

 Medexpress, 2021-07-15 09:05

Zwierzęta z ogrodów zoologicznych otrzymują eksperymentalne szczepionki przeciwko koronawirusowi



Fot. Getty Images/iStockphoto

SARS-CoV-2 może zarażać kilka gatunków zwierząt, z których najbardziej podatne są kotowate, chomiki syryjskie, niektóre rodzaje nietoperzy i makaki. Największy niepokój wzbudziły jednak doniesienia na temat szybkiego rozprzestrzeniania się wirusa na fermach norek. Infekcje na duńskich fermach spowodowały, że Dania zniszczyła całą populację norek, liczącą około 17 milionów sztuk. Z powodu możliwej transmisji wirusa między ludźmi i zwierzętami, zoo w Kalifornii wdrożyło szczepienia przeciwko COVID-19, rozpoczynając właśnie od fretek, ale też niedźwiedzi, lwów i tygrysów. Zoetis, weterynaryjna firma farmaceutyczna, przekazała 11 000 dawek szczepionki około 70 ogrodom zoologicznym, a także uniwersytetom i innym obszarom ochrony zwierząt w 27 stanach USA. Szczepionka jest przeznaczona wyłącznie dla zwierząt i przechodziła inny proces zatwierdzania niż preparat dla ludzi. Amerykański Departament Rolnictwa nie rozważył do tej pory żadnych kandydatów na szczepionki dla kotów lub psów, a weterynarze konsekwentnie twierdzą, że nie ma dowodów na to, że zwierzęta domowe przenoszą wirusa na ludzi.

Źródło: <https://www.nytimes.com/2021/07/02/science/zoo-animals-coronavirus-vaccine.html>