


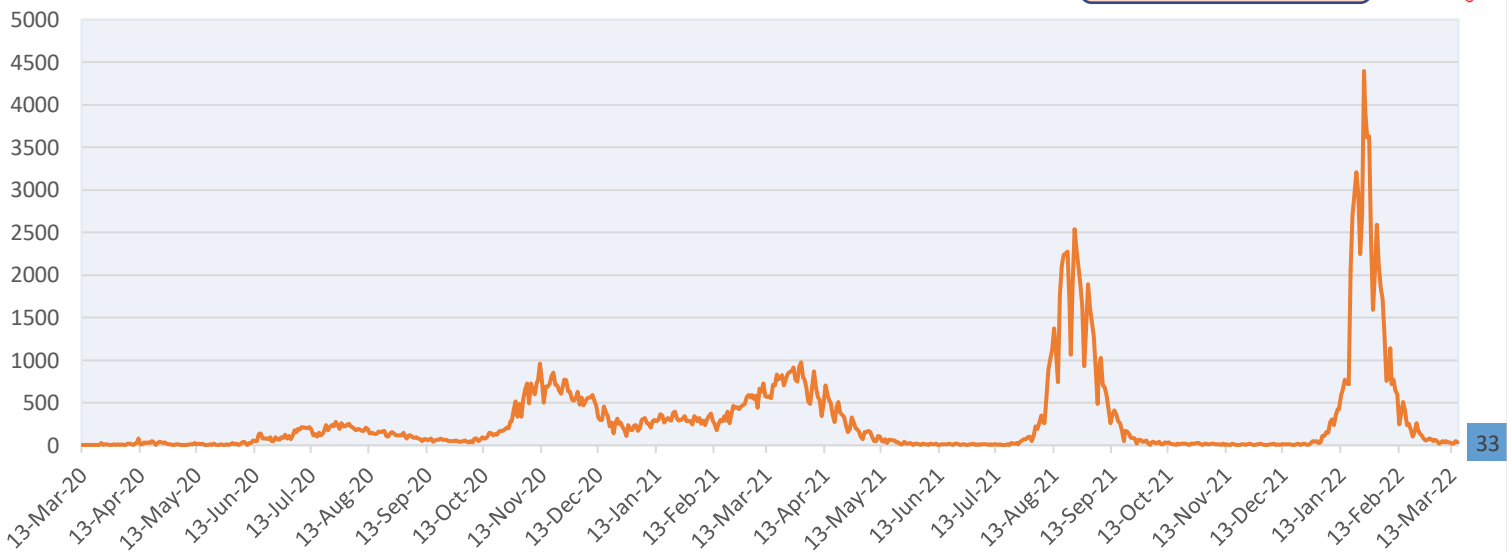


UNKT COVID-19 UPDATE		SitRep #110			
WHO figures for cases detected in Kosovo¹ (as of 16 March 2022)			Global Cases according to WHO (Data updated globally, 17 March 2022)		
Identified:	226,958	Total tests performed: 1,780,790 (last 24h 1,126 as of 16 March) 33 - new daily cases 1 - currently hospitalized (0 daily fatalities) 2 in intensive care, 6 on oxygen-therapy, and 3,763 patients in homecare	Total COVID-19 cases:	Total COVID-19 related deaths:	
Active	662		462,758,117	Total COVID-19 related deaths: 6,056,725 For live update see LINK	
Recovered:	223,179	Case Fatality Rate -CFR 1.37		Reproduction Rate- R 0.79	
Casualties:	3,117	In total, gender distribution		Vaccinations in Kosovo (as of 16 March 2022):	
Total number of available Beds in UCCK clinics: 153		Total 52.6% (119,425) Female  47.4% (107,533) Male 		Total doses administered: 1,818,721	II dose: 818,890
Number of free beds: 136				Booster and III dose: 98,881	Last 24hours: 313

COVID-19 daily cases, as of 16 March 2022

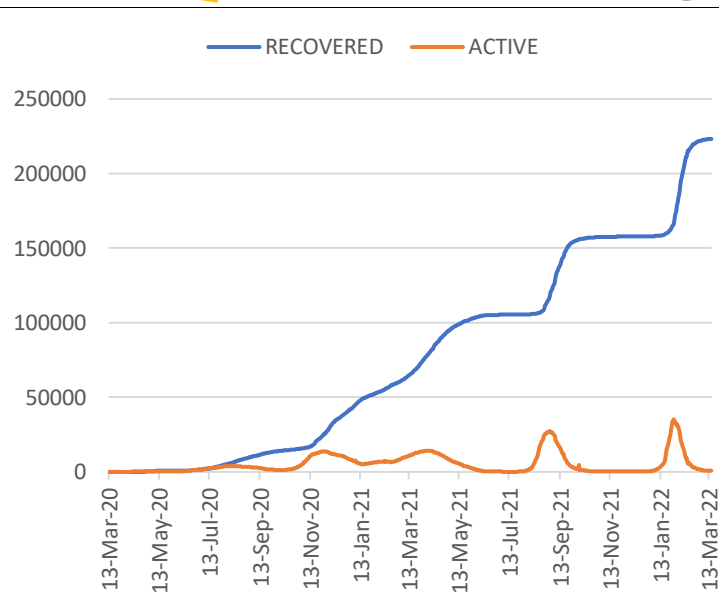
For additional graphs click here: 



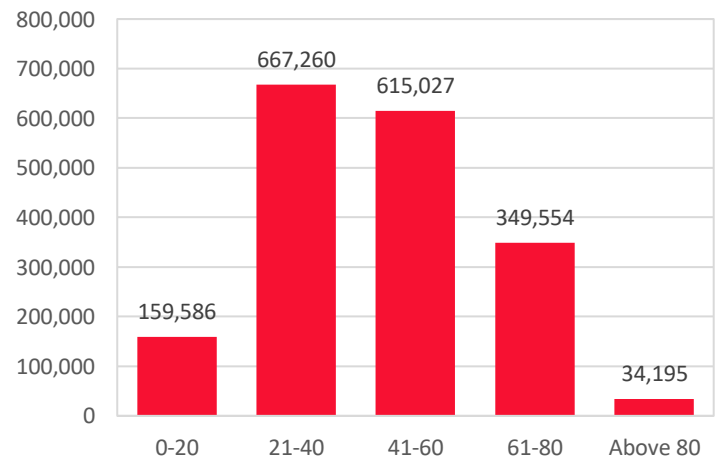
Recovered & active cases









Number of immunisations by age. View more graphs regarding vaccination: 



Number of immunisations by age as of 17 March 2022, 4:30 pm



¹ References to Kosovo shall be understood to be in the context of Security Council resolution 1244 (1999)

 <p>Regarding the rights to life and health, COVID-19 cases and hospitalization figures continued to remain low. The two consecutive days without any COVID-19 related deaths on 14 March signified the first day without a COVID-19 related death since 26 January LINK</p>	 <p>Entry into Kosovo requires proof of 2 doses (or proof of 1 dose plus a negative PCR test.) New relaxed measures entered into force from 1 March. For full list of current measures and please see government decision LINK</p>	 <p>COVID-19 positive cases among Health Care Workers is:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Total: 7,073 (3.1% of total population) • Physicians: 2,238 • Nurse 4,291 • Physiotherapists: 132 • Pharmacists : 412
 <p>16 March, UNICEF broadcasted a live interview with the Head of the Infectious Disease Department in the University Clinical Center of Kosovo on the topic: "Pandemic COVID-19: Is vaccination still important?" LINK</p>	 <p>14 March, UNOPS Work is progressing on the Central Vaccine Storage! The steel framework is being installed on site, marking a major milestone in the project's implementation. LINK</p>	 <p>To further strengthen the capacity of Kosovo's medical laboratories, WHO organized a three-day training (14-16 March 2022) on Laboratory Quality Management Training using the Quality Stepwise Implementation. As a result of the training, 20 healthcare professionals from the Institute of Public Health deepened their knowledge on laboratory quality management system</p>

MISINFORMATION ALERT!

FACT: OMICRON APPEARS TO BE LESS SEVERE COMPARED TO THE DELTA VARIANT, ESPECIALLY IN THOSE VACCINATED, BUT IT SHOULD NOT BE SEEN AS MILD.

MYTH: Omicron-causes-only-mild-disease.

SCROLL TO THE NEXT SLIDE TO LEARN MORE.

MISINFORMATION ALERT!

MYTH: Omicron-causes-only-mild-disease.

Some social media posts suggest that Omicron causes only mild illness. However, people infected with Omicron can be hospitalized and some have already died. It is expected that people who have been infected can also develop long COVID.

SCROLL TO THE NEXT SLIDE TO LEARN MORE.

MISINFORMATION ALERT!

FACT: OMICRON MIGHT BE LESS SEVERE THAN DELTA, BUT IT IS SO CONTAGIOUS IT CAN INCREASE HOSPITALIZATIONS.

Its impact where vaccination uptake is lower has yet to be seen. Preventive measures, including vaccination, offer protection against all variants.

SCROLL TO THE NEXT SLIDE TO FIND OUT HOW YOU CAN BE BETTER PROTECTED AGAINST MISINFORMATION.

MISINFORMATION ALERT!

THINGS AREN'T ALWAYS WHAT THEY SEEM ONLINE. TAKE THESE STEPS TO PROTECT YOURSELF AGAINST FALSE INFORMATION.

1. **SOURCE:** Rely on official sources for medical information. Check the facts from WHO and your national and local public health authorities.
2. **HEADLINE:** Headlines don't always tell the full story. Read to the end before you consider sharing.

SCROLL FOR THE NEXT 3 STEPS.

MISINFORMATION ALERT!

3. **ANALYSE:** Analyse the facts. If something sounds unbelievable, it very well might be. Check your emotions: did the story make you angry or outraged? Misinformation often tries to hijack our rational minds with emotional appeals.
4. **RETOUCHED:** Watch out for misleading pictures and videos in stories about coronavirus vaccines. They might be edited, or show an unrelated place or event.
5. **ERROR:** Look out for mistakes. Typos and other errors might mean the information is false.

PLEASE SHARE THIS POST TO BETTER PREPARE YOUR FRIENDS AND FAMILY AGAINST MISINFORMATION.

MISINFORMATION ALERT!

Fakt: Omicron duket të jetë më pak i rëndë në krahasim me variantin Delta, veçanërisht tek të vaksinuarit, por nuk duhet parë si i lehtë.

Miti: Omicron-shkakton vetëm sëmundje të lehtë.

Vazhdoni NË SLAJDIN TJETËR PËR TË MËSUAR MË SHUMË.

MISINFORMATION ALERT!

Miti: Omicron-shkakton vetëm sëmundje të lehtë.

Disa postime në mediat sociale sugjerojnë se Omicron shkakton vetëm sëmundje të lehta. Megjithatë, njerëzit e infektuar me Omicron mund të hospitalizohen dhe disa tashmë kanë vdekur. Pritet që personat që janë infektuar gjithashtu mund të zhvillojnë gjatë COVID.

Vazhdoni NË SLAJDIN TJETËR PËR TË MËSUAR MË SHUMË.

MISINFORMATION ALERT!

Fakt: Omicron mund të jetë më pak i rëndë se Delta, por është aq ngjites sa mund të rrisë hospitalizimet.

Ndikimi i tij aty ku vaksinimi është më i ulët ende nuk është parë. Masat parandaluese, duke përfshirë vaksinimin, ofrojnë mbrojtje kundër të gjitha varianteve.

Vazhdoni në slajdin tjetër për të mësuar më shumë se si mund të mbroheshi më mirë nga dezinformatat.

MISINFORMATION ALERT!

Gjërë nuk janë gjithmonë ashtu siç duken në internet. Merrni këto HAPA PËR TË MBROJTUR VETEN NGA INFORMACIONI I RREMË.

1. **SURIMI:** Mbashtetuni në burime zyrtare për informacion mjekësor. Kontrolloni faktet nga OBSH dhe autoritetet tuaja kombëtare dhe lokale të shëndetit publik.
2. **TITULLI:** Titulli nuk e tregon gjithmonë mënyrën e plotë. Lexojeni deri në fund përpara se të mendoni për shpërndarjen.

Vazhdoni në 3 hapat e ardhshëm.

MISINFORMATION ALERT!

3. **ANALIZO:** Analizoni faktet. Nëse diçka tingëllon e pabesueshme, mund të jetë e tillë. Kontrolloni emocionet tuaja: a ju bëri realiteti të zëmëruar apo të indignuar? Keqinformimi shpesh përpiqet të rrembejë mendjet tuaja racionale me thirrje emocionale.
4. **RETUSHIMI:** Kujdes nga fotot dhe videot masktruesat në tregimet rreth vakcinave të koronavirusit. Ato mund të modifikohen ose të shtyhen vend ose ngjarje që nuk kanë lidhje.
5. **GABIM:** Kujdes për gabimet. Gabimet e shtypit dhe gabimet e tjera mund të nënkuptojnë se informacioni është i rremë.

Ju lutemi shpërndajeni këtë postim, për të përgatitur më mirë miqtë dhe familjen tuaj kundër dezinformatave.

MISINFORMATION ALERT!

Çinjenica: Çini se da je varijantom Delta, posebno kod onih koji su vakcinisani, ali ne treba ga smatrati bezazlenim.

Mit: Omicron izaziva samo blagu bolest.

Pređite NA SLEDEĆI SLAJD DA BISTE SAZNALI VIŠE.

MISINFORMATION ALERT!

Mit: Omicron izaziva samo blagu bolest.

Neki postovi na društvenim mrežama sugerišu da Omicron izaziva samo blagu bolest. Međutim, ljudi zaraženi Omikronom mogu biti hospitalizovani, a neki su već umrli. Očekuje se da ljudi koji su zaraženi takode mogu dugo da razviju COVID.

Pređite NA SLEDEĆI SLAJD DA BISTE SAZNALI VIŠE.

MISINFORMATION ALERT!

Çinjenica: Omicron je možda blaži od Delte, ali je toliko zarazan da može povećati hospitalizacije.

Njegov uticaj tamo gde je primena vakcinacije niža tek treba da se vidi. Preventivne mere, uključujući vakcinaciju, pružaju zaštitu od svih varijanti.

Pređite na sledeći slajd da biste saznali kako da se bolje zaštitite od dezinformacija.

MISINFORMATION ALERT!

Stvari nisu uvek onakve kakve izgledaju na mreži. Pređuzmite ove KORAKE DA BISTE SE ZAŠTITILI OD LAŽNIH INFORMACIJA.

1. **IZVORI:** Oslonite se na zvanične izvore medicinskih informacija. Proverite činjenice SZO i vaših nacionalnih i lokalnih zdravstvenih vlasti.
2. **NASLOV:** Naslovi ne govore uvek punu priču. Pročitajte do kraja pre nego što razmišljate o daljem širenju.

Preskočite sledeća 3 koraka.

MISINFORMATION ALERT!

3. **ANALIZA:** Analizirajte činjenice. Ako nešto zvuči neverovatno, moglo bi biti. Proverite svoje emocije: da li vas je priča navela ili razbesnela? Dezinformacije često pokušavaju da otrnu naše racionale umove emocionalnim porukama.
4. **RETUŠIRANJE:** Pazite na obmanjujuće slike i video zapise u pričama o vakcinama protiv koronavirusa. Mogu se urediti ili prikazivati nepovezano mesto ili događaj.
5. **GREŠKA:** Pazite na greške. Greške u kucanju i druge greške mogu značiti da su informacije lažne.

Molimo vas da podelite ovu objavu kako biste bolje pripremili svoje prijatelje i porodicu protiv dezinformacija.