

A koronavírus-járvány tökéletes példa arra, mennyire felkészületlen a világ



2020.04.26. 09:57

Ajánlom 187

Vannak, akiknek már nincsenek kérdéseik,
és vannak, akik az Indexet olvassák.

TÁMOGASS TE IS!

A koronavírus elleni gyógyszerek és vakcinák fejlesztéséről, illetve a járványellenes intézkedések hatékonyságáról beszélt a [24.hu-nak adott interjúban](#) Duda Ernő, a Magyar Biotechnológiai Szövetség elnöke, a Szegedi Tudományegyetem kutatója, a SOLVO Biotechnológiai Zrt. vezérigazgatója, aki szerint sokkal többet kéne itthon tesztelnünk.

A koronavírus-járvány egy tökéletes példa arra, hogy mennyire felkészületlenek vagyunk, és talán annyi hozadékkal járhat, hogy az egészségügyi rendszereinket jobban felkészítjük az elkövetkezendő, ennél akár komolyabb járványokra

– mondta arról, hogy hiába volt előre látható, hogy egy vírus bármikor elszabadulhat a világban, nem sikerült ezt megakadályozni vagy hatékonyan kordában tartani.



ÍGY MÁR ÖSSZEKÖTÜNK
TITEKET, TELEFON
NÉLKÜL IS.

MEGNÉZEM

hirdetés

A vakcinák és az új gyógyszerek fejlesztése mellett folyik a már ismert gyógyszerek tesztelése az új koronavírus által okozott betegség kezelésére, jelenleg közel nyolcvanféle széles spektrumú antivirális készítményt vizsgálnak különféle kombinációkban. Duda Ernő szerint ez utóbbi hozhat a leggyorsabban eredményt, de még ígéretesebbek az olyan kísérleti szerek, amelyek még nincsenek használatban, más vírus ellen kezdték el fejleszteni őket, de lehet, hogy hatékonyak bizonyulnak a koronavírus ellen.

Azt tudjuk, hogy **Magyarországon is folyik koronavírus elleni gyógyszer fejlesztése**, de arról nincs átfogó kép, hogy hányan dolgoznak ilyesmin itthon. Ezért érdekes adalék, hogy Duda Ernő 4-5 olyan cégről tud, ahol ilyen munka folyik. Mint mondta, saját cégükben, a SOLVO-ban nyolcvan dolgoznak ezen a területen, bár ők nem saját gyógyszert fejlesztenek, hanem a világ más cégeitől kapott szerek hatékonyságát vizsgálják.

De különösen fontosnak tartja a **vakcinafejlesztést** is, mert **vannak arra utaló jelek, hogy a koronavírus ellen nem alakul ki tartós védelem azokban, akik már áttestek rajta**. Ursula von der Leyen, az Európai Bizottság elnöke korábban **azt mondta**, már idén év végére lehet vakcina, de az általános szakértői vélekedés **szerint** inkább egy-másfél év lehet, míg előáll egy használható oltás – amelyet aztán még valahogy le is kéne gyártani, ami a **szükséges mennyiségben szintén nem lesz könnyű**. Duda Ernő szerint is inkább egy-két évet kell még várni a vakcinára.

KAPCSOLÓDÓ

Ha meglesz a vakcina, azt le is kéne gyártani

És itt jönnek a gondok. Nincs a világon az a gyártókapacitás, ami belátható időn belül



kielégíthetné az oltóanyag iránti milliárdos nagyságrendű igényt. Ha ezen nem változtatunk, évekig vakcina nélkül maradhatunk.

Duda Ernő szerint igazoltan hatékony terápia hiányában nem túlzók a korlátozó intézkedések, sőt ha csak egészségügyi szempontokat néznénk, még szigorúbb korlátozások is indokoltak lennének. Szerinte egyértelmű, hogy azokban az országokban a legsikeresebb a járvány elleni küzdelem, ahol sokat tesztelnek, és ahol komolyan veszik a karantént.

Nehéz azt megítélni jelenleg, hogy a hazai intézkedések elegendőnek bizonyulnak-e, viszont az nehezen érthető, hogy miért nem végzünk sokkal több nukleinsav-alapú tesztet. A COVID tesztelése igen egyszerű és egyáltalán nem drága, a szomszédos Szlovéniában kétmillió lakosra lényegesen több tesztet végeztek, mint nálunk

– mondta. Az [interjúban](#) további részletek is olvashatók.

Egyébként a Magyar Orvosi Kamara is rendszeresen kiáll a tesztelés fontossága mellett, legutóbb épp egy [vasárnap reggeli Facebook-bejegyzésben](#) kérték a kormányt, hogy kezdje meg az egészségügyi dolgozók rendszeres, teljes körű szűrését.

(Borítókép: Ápoló a koronavírusal fertőzött betegek fogadására kialakított intenzív osztályon a Szent László Kórházban 2020. április 23-án. Fotó: MTI/Balogh Zoltán)

AKTÁK

A koronavírus Magyarországon

ÁPR 27.

Szijjártó szinte sosem visel maszkot

De nemcsak ő, hanem a Fidesz vezető politikusai sem ügyelnek túlzottan az egyéni biztonságra.

ÁPR 27.

Rendszeres tesztelés nélkül az NB I. sem indulhat el

Néhány magyar futballklubnál már végeztek koronavírustesztet, de Ausztriában ebben is előttünk járunk.

ÁPR 27.

Kicsit betojt a vírustól, de már tünetmentes a magyar úszó

A világbajnoki bronzérmes Kozma Dominik egyike volt annak a nyolc úszónak, aki megfertőződött koronavírusal. Kapás Boglárka újrakezdte az edzéseket.