

Denumirea canalului media: **Sputnik**, www.sputnik.md

Titlul ştirii: „**COVID-19: USMF „Nicolae Testemiţanu” a lansat o platformă de cercetare privind sănătatea populaţie - detalii**”

Data publicării: **21.05.2020**

Categoria: **podcasturi**

Articol pozitiv/neutru/negativ: **pozitiv**

Rezumat: Interviu cu academicianul Stanislav Groppa, profesor universitar, prorector pentru activitate de cercetare la USMF „Nicolae Testemiţanu”, privind lansarea platformei de cercetare a COVID-19.

Link: https://sputnik.md/radio_podcasturi/20200521/30321850/COVID-19-USMF-a-lansat-o-platforma-de-cercetare-privind-sanatatea-populatiei-detalii.html



© Sputnik / Miroslav Rotari

COVID-19: USMF a lansat o platformă de cercetare privind sănătatea populaţiei - detalii

PODCASTURI 19:39 21.05.2020 [Sa primesc un link scurt](#)

Cristina Bas

65 0 0 0

COLUMNISTS



Aleksandr Hrolenko
Sevmaş gata să scoată "Borei-A" și "Iaseni-M": Cât de mult se va schimba flota rusă



Eleonora Lîsnic
Impactul pandemiei COVID-19 asupra aerului din Chișinău



Aleksandr Hrolenko
O experiență utilă: Specificul recrutării de primăvară - 2020 în Rusia

Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie "Nicolae Testemițanu" a lansat o platformă de cercetare COVID-19. Despre necesitatea unei asemenea platforme am aflat de la academicianul Stanislav Groppa, prorector pentru activitate de cercetare în cadrul USMF.



În cadrul emisiunii "Sputnik Matinal", Stanislav Groppa a menționat că "în prezent avem de afacere cu un virus ce are multe particularități, iar în rândul oamenilor de știință și medicilor încă mai există deficiențe în cunoașterea acestui agent patogen".

Prorectorul a precizat că instituția pe care o reprezintă a lansat platforma de cercetare COVID-19, menită să ia în calcul abordarea complexă a situației curente și recomandarea de măsuri, de strategii și de intervenții, pentru a preveni cât mai mult situațiile complicate și neplăcute, cauzate de acest virus.

"Acesta este cel mai mare virus ca mărime anatomică și care are cele mai distrugătoare particularități. Virusul are capacitate mare de mutageneză – își schimbă structura genetică și în felul acesta schimbă tabloul clinic. Deja sunt analizate mai multe tulpini. În literatura de specialitate se vorbește despre particularitățile COVID-ului nordic, central, canadian, asiatic și.a.



© SPUTNIK / АЛЕКСЕЙ ДАНИЧЕВ

China testează un medicament care ar putea stopa pandemia „fără vaccin”

În Republica Moldova, ca rezultat al proceselor migraționale și revenirii cetățenilor noștri s-au adus diferite tulpi. Avem "un buchet de COVID" cu diferite particularități", a subliniat academicianul.

Astfel, potrivit spuselor sale, platforma de cercetare COVID-19 va contribui la accelerarea cercetărilor, facilitarea, distribuirea și analiza datelor despre acest virus, fondarea unui registru național al pacienților care au suportat virusul, eficacitatea unui tratament personalizat, crearea unui sistem de estimare a prognosticului maladiei, în special a cazurilor grave, implicarea activă în proiecte internaționale și.a.

"Proiectul vine să studieze despre COVID-19, în special, situația din Republica Moldova - particularitățile, analizarea și prognozarea strategiilor pentru sistemul de sănătate din țara noastră. În acest sens, este nevoie de o analiză și o cercetare zilnică. Poziția noastră este că nu trebuie să ne relaxăm. Virusul nu a plecat și nu se știe ce consecințe vor fi pentru cei care au suportat COVID-ul", a remarcat Stanislav Groppa.

De menționat că în cadrul platformei de cercetare sunt implicate cadre științifico-didactice, cercetători și savanți din țara noastră. De asemenea, inițiatorii acestui proiect colaborează cu specialiști de peste hotare, din țări precum Italia, Germania, Marea Britanie și altele.

Mai multe informații aflați din interviul audio atașat.

Fii la curent cu toate [stirile](#) din Moldova și din lume! Abonează-te la canalul nostru din [Telegram >>>](#)
Privește [Video](#) și ascultă [Radio](#) Sputnik Moldova