

# Коронавирус может передаваться домашним животным?

СМИ Гонконга сообщили, что в городе умерла домашняя собака от коронавируса. Случилось это 16 марта 2020 года.

История началась месяц назад. У 60-летней хозяйки карликового шпица обнаружили вирус COVID-19. Её отправили в больницу. Также врачи решили взять анализ и у питомца. Результат исследования оказался «слабо положительным». Хотя у питомца не было никаких симптомов болезни, врачи приняли решение поместить собаку на карантин и вернуть хозяйке только после того, когда тест на наличие коронавирусной инфекции окажется отрицательным. В итоге за две недели собаке сделали пять анализов. Последние два оказались полностью отрицательными. После этого пса вернули домой.

Однако 16 марта он всё-таки скончался. В результате чего российские и международные СМИ опубликовали новость о том, что от коронавируса скончалась первая собака, что говорит о том, что вирус может передаваться от человека к питомцу и наоборот.

Бабр решил разобраться в ситуации. Как оказалось, в китайском первоисточнике указано, что смерть собаки наступила не от вируса. Вернее, это не подтверждено. Собаке было 17 лет (!). Скорее всего, её



иммунитет ослаб после пребывания на карантине, то есть вдали от хозяйки, из-за чего и наступила смерть.

Напомним, что сейчас главным виновником вспышки эпидемии считают летучих мышей. Поэтому тот факт, что новый патоген может передаваться от человека к животному, в общем-то, не вызывает удивления, если учесть, что изначально вирус передался от животных к людям.

Что же говорят об это учёные?

У собак и кошек, как и у людей, есть клеточные рецепторы, служащие «порталом» для коронавирусов (в том числе для SARS-CoV-2). Они болеют коронавирусом и часто являются его носителями. У кошек вообще до 80% представителей данного вида – носители коронавирусной инфекции. Однако болезнь никак не проявляется и жизни не мешает. Только при определённых условиях, когда иммунитет понижен, инфекция активизируется и может приводить даже к летальным последствиям. По сути, это просто носительство. При хорошем иммунитете всё уравновешивается и устанавливается некий паритет между инфекцией и организмом, то есть инфекция не активизируется.

Но даже в этом случае животные не представляют угрозу человеку. Животные по сравнению с человеком не способны передавать вирус воздушно-капельным путем. Напомним, что вирус от летучей мыши передался человеку после того, как он употребил её в пищу.

Таким образом, человек может передать вирус своему питомцу, а питомец человеку – нет. Если вирус попал в организм питомца, то при здоровом иммунитете ему ничего не угрожает. Учёные уверяют, что людям опасаться нечего и истреблять каждую чихающую собаку нет необходимости.

Тем временем опустевшие из-за карантина города занимают дикие животные. Об этом передаёт National Geographic. Например, десятки оленей вышли в японские города, так как они привыкли, что люди их подкармливают. Теперь посетителей практически нет, и животные бродят по улицам. В Италии населенные пункты заполнились овцами, кабанами и лошадьми. А в Таиланде от нехватки еды взбесились обезьяны.

Автор: Миша Ковальски  
© Babr24.com



БРАТЯ МЕНЬШИЕ, ЗДОРОВЬЕ, НАУКА И ТЕХНИКА, КИТАЙ 👁 11703 21.03.2020, 14:15 👍 2049

URL: <https://babr24.com/?ADE=198717> Bytes: 3368 / 3093 [Версия для печати](#) [Скачать PDF](#)

[👍 Пореккомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

**ДРУГИЕ СТАТЬИ В СЮЖЕТЕ:** ["КОРОНАВИРУСНАЯ ПАНДЕМИЯ"](#)

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

[newsbabr@gmail.com](mailto:newsbabr@gmail.com)



Автор текста: **Миша Ковальски**, научный обозреватель.

На сайте опубликовано **1654** текстов этого автора.

**НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:**

Телеграм: [@babr24\\_link\\_bot](#)

Эл.почта: [newsbabr@gmail.com](mailto:newsbabr@gmail.com)

## **ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:**

---

эл.почта: [bratska.net.net@gmail.com](mailto:bratska.net.net@gmail.com)

## **КОНТАКТЫ**

---

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: [@bur24\\_link\\_bot](https://t.me/bur24_link_bot)

эл.почта: [bur.babr@gmail.com](mailto:bur.babr@gmail.com)

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: [@irk24\\_link\\_bot](https://t.me/irk24_link_bot)

эл.почта: [irkbabr24@gmail.com](mailto:irkbabr24@gmail.com)

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: [@kras24\\_link\\_bot](https://t.me/kras24_link_bot)

эл.почта: [kraasyar.babr@gmail.com](mailto:kraasyar.babr@gmail.com)

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: [@nsk24\\_link\\_bot](https://t.me/nsk24_link_bot)

эл.почта: [nsk.babr@gmail.com](mailto:nsk.babr@gmail.com)

Томск: Николай Ушайкин

Телеграм: [@tomsk24\\_link\\_bot](https://t.me/tomsk24_link_bot)

эл.почта: [tomsk.babr@gmail.com](mailto:tomsk.babr@gmail.com)

[Прислать свою новость](#)

## **ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:**

---

Рекламная группа "Экватор"

Телеграм: [@babrobot\\_bot](https://t.me/babrobot_bot)

эл.почта: [equatoria@gmail.com](mailto:equatoria@gmail.com)

## **СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:**

---

эл.почта: [babrmarket@gmail.com](mailto:babrmarket@gmail.com)

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)