

## **MUNDO CANINO Y FELINO**



M.V.Z. Roberto Margáin Barraza





# TIMA NOTA SOBRE EL COVID 19 Y LAS MASCOTAS (ESPERO)



De acuerdo a las Organización Mundial de la Salud (OMS) se han recibido 584 reportes de COVID19 en animales no humanos, en 12 especies diferentes (gato, perro, mink, foca, hurón, león, tigre, puma, leopardo de la nieve, tes (gato, perro, mink, foca, hurón, león, tigre, puma, leopardo de la nieve, gorila, leopardo amur y venado cola blanca). Ninguno ha desarrollado la enfermedad.

En Abril del 2020, se reportó que unos científicos chinos inocularon el virus en gatos y lograron demostrar su transmisión entre gatos, pero no el desarrollo de la enfermedad. De hecho, no se ha podido reproducir el experimento en condiciones naturales.

El Centro para el Control de las Enfermedades, la Organización Mundial para la Salud Animal y la Organización Mundial de la Salud, NO TIENEN EVIDENCIA ALGUNA de que las mascotas sean una fuente para la infección de COVID19 para el ser humano, o de que las mascotas enfermen de COVID19.

Esto, espero, sea el corolario final a todas las notas amarillistas que aparecen en las publicaciones "noticiosas" del internet, que solo asustan a la gente y hacen que ya nadie crea en algo publicado que diga lo contrario.



### LOS SUPLEMENTOS AHORA

Cada que recomendamos suplementos vitamínicos para una mascota y en virtud de que nosotros no vendemos producto alguno, excepto aquellos oftalmológicos difíciles de encontrar, les sugerimos a los clientes que vayan a alguna farmacia veterinaria.

Por razones desconocidas, en lugar de agradecer el mandarles a un cliente, los negocios donde venden de todo para las mascotas se niegan a venderles algo, o dicen que algunas de las marcas que recomendamos ya no existen, o incluso les sugieren que quizás necesite algún otro medicamento.

Bueno, para evitar caer en esta situación nuevamente (lo nuestro siempre será recomendar lo necesario, no lo que nos convenga económicamente), he aquí un breve recorrido por los suplementos vitamínicos de actualidad, con la salvedad de que quizás no permanezcan vigentes algunos nombres, ya que los laboratorios están siendo absorbidos por las grandes empresas y cambian constantemente de presentaciones.

Los "K": Kres-K, Geriatri-K, Sporty-K, Bio-K y Show-k son los suplementos de más reciente aparición y son para crecimiento, viejitos, atletas, enfermos y de exposición respectivamente. La compañía parece estar haciendo unos productos novedosos y de calidad, pero solo el tiempo dirá. También tienen una línea de alimentos nada especial realmente.

Holland tiene los suyos: Canoplex (en presentación ácidos grasos; cachorros; y calcio con fósforo) y Cartiplex, para las articulaciones. Y como siempre, su multivitamínico Lassy.

Melvinac es un suplemento vitamínico que ha sobrevivido el paso del tiempo, pues lleva fácilmente unas 4 décadas en el mercado.

Los que desaparecieron del mercado fueron los de la línea de Equilibrium, que pertenecían a Bayer. Vendieron esa parte de su inventario y ahora se llaman Artroflex y Cartiplex.

Virbac tiene su línea: Nutriplus puppies, Nutriplus gel, Megaderm, Allerderm Efa-z-plus. Los dos primeros como multivitamínicos y los segundos para la piel principalmente.

El Bullyflex no lo considero, porque es más un suplemento proteínico que multivitamínico, y es muy recomendado entre los dueños de Pitbull, Staffordshire terrier y Bully.

Todos los anteriores se consiguen en México. En lo personal, siempre nos han gustado dos marcas que se consiguen únicamente en EUA, que son Pet tabs como multivitamínico y Cosequin DS como suplemento de glucosamina y condroitina.





nicieran daño, ya las

ocultar los estudios

las publicaciones

seguros.



Varios clientes y algunos Médicos Veterinarios recién egresados nos han cuestionado nuestra reticencia para adoptar algunas técnicas o emplear ciertos productos que todos los demás están usando.

En términos generales, diré que sí conocemos esos productos y esas técnicas, pero no las empleamos porque carecen de algunos elementos científicos importantes. Todo el tiempo están saliendo al mercado una y mil novedades, pero la inmensa mayoría desaparece del mercado en cuestión de años, no porque sean muy buenas precisamente, sino porque se ha demostrado que no funcionan o incluso hacen daño.

Todas las técnicas y todos los medicamentos que adoptamos, deben tener bases científicas claras o de otro modo, no las consideramos. Incluso, si llegamos a probarlas y no vemos que funcionen como deberían, las hacemos a un lado.

Entre estas novedades está el Bravecto, Nexgard y sus similares, productos que protegen contra las garrapatas hasta por 3 meses, que tienen algunos reportes de causar cambios mentales en mascotas, algunas de ellas incluso llegando hasta la epilepsia. En ciertas razas, sobre todo las de pastoreo, definitivamente no se deben emplear, pues las posibilidades de presentar daños aumentan considerablemente.

Pero la gente dice "¿Y entonces por qué están en el mercado? Si habrían sacado". Sí, así es, nada más que los laboratorios suelen donde se demuestra que hacen daño sus productos inundando científicas con sus propios estudios que señalan que son De ese modo, si 95 o 97 estudios avalan sus productos, y 3 a 5 no, ¿qué cree que ocurre con los productos? Pues que se califican como seguros.

Años después, cuando las pruebas en contra comienzan a acumularse y los casos de reacciones secundarias o indeseables aumentan, quitan del mercado el producto y llegan a un acuerdo en las demandas multitudinarias. Ya vendieron miles de millones de dólares durante años, por supuesto que destinan unas cuantas decenas de millones para compensar a los afectados. Si el fondo para ello se agota, se acabó la compensación. Si no se usa, ese fondo se va para obras de caridad, que, claro está, son deducibles de impuestos.

Pero también está la "moda".

Resulta que está de moda operar a las perras y gatas haciendo una pequeñísima incisión, quitan el ovario o ni siquiera eso hacen, solo ligan y dejan todo (útero y ovarios) dentro del abdomen. Es una cirugía que hacen, los que ya son expertos, en 5 a 7 minutos, así que pueden hacer decenas en un día.



Meses o años después, estamos diagnosticando piómetras (pus en el útero) a perras castradas. O mejor dicho, supuestamente castradas.

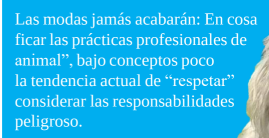
Pero los cirujanos "a la antigua" no quieren "aprender" a hacer estas novedosas técnicas. No quieren "actualizarse".

No vendemos alimentos, ni siquiera los que son por prescripción médica, porque somos Médicos no vendedores ni comisionistas. Y no vender nos permite recomendar lo que se necesita, no lo que le conviene a nuestro bolsillo.

El collar isabelino, el famoso "cono de la vergüenza", no es algo que usemos desde hace muchos años. Sí, operamos y no los ponemos a captar la señal de HBO. No es necesario si se hacen las cosas correctamente.

Y así podemos continuar hablando de medicamentos de última generación que están haciendo mucho daño, pero que los laboratorios presionan (la clínica X y el doctor Z los están usando mucho) para vender a como dé lugar, y de productos diversos que dicen funcionar muy bien, pero jamás pasan las pruebas mínimas que realizamos antes de recomendarlas. Para empezar, lo que parezca interesante y razonable, lo probamos en nuestras propias mascotas. Lo que se vea fantástico y sin bases, no llega a esa etapa.

En los congresos americanos siempre que ven mi gafete que dice "México", los del área comercial me invitan a que pruebe sus productos de última generación para ver si me interesa introducirlos al país. Pocos han llegado a la etapa de prueba. De gatos, ninguno ha pasado. De perros, muy contados. Y claro está, pasan los años y no vuelvo a ver esos productos en el mercado, porque eran fantasía pura o una moda tonta.



de meses o años, van a querer certiacuerdo a estándares de "bienestar inteligentes y que solo reflejan los derechos de los demás sin adquiridas. El retroceso será



# Cumpleañeros de Diciembre

Cumpleañero (raza)	Fecha	Edad	
Lola Serrano (chihuahueño)	1	3	
Candy Pesqueira (chihuahueño)	1	2	
Keyla Pulido (mestizo)	1	1	
Nico Gastélum (mestizo)	1	1	
Starr Edwards (pastor de shetland)	2	6	
Mika Corona (schnauzer)	2	2	
Expresso y Macciatto Ortega (yorkshire terrier)	5	12	
Lola Ortíz (yorkshire terrier)	5	12	
Nerón Robles (rottweiler)	3	11	<b>一</b>
Kobe Armenta (pomerania)	7	11	
Pistón Velázquez (staffordshire terrier americano)			
Pampa Reynoso (mestizo)	7	1	
Balto Cabuto (bulldog francês)	9	2	
Bella Gámez (husky siberiano)	10	1	
Candy y Quishi Flores (Cocker spaniel)	11	2	
Terry Castellanos (shih tzu)	11	2	
Alfie Sainos (dálmata)	12	11	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Carlota Corona (cobrador dorado)	12	6	
Denver Platt (cobrador dorado)	12	6	1000000 8800 8800 8800 8800 8800 8800 8
Lucas López (husky siberiano)	12	6	104035043 <b>6</b> 413 <b>b</b> 4044
Atman y Buda Koffman (cobrador de labrador)	12	1	• / //////////////////////////////////
Hopy y Shanty Lara (shih tzu)	14	13	
Bianca Paz y Puente (chow chow)	14	12	
Cricka Sanora (Lhasa Apso)	15	4	V =/2652378 11/V/I
Rocky Ramírez (dachshund)	15	4	
Kika Buelna (yorkshire terrier)	16	3	
Luna Robles (mestizo)	17	4	
Tyson Valenzuela (pastor belga malinois)	17	3	
Bruno Maynez (yorkshire terrier)	18	3	
Peggy Sue Salido (pug)	18	1	
Daisy Rodríguez (rottweiler)	18	1 1	
Dexter Encinas (gran danés)	18	1	
Maya Ramírez (Pomerania)	20	2	
Hércules Ballesteros (pastor alemán)	21	3	
Bianco Muñoz (cobrador de labrador)	22	15	
Loupito Maldonado (pastor belga malinois)	23	6	
Kimche Giannini (mestizo)	25	15	
Oreo Cariño (shih tzu)	25	13	
Corvey Navarrete (c/labrador)	26	5	
Wallace Alvarez (pastor alemán)	28	10	Alle in the second
Bollo Romano (mestizo)	31	12	CANADA
		5	





Medicina Veterinaria y Adiestramiento Canino

# M.V.Z Roberto Margáin Barraza M.V.Z Leilani C. Olavarría Moreno

- Consultas médicas
- Adiestramiento canino
- Estética canina y felina
- Pensión
- Cirugías
- Vacunaciones
- Hospitalización

