



ZDRAVLJE

21.04.2020. | 09:08 | 0

Širom svijeta u razvoju 155 lijekova i 79 vakcina protiv koronavirusa

AUTOR: medicalxpress.com

Podijeli:

0



Izvor: Shutterstock

U borbi protiv koronavirusa u cijelom svijetu, u ovom trenutku, razvija se ukupno 155 lijekova i 79 vakcina, saopštio je Austrijski Institut za medicinsku tehnologiju (AIHTA), koji je i sakupio ove podatke.

Bečki institut, koji je specijalizovan za podršku naučnim odlukama u sektoru zdravstva, blisko je sarađivao sa evropskim kolegama u ovom pregledu.

Većina od 155 lijekova u razvoju za COVID-19 već je odobrena za druge virusne infekcije. Od 79 kandidata za vakcinu nijedna nije napustila fazu razvoja. Izgleda da epruvete ovog svijeta trenutno postoje samo za koronavirus.

Farmaceutske i biotehničke kompanije, univerzitetski instituti, istraživačke ustanove i klinike širom svijeta ulažu ogromna sredstva u istraživanje i razvoj lijekova i vakcina za borbu protiv pandemije.

Do kada će korona virus predstavljati prijetnju po javno zdravlje u BiH?

Bojim se da ćemo s korona virusom ući i u 2021. godinu

Proći će za nekoliko sedmica

Završit će se dolaskom ljeta zbog visokih temperatura

GLASAJ

REZULTATI

NAJNOVIJE

Na Kosovu preminula trudnica od COVID-19

10:36 h | Regija

Doktorica Claudia Wild, šefica AIHTA i njen tim identifikovali su ukupno 155 lijekova koji su u ovom trenutku testirani na svoje dejstvo protiv SARS-CoV-2 / COVID-19.

Svi se zasnivaju na jednom ili više poznatih antivirusnih sredstava: Remdesivir, Lopinavir i Ritonavir, Favipirvir, Darunavir, hlorokin fosfat, Hidroksiklorokin, Kamostat Mesilat, APN01, Tocilicumab, Sarilumab i Interferon beta 1a.

"Budući da je većina ovih lijekova već odobrena za druge indikacije, međunarodni regulatori naglašavaju da su potrebni jaki dokazi za ključne studije", istakla je dr Wild.

Kako bi pojačala ovu tvrdnju, Evropska agencija za lekove (EMA) takođe je osnovala svoju radnu grupu COVID-19.

Svih 79 kandidata za vakcinu koje je AIHTA identifikovala u HSS-u podijeljeni su u tri vrste vakcina: žive vakcine - sa oslabljenim sojevima virusa, mrtve vakcine- sa virusnim proteinima i vakcine na bazi gena - sa specifičnom DNK ili mRNK.

Većina ovih projekata je još uvijek u fazi razvoja i još nisu odobreni. Jedanaest

Novi smrtni slučaj od korona virusa u BiH

10:32 h | Vijesti

Ekonomski rast u BiH će u 2020. pasti za pet posto, ali će se 2021. oporaviti

10:20 h | Vijesti

Kontrola otpuštanja radnika i rada "na crno" u SBK

10:16 h | Vijesti

Veliki čovjekoliki majmuni u izolaciji zbog opasnosti od zaraze korona virusom

10:34 h | Nauka

VIDEO



Maya Sar: Akustična verzija 'Zar se nismo shvatili' 20.04.2020.

FOTO

lijekova i osam kandidata za vakcinu su se izdvojili u razvoju i smatraju se naročito perspektivnim u stručnoj literaturi, ukazuje AIHTA..

Izveštaj AIHTA je dragocjena pomoć u odlučivanju u trenutku kada će zdravstveni sistemi morati da izaberu najprikladniji lek ili vakcinu protiv COVID-19 iz širokog spektra.

Program N1 televizije možete pratiti UŽIVO na [ovom linku](#) kao i putem aplikacija za [Android](#) | [iPhone/iPad](#)

TAGOVI:

KORONAVIRUS

KORONA VIRUS

KOMENTARI
(0)

OSTAVI
KOMENTAR



Rode, vjesnici proljeća i simbol zajednice u kojoj oba roditelja brinu o mladima 17.04.2020.

Savjeti roditeljima: Pročitajte još

Kako pomoći djeci i sebi u ovoj krizi

07:30 h

Zašto su neki ljudi zarazniji od drugih?

19.04.2020.

Ozoniranje krvi:

Stručnjaci upozoravaju na štetnost i pad liječarstva

07:06 h

Intenzivne njege slijedi dug oporavak od korona virusa

18.04.2020.

Bakterije i virusi se ne zadržavaju na kosi 20.04.2020.

Izrael uveo kioske za testiranje

17.04.2020.

S produljenjem karantene raste potreba za nadzorom mentalnog zdravlja

20.04.2020.

Italija počinje da sprovodi testove imuniteta na koronavirus

17.04.2020.