

#ISTRAŽIVANJE: I KOD LJUDI S BLAGIM SIMPTOMIMA COVIDA-19 UOČENI MOŽDANI POREMEĆAJI#

U Gradu Zagrebu detektirano je 35 novih slučajeva zaraze koronavirusom. U Splitsko-dalmatinskoj županiji od 274 obrađena testa danas je 17 novooboljelih osoba.

Riječ je o 11 osoba iz Splita te po jednoj osobi iz Sinja, Solina, Trogira, Nerežišća, Pučišća i Runovića, izvijestio je Županijski stožer Civilne zaštite.

Uz 17 novooboljelih osoba s područja Splitsko-dalmatinske županije pozitivne su i tri osobe iz drugih županija (po jedna iz Dubrovačko-neretvanske, Šibensko-kninske i Zadarske županije) koje su testirane na području Splitsko-dalmatinske županije, navodi se u priopćenju. Od 17 novooboljelih osoba 10 su kontakti prije oboljelih, a sedam je u postupku obrade kao i njihovi kontakti. Među novooboljelim jedan je dijalizirani pacijent s otoka Brača, koji će tijekom dana biti prevezen na liječenje u splitski KBC.

Karlovački stožer javio je da imaju dva nova slučaja zaraze, jedan je gradonačelnik Ogulina što je objavljeno kasno sinoć, a drugi je još jedna osoba iz gradske uprave. To su tri zaražene osobe iz ogulinske gradske uprave.

Od ukupno 153 uzoraka koji su u zadnja 24 sata testirani na koronavirus na području Osječko-baranjske županije čak 20 je bilo pozitivno. Najviše (12) novopozitivnih osoba je iz Đakova, sedam iz Višnjevca i jedna iz Feričanaca. Svi su kontakti već evidentiranih oboljelih na koronavirus.

U Zadarskoj županiji zabilježeno je 14 novih slučajeva zaraze koronavirusom. Od tog broja, 12 ih se zarazilo na vjenčanju.

Među novooboljelim, ističe se u priopćenju, jedan je zdravstveni djelatnik iz Opće bolnice Zadar koji se zarazio izvan bolnice, a u samoizolaciji je deset liječnika i tri medicinske sestre.

Ukupan broj zaraženih osoba na zadarskom području sada je 36, a čak 22 vezano je uz prošlotjedno vjenčanje. Umrla je jedna osoba, a izlječenih je osam. Jučer je testirano 108 uzoraka, a u samoizolaciji je 441 osoba.

U Istri je, kao što smo već izvjestili 8 novooboljelih, te po jedan u Virovitičko-podravskoj, Vukovarsko-srijemskoj, Zagrebačkoj, Požeško-slavonskoj i Šibensko-kninskoj županiji. U Karlovačkoj županiji zabilježena su 2 nova slučaja.

Istraživanje: I kod ljudi s blagim simptomima covid-a-19 uočeni moždani poremećaji

Nakon što su u lipnju objavili da su kod težih oblika covid-a-19 otkrili pojavu moždanih oštećenja, znanstvenici su izvjestili i o pojavi moždanih poremećaja kod osoba koje su imale blage simptome zaraze koronavirusa, prenosi Guardian.

Neurolozi su u časopisu Brain objavili ovog tjedna detalje o više od 40 Britanaca oboljelih od covid-a-19 čije su se komplikacije protezale od upalnih promjena mozga i delirija do oštećenja

živaca i moždanog udara.

U nekim slučajevima neurološki su simptomi bili prvi i jedini simptomi bolesti.

S prvim valom zaraze koronavirusom u Britaniji ti slučajevi otkrivaju porast učestalosti potencijalno smrtonosnog stanja poznatog kao akutni diseminirajući encefalomijelitis (ADEM).

Prema Institutu za neurologiju pri University College London (UCL) slučajevi ADEM-a porasli su s jednog mjesечно prije pandemije na dva do tri tjedno u travnju i svibnju.

Jedna je žena stara 59 godina umrla od komplikacija.

Desetak pacijenata imalo je upalne promjene središnjeg živčanog sustava, deset je imalo bolesti mozga s delirijem ili psihozom, osam moždane udare te još osam problema s perifernim dijelom živčanog sustava uglavnom dijagnosticirane kao Guillain-Barréov sindrom, imuni poremećaj u kojem su napadnuti živci i izaziva paraliza te je smrtonosan u pet posto slučajeva.

“U načinu na koji covid-19 utječe na mozak vidimo stvari koje nismo vidjeli ni kod jednog drugog virusa do sada”, kaže Michael Zandi, voditelj istraživanja i savjetnik na institutu i u bolničkoj zakladi University College London.

“Ono što smo vidjeli kod nekih pacijenata s ADEM-om i drugih bolesnika je da možete imati ozbiljne neurološke poremećaje, možete biti vrlo bolesni a uz to imate trivijalnu plućnu bolest”, dodaje on.

“Biološki ADEM ima neke sličnosti s multiplom sklerozom no teži je i obično se događa jednom. Nekim pacijentima ostaje dugotrajna invalidnost, drugi se mogu dobro oporaviti”.

Ti slučajevi povećavaju zabrinutost zbog dugoročnih zdravstvenih posljedica covida-19 koji je neke pacijente ostavio s problemima s disanjem i nemoćne još dugo nakon što je virus kod njih nestao. Drugima je ostavio slabost, probleme s pamćenjem, osjećaj utrnulosti.

Jedan pacijent s koronavirusom opisan u radu je 55-godišnja žena koja nije nikad patila od psihijatrijskih poremećaja i koja se počela neobično ponašati dan nakon što je otpuštena iz bolnice.

Stalno je oblačila i odlagala kaput i počela je halucinirati te je pričala da vidi majmune i lavove u svom domu. Ponovno je primljena u bolnicu i postupno joj se stanje popravilo uz antipsihotike.

Druga je žena u dobi od 47 godina primljena u bolnicu s glavoboljom i osjećajem utrnulosti u desnoj ruci tjeđan dana nakon početka kašљa i vrućice. Kasnije su se simptomi pogoršali i nije se s njom mogao uspostaviti kontakt te joj je operativno odstranjen dio lubanje kako bi se smanjio pritisak na otečeni mozak.

“Želimo da liječnici širom svijeta budu svjesni tih komplikacija koronavirusa”, kaže Zandi. Pozvao je liječnike opće prakse da o simptomima pacijenata poput kognitivnih poremećaja, problema s pamćenjem, utrnulosti, slabosti ili umora razgovaraju s neurolozima.

"Čini se da je mozak obuhvaćen tom bolešću".

Puni razmjeri moždanih poremećaja izazvanih covidom-19 možda još nisu otkriveni jer su mnogi hospitalizirani bolesnici u previše teškom stanju da prođu dodatne pretrage mozga.

Virus bi kod manjeg dijela stanovništva mogao ostaviti diskretna moždana oštećenja koja će biti uočljiva tek s odgodom, upozorava Zandi. To se možda dogodilo nakon pandemije gripe 1918. kad se činilo da su se kod milijuna ljudi razvila moždana oštećenja.

(H/iPress)

