

TUTI DISZKONT **“Maradj otthon” mi házhoz visszük!** Tartós élelmiszerek, takarító- és tisztítószeres, higiéniai termékek, papíráruk, édességek. www.tutidiskont.hu



A közösségi közlekedés járatai
2020. április 1. (szerda) üzemkezdettől
Rendkívüli Egésznapos Menetrend
 szerint közlekednek.
 Kérjük, utazás előtt tájékozódjon a menetrendről.
www.szkt.hu



mobility on



Írja be a keresendő szöveg

szeged.hu

Menü

április 14. kedd, **Tibor**

EUR: 355; USD: 327; CHF: 336

- [Rovatok](#)
 - [Szegeden Szeged300 Kék hírek](#)
 - [Ziccer Művház](#)
 - [Túl a városon Színes](#)
- [Képriport](#)
- [Szeged TV](#)
- [Szegedi Tükör](#)
- [Városunkról](#)
- [Szegedieknek](#)
 - [E-ügyintézés E-közyülés Fejlesztéseink Gépjármű elszállítás](#)
 - [Turistáknak](#)
 - [Látnivalók Programok Szálláshelyek Menetrend](#)
 - [Befektetőknak](#)
 - [Fejlesztési stratégia Infrastruktúra Munkaerőpiac Építési szabályzat](#)
 - [Önkormányzati cégek](#)
 - [IH Rendezvényközpont Belvárosi Mozi Szegedi Partfürdő D2 Szegedi Közlekedési Kft. Szegedi Környezetgazdálkodási Nkft. Szeged Tourinform IKV RITEK Zrt. Szegedi Víziközmű Működtető és Fejlesztő Zrt. Szegedi Városkép- és Piac Kft. Szeged Pólus Szegedi Sport és Fürdők Szegedi Vadaspark](#)
- [Archívum](#)
- [Kezdőlap](#)
- [Hírek](#)
- [Szegeden](#)
- Szegedi virológus-genetikus professzor: a túlzott immunválasz okozza a koronavírusosok súlyos állapotát

Megosztás 22 [Szegeden](#) 2020. április 12. 10:35

Szegedi virológus-genetikus professzor: a túlzott immunválasz okozza a koronavírusosok súlyos állapotát



Boldogkői Zsolt molekuláris biológus, virológus, az SZTE Orvosi Biológiai Intézetét vezető egyetemi tanára azt mondja, már az influenzavírusnál is az a probléma, hogy nem tudjuk, mekkora az aránya az enyhe tüneteket produkáló vagy tünetnélküli eseteknek.

A közösségi közlekedés járatai
2020. április 1. (szerda) üzemkezdettől
Rendkívüli Egésznapos Menetrend
 szerint közlekednek.
 Kérjük, utazás előtt
 tájékozódjon a menetrendről.
www.szkt.hu



A Szegedi Tudományegyetem lapja, [az SZTEHírek készített interjút Boldogkői Zsolt professzorral](#), aki arról beszélt, a koronavírus azért is veszélyesebb az influenzánál

„mert a tüdőt támadja meg. Az influenzavírusok nagy többsége, különösen a szezonális törzsek, elsősorban felsőlégtüti tüneteket okoznak. Jobbára csak az immunproblémával küzdők tüdejét támadhatják meg. A kifejezetten tüdőt támadó vírusok közül az egyik a spanyolnátha világjárványt okozó H1N1 szerotípusú influenzavírus volt. A SARS-CoV-2 koronavírusal fertőzöttek közül az, akinek nincs tünete, csak annyit észlel, hogy folyik az orra, esetleg többet köhög. Ám a viszonylag magas mortalitás és a súlyosabb szövődmények miatt komolyan kell venni az új típusú koronavírus. Nem maga a SARS-CoV-2 koronavírus okozza közvetlenül a beteg súlyos állapotát, hanem a túlzott immunválasz (citokin vihar), amely tüdőgyulladással jár: a hörgők megtelnek vízzel, s ez akadályozza a gázcserét. Ez persze nem jelenti azt, hogy az immunválasz gátlásával terápiás hatást érünk el, mert a vírus károsító hatása érvényesül. A COVID-19 járvány azért is speciális, mert: állatról került át a vírus az emberre.”

A molekuláris biológus, virológus ugyanakkor azt is megjegyezte, „genetikailag nincs rokonság az influenza és az új típusú koronavírus között, de az új koronavírus valóban mutat hasonlóságot az influenzavírusokhoz, a terjedését illetően.”

Az egyetemi tanár a védekezésről is beszélt a lapnak:

„A SARS-CoV-2 koronavírus két módon fertőz: egyrészt a levegőből, főleg köhögés útján, de az egy légkörben való tartózkodás is veszélyes. Ha mi magunk fertőzöttek vagyunk, akkor bármilyen egyszerű maszk hatásos lehet a vírus továbbadásának megakadályozására. A jól illeszkedő maszk különböző fokú védelmet nyújthat a vírusnak a szervezetünkbe jutása ellen is. A fertőzés másik módja az, amikor a különféle felületeken lévő vírusokhoz érünk kézzel, és ezzel a kezünkkel a szájunkba, orrunkba vagy a szemünkbe nyúlunk. Itt a kesztyűhasználat logikájának fontosságát emelném ki. Az, hogy kesztyűt viselünk nem garancia a fertőzés elkerülésére, hiszen ezzel is hozzáérhetünk az arcunkhoz, vagy másokat elfertőzhetünk, ha megfogdossuk például a gyümölcsöket a zöldségesnél. Mossunk kezet szappannal, illetve a kezünkre használjunk hetven százalékos alkoholt, vagy egyéb, a vírusokat inaktiváló készítményeket!”

* * *

Szeged.hu – Minden, ami Szeged! [Tartson velünk a Facebookon is!](#)

Cimkék: [járvány koronavírus pandémia Szegedi Tudományegyetem SZTE világjárvány Boldogkői Zsolt](#)

A rovat további hírei



[Orbánék és a felsőoktatás: 19 éves mélyponton a felvételizők száma – Szegeden 13 százalékos a visszaesés](#)



[Szegeden is leáll a Mindig Tv fél napra, amint szerdát üt az óra](#)

