (1.3%). Nga 1,527 mostrat e testuara në Influençë dhe patogjenët tjerë respiratorë janë konfirmuar 325 raste me Influençë A (pozitiviteti 21.3%). Rastet e konfirmuara me Influençë A janë nga komuna e Prishtinës (125 raste), Mitrovicë (55 raste), Fushë Kosovë (23 raste), Ferizaj (13 raste), Podujevë (14 raste), Malishevë (14 raste), Lipjan (11 raste), Vushtrri (10 raste), Drenas (8 raste), Kaçanik (6 raste), Skenderaj (6 raste), Gjakovë (5 raste), Viti (5 raste), Gjilan (4 raste), Suharekë (4 raste), Pejë (3 raste), Shtime (3 raste), Klinë (3 raste), Rahovec (2 raste), Graçanicë (2 raste), Kamenicë (2 raste), Prizren (2 raste) dhe me nga 1 rast komunitat : Novobërdë dhe Obiliq dhe i takojnë grup-moshës 0-4 vjeç (151 raste), 5-14 vjeç (84 raste), 15-34 vjeç (35 raste), 35-50 vjeç (14 raste), 51-64 vjeç (13 raste) dhe 65+ (28 raste). Gjatë javës së katërt (19.01.2026-25.01.2026), nga laboratorët private janë raportuar gjithsej 49 mostra të testuara si të dyshimta në SARS-CoV-2. Nga këto mostra nuk është konfirmuar asnjë rast pozitiv. Nga patogjenët tjerë respiratorë, janë konfirmuar: 200 mostra me RSV, 275 mostra me Human Rhinovirus, 140 mostra me Human Adenovirus, 27 mostra me Parainfluenza Virus dhe 14 mostra me Metapneumovirus (*Graf.5*).

Rastet pozitive në RSV (13.1%), janë nga komuna e Prishtinës (84 raste), Fushë Kosovë (27 raste), Ferizaj (16 raste), Malishevë (10 raste), Podujevë (9 raste), Lipjan (5 raste), Obiliq (4 raste), Prizren (4 raste), Gjilan (4 raste), Mitrovicë (3 raste), Viti (3 raste), Vushtrri (3 raste), Kaçanik (3 raste), Suharekë (3 raste), Drenas (3 raste), Rahovec (2 raste), Hani i Elezit (2 raste), Kamenicë (2 raste), Klinë (2 raste), Shtime (2 raste), Deçan (2 raste) dhe me nga 1 rast komuna: Graçanicë, Gjakovë, Istog, Novobërdë dhe Pejë. Rastet pozitive me RSV i takojnë grup-moshës 0-4 vjeç (178 raste), 5-14 (11 raste), 15-34 (4 raste), 35-50 (1 rast) dhe 65+ (6 raste) (*Graf.5*).

*Grafikoni.5*



Sipas subtipit: me subtipin AH3 janë konfirmuar 32 raste apo 10%, me subtipin AH1N1 janë konfirmuar

12 raste apo 4% dhe me Influcë A të pa subtipizuar janë konfirmuar 281 raste apo 86%.(Graf.6.)

Grafikoni. 6



### **AKTIVITETET SEZONALE**

IKSHPK/Departamenti i Epidemiologjisë bënë mbikëqyrjen e Influcës gjatë tërë vitit, me intensifikim të saj gjatë sezonës përkatëse (java e 40 deri në javën e 20).

Përcjell situatën epidemiologjike me rastet ILI/ARI (javore) dhe rastet me SARI (në bazë ditore/alerti).

Bënë testimin laboratorik të mostrave në Departamentin e Mikrobiologjisë/Qendrën Kombëtare për Testimin e Influcës.

Ka dhënë këshilla për popullatën për mbrojtjen nga sëmundja dhe njohjen e simptomeve të saj.

### **MASAT PËR PARANDALIMIN E PËRHAPJES SË VIRUSIT TË GRIPIT SEZONAL**

Aktiviteti i gripit për sezonën 2025/2026, është në nivel më të lartë krahasuar me sezonën paraprake dhe masat për parandalimin dhe kontrollin e infeksioneve respiratore janë:

Mbajtja e maskave.

Distanca fizike.

Higjiena e duarve.

Evitimi i kontakteve të afërta me individë të sëmurë.

Redukimi i vizitave të familjarëve tek personat e hospitalizuar (SHSKUK, Spitalet rajonale).

Evitimi i vendeve të mbyllura dhe të mbingarkuara me njerëz.

Ushqimi i shëndetshëm me shumë vitamina.

Aktiviteti fizik dhe gjumë i mjaftueshëm.

Personat e sëmurë të qëndrojnë në shtëpi.

- Pastrimi dhe dezinfektimi i mjediseve ku qëndroni.
- Mbulimi i hundës dhe gojës me një shami gjatë teshtitjes dhe kollitjes si dhe hudhja më pas në vend të sigurt.
- Larja e duarve shpesh me ujë dhe sapun, ose solucione duarsh me alkool.
- Sytë, hunda dhe goja të mos preket me duar të kontaminuar, pasi virusi përhapet në këtë mënyrë.
- Pastrimi dhe dezinfektimi i sipërfaqeve dhe objekteve që mund të jenë kontaminuar nga virusi.

### **Konsultimi me mjekun për mjekimin me barna kundër gripit, të cilat duhet të merren vetëm me rekomandimin e mjekut**

Medikamentet kundër gripit duhet të fillohen brenda 48 orëve të para të fillimit të sëmundjes për të pasur efektivitet të lartë.

Ato mund të parandalojnë edhe komplikimet e rënda që mund të vijnë nga gripit.

Mënyra më efikase për parandalimin e virusit të gripit është Vaksinimi me vaksinën kundër gripit.

- Vaksinimi mbron vetë personin dhe ndihmon në parandalimin e përhapjes së gripit.
- Efekti i vaksinës fillon 1 deri 2 javë pas marrjes dhe mbrojtja vazhdon rreth një vit pas vaksinimit.

## **VAKSINIMI**

Ministria e Shëndetësisë në bashkëpunim me IKSHPK në fillim të sezonës së gripit 2025/2026 ka siguruar 85,000 doza të vaksinës sezonale dhe me fillimin e sezonës ka filluar vaksinimi sipas rekomandimeve. Deri më 31 dhjetor 2025 janë administruar gjithsej 66,314 doza të vaksinës kundër gripit sezonal. Prej tyre sipas grupeve të rrezikut: 44,347 janë administruar te grup-mosha mbi 65 vjeç, 20,142 me sëmundje kronike, 1,287 profesionistë shëndetësor, 6 gra shtatëzëna, 49 fëmijë (0-5 vjeç), 195 zyrtarë policorë dhe 30 mësimdhënës dhe të tjerë 258.

## **HOSPITALIZIMET**

Gjatë javës së fundit nga rastet e hospitalizuara në Klinikën Infektive, Klinikën e Pediatriisë dhe spitalet rajonale janë raportuar 34 raste me ARI, 8 raste me ILI dhe 3 raste me SARI.

Nga Klinika Infektive deri më 25 janar 2026, janë raportuar 3 raste të vdekjes me Influcencë A. Dy nga rastet i përkasin gjinisë mashkullore dhe një gjinisë femërore; i takojnë grup-moshës mbi 65 vjeç dhe me sëmundje kronike përcjellëse.

**INFLUENCA SEZONALE JAVA 04/2026 NË EVROPË**

Të dhënat e mbikëqyrjes epidemiologjike për javën e katërt tregojnë se normat e rasteve me Sëmundje të Ngjashme me Gripin (ILI) dhe Infeksione Akute Respiratore (ARI) mbeten mbi nivelin bazë në shumicën e vendeve të Rajonit Evropian të OBSH-së. Aktiviteti i gripit është në rënie në disa vende, por vazhdon të mbetet i lartë dhe i përhapur gjerësisht në nivel rajonal. Pozitiviteti i gripit në kujdesin parësor mbetet mbi pragun epidemik, duke reflektuar qarkullim intensiv viral, veçanërisht tek fëmijët. Grupmosha 65 vjeç e lart vazhdon të përbëjë përqindjen më të madhe të hospitalizimeve të lidhura me gripin. Në nivel rajonal, dominon influenza A(H3), ndërsa vërehet rritje graduale e bashkë-qarkullimit të A(H1)pdm09 në disa vende. Aktiviteti i SARS-CoV-2 mbetet në nivele bazë me pozitivitet të ulët, ndërsa RSV shënon rritje të pozitivitetit në mbikëqyrjen sentinel në kujdesin parësor dhe në mbikëqyrjen spitalore, megjithëse me numër më të ulët të mostrave të testuara. Rritje e hospitalizimeve nga RSV vërehet kryesisht tek fëmijët nën 5 vjeç, e ndjekur nga grupmosha  $\geq 65$  vjeç. Nga mbikëqyrja e rasteve të rënda, gripi vazhdon të kontribuojë në një pjesë të konsiderueshme të hospitalizimeve, ndërkohë që SARS-CoV-2 dhe RSV mbeten në nivele të ulëta. Vdekshmëria nga COVID-19 vazhdon të jetë e ulët, megjithatë evidentohet rritje e vdekshmërisë së përgjithshme, kryesisht në grupmoshat mbi 65 vjeç. Në tërësi, situata epidemiologjike karakterizohet nga aktivitet i lartë i gripit dhe thekson nevojën për vazhdimin e mbikëqyrjes së integruar të infeksioneve respiratore, me fokus të veçantë në grupet në rrezik. Burimi: <https://erviss.org/>