

(CAT - KUCING) MACAM MACAM VAKSIN DAN KAPAN WAKTU VAKSINASI YANG TEPAT BAGI KUCING

(04 Sep 2023)

Apa yang dimaksud dengan Vaksinasi?

Vaksinasi adalah pemberian vaksin yang khusus diberikan dalam rangka meningkatkan kekebalan tubuh kucing secara aktif terhadap suatu penyakit dan dapat meningkatkan kualitas hidup karena hewan akan lebih sehat, memiliki umur lebih panjang dan sebagai perlindungan terhadap pemilik hewan kesayangan itu sendiri. Vaksinasi membantu sistem imun tubuh untuk dapat memerangi serangan penyakit infeksius yang disebabkan oleh mikro organisme. Vaksin mengandung antigen, yang terlihat seperti organisme penyebab penyakit pada sistem kekebalan tubuh tetapi tidak sampai menyebabkan penyakit.

Bagaimana respon tubuh saat setelah vaksinasi?

Ketika vaksin diperkenalkan ke tubuh, sistem kekebalan tubuh akan terstimulasi untuk mengenali antigen tersebut sebagai ancaman. Sistem kekebalan tubuh kemudian akan menyerang antigen dan mengingatnya sehingga di masa depan, jika tubuh menghadapi penyakit yang sama, sistem kekebalan tubuh akan siap untuk melawannya, oleh karena itu vaksin dikatakan sebagai upaya pencegahan yang dapat menciptakan perlindungan terhadap penyakit infeksius spesifik.

Apa syarat vaksinasi?

Sehat

Nafsu makan baik

Tidak demam

Umur sesuai dengan syarat minimal vaksin

Tidak batuk, pilek, bersin

Tidak muntah, diare

Tidak ada masalah kulit

Tidak cacangan

Apa saja jenis-jenis vaksin pada kucing?

Feline parvovirus (panleukopenia), penyakit virus ini diketahui mempengaruhi sel-sel darah dalam tubuh yang membelah dengan cepat, seperti yang ada di saluran usus dan sumsum tulang. Ini kemudian mengarah pada bentuk anemia kucing, yang membuat kucing rentan terhadap penyakit bakteri atau virus lainnya.

Feline calicivirus, merupakan penyakit pernapasan yang umum pada kucing, terutama menyerang paru-paru, saluran hidung, mulut, dan kadang-kadang bahkan usus dan sistem muskuloskeletal.

Leukemia kucing, retrovirus ini ditularkan melalui air liur atau cairan hidung, dan dapat menyebabkan penyakit fatal seperti kanker darah (leukemia).

Feline immunodeficiency virus (FIV) - virus ini menyerang sistem kekebalan kucing, membuat mereka rentan terhadap infeksi lain. Mirip dengan human immunodeficiency virus (HIV) dalam hal itu dapat hadir tanpa gejala selama bertahun-tahun setelah infeksi awal, virus ini bekerja lambat tetapi dapat mengakibatkan sistem kekebalan tubuh yang sangat lemah setelah penyakit itu bertahan.

Rabies, seperti yang disebutkan sebelumnya, rabies adalah fatal, dan kucing juga rentan terkena virus.

Berapa lama respon yang diberikan tubuh untuk membentuk kekebalan tubuh?

Dibutuhkan sekitar tujuh hari bagi tubuh untuk merespons dan mengembangkan kekebalan setelah divaksinasi. Oleh karena itu, selama dalam waktu tujuh hari tersebut pemilik hewan tidak boleh memberikan perlakuan yang dapat membuat hewan menjadi stres (seperti memandikannya atau perjalanan jauh) karena dapat menurunkan daya tahan tubuh dan menghambat pembentukan antibodinya. Selain itu berikan suplemen KIS-KIS CAT PASTILLES MULTIVIT karena terdapat antioksidan dalam suplemen ini bermanfaat untuk mencegah adanya radikal bebas yang dapat mengganggu kesehatan kucing. Antioksidan didapatkan dari herbal alami dan vitamin C untuk meningkatkan imunitas tubuh kucing.