



## AZ ÁLLATOKNÁL ELŐFORDULÓ KORONAVÍRUSOK

NEM AZONOSAK AZ EMBERT FERTŐZŐ COVID-19-CEL

### ÁLLATOKRA VESZÉLYES KORONAVÍRUSOK

BCOV (BORJAKNÁL LÉGZŐSZERVI MEGBETEGEDÉS ÉS A SZARVASMARHÁNÁL TÉLI HASMENÉS)



TGEV/PRCOV (SERTÉSNÉL HEVENY HASMENÉS)  
PEDV (SERTÉSNÉL JÁRVÁNYOS HASMENÉS)  
HECOV (MALACOKNÁL AGY- ÉS GERINCVELŐ-GYULLADÁS)



IBV (HÁZITYÚKNÁL FERTŐZŐ BRONCHITIS)



TCOV (PULYKÁNÁL BÉLGYULLADÁS)



CCOV (KUTYÁNÁL EMÉSZTŐSZERVI MEGBETEGEDÉS)  
CRCOV (KUTYÁNÁL LÉGZŐSZERVI MEGBETEGEDÉS)



FECOV (MACSKÁNÁL EMÉSZTŐSZERVI MEGBETEGEDÉS,  
MAJD A FIPV OKOZTA MEGBETEGEDÉS,  
AZAZ FERTŐZŐ HASHÁRTYAGYULLADÁS)



EZEKET A BETEGSÉGEKET NEM SZABAD ÖSSZETÉVESZTENI  
A MOSTANI COVID-19-CEL!

## AZ EMBERT MEGBETEGÍTŐ KORONAVÍRUS

COVID-19 (AZ EGYIK TÍPUS)

A COVID-19 VÍRUSA HÁZIÁLLATAINKRA JELENLEGI TUDÁSUNK SZERINT NEM VESZÉLYES.\*  
HA VISZONT MI IS BETEGEK VAGYUNK, FOKOZOTTAN ÜGYELJÜNK KEDVENCEINKRE AZ ESETLEGES VÍRUSÁTVITEL MIATT.



HORDJ MASZKOT!



MOSS KEZET!



TARTS TÁVOLSÁGOT!

VÉDEKEZZÜNK!

AKTUÁLIS, RÉSZLETES INFORMÁCIÓK A NÉBIH HONLAPJÁN:  
[PORTAL.NEBIH.GOV.HU/KORONAVIRUS](https://portal.nebih.gov.hu/koronavirus)

\*Bár egyedi megbetegedések előfordultak kisállatokban is, de annak az esélye elhanyagolható, hogy tőlük kapjuk el a betegséget, jelenleg is folynak az erre vonatkozó kutatások. Elsősorban ember és ember között tejed a Covid-19.