Plan de bienestar para gatos cachorros



MEMORIAS

Tamara L. Iturbe Cossío

M en MVZ Esp. GP Cert. (Feline medicine) Centro Médico para Gatos CEMEGATOS titurbe@hotmail.com

La llegada de un cachorro a casa, llena de alegría y felicidad a la persona o a la familia que lo recibe. Un plan de bienestar debe incluir todas las atenciones médicas y recomendaciones que el recién llegado requiere para tener un desarrollo físico y social adecuados. En general, podemos partir de un plan para cachorros a partir de las 8 semanas de edad, aunque aquellos de los que se sospeche de una inmunidad materna insuficiente la vacunación puede comenzar a las 6 semanas. Así mismo, es preciso señalar que el plan puede sufrir adecuaciones a partir de necesidades particulares de cada paciente y región en particular.

Primer consulta (8 semanas)

Historia médica. Con preguntas cerradas, seguidas de preguntas abiertas, sin olvidar preguntar las preocupaciones de ese día. Es importante tener la mayor información posible, para poder hacer la recomendaciones pertinentes para cubrir los cinco pilares para un ambiente felino saludable y así favorecer el bienestar del paciente:

Pilar	Proporcionar un lugar seguro					
1	(Área privada sin amenazas)					
Pilar	Proporcionar recursos ambientales clave en múltiples lugares separados					
2	-Agua					
	-Alimento					
	-Areneros					
	-Rascadores					
	-Áreas de juegos					
	-Áreas de descanso					
Pilar	Proporcionar oportunidad para el comportamiento de juego y depredación					
3						
Pilar	Contacto humano, positivo, consistente y predecible					
4						
Pilar	Ambiente que respete la importancia del sentido del olfato del felino					
5						

Nutrición. Cuando son cachorros, los gatitos experimentan la mayor parte de su desarrollo corporal, por lo que necesitan una dieta con ingredientes de muy buena calidad (proteínas, vitaminas y minerales) que les permitan crecer sanos y fuertes. Esta dieta debe de ser específica para esta etapa de vida, tanto seca (croquetas) como húmeda (alimento enlatado).

Alimento	Marca	Etapa	Porcentaje	Frecuencia	Recomendación
Húmedo					
Seco					
Premios					
	Si	No	Describe	Frecuencia	Recomendación
Come otro					
tipo de					
alimento					
Caza o come					
carne cruda?					

Forma de identificación. Collar, chip, tatuaje, etc. Recomendación	
--	--

Examen físico general. Se realiza un examen físico general a través del cual se determina si existe alguna alteración asociada a alguna enfermedad, defectos congénitos y hereditarios.

Examen físico de un cachorro							
 Peso y condición corporal 	Piel y calidad del pelaje	 Boca, mucosas y dientes 	 Cualquier cambio a 				
• Ojos y orejas	Corazón y pulmones	 Temperatura e hidratación 	partir de revisiones				
• Abdomen	• Estado mental	 Linfonodos 	previas				
• Sexo. Es muy importante verificarlo.							

Desparasitación interna. Es común que los gatitos presenten infecciones por parásitos internos que se encuentren en el tracto gastrointestinal, causando problemas como vómito, diarrea, pérdida de peso, etc. El parásito más frecuente a esta edad es *Toxocara* sp. En esta etapa se deben realizar varias desparasitaciones. Incluso algunos parásitos pueden ser transmitidos a los humanos, por lo que con la desparasitación estaremos protegiendo de forma indirecta a toda la familia. Es recomendable realizar un estudio coproparasitoscópico previo a la desparasitación.

Desparasitación externa. Dado que muchos de los gatitos que vemos en consulta son rescatados de la calle o adoptados de algún albergue, las infestaciones por ácaros y pulgas son frecuentes. Los gatitos son tan indefensos, que pueden padecer anemia secundaria como consecuencia de la infestación por pulgas y la anemia los puede conducir a la muerte.

Vacunación. Las vacunas se administran para proteger a los cachorros contra enfermedades infecciosas, a las que los gatitos son especialmente susceptibles. En esta etapa se deben administrar varias vacunas.

A) Vacuna triple felina (Panleucopenia, Rinotraqueítis Viral Felina y Calicivirus). Es necesaria para todos los gatos puesto que las consecuencias de la Panleucopenia son particularmente severas y la prevalencia de enfermedades respiratorias infecciosas, tales como la Rinotraqueítis y Calicivirus es particularmente alta, además de que éstas se transmiten fácilmente.

Cuando hay otros gatos en casa. Es probable que al llegar a casa con el recién adoptado el primer impulso sea dejarlo libre para que conozca su nuevo hogar, sin embargo, se debe recomendar a los responsables del gato que resistan esa tentación y tener al cachorro separado del (los) gato (s) residente (s) realizando una especie de "cuarentena" de por lo menos 15 días. Esto es para asegurarse de que el (la) gatito (gatita) no está incubando alguna enfermedad contagiosa que pueda transmitir al (los) gato (s) residente (s). Durante este periodo se debe aprovechar para llevar al cachorro a que se le realice una revisión médica en la que se actualice su calendario de vacunación y desparasitación, además de que se descarten enfermedades contagiosas como Leucemia Viral Felina y SIDA felino. Se debe aprovechar este tiempo para también actualizar el calendario de vacunación y desparasitación del (los) gato (s) residente(s) puesto que deben de estar protegidos para cuando entren en contacto con el cachorro nuevo.

Segunda consulta (11 semanas)

Como en la consulta anterior, se lleva a cabo: Examen físico general, desparasitación interna contra nemátodos, desparasitación externa, asi como verificar si las recomendaciones de la consulta previa pudieron ser implementadas.

Vacunación.

Vacunación.

A) Vacuna triple felina (Panleucopenia, Rinotraqueítis Viral Felina y Calicivirus).

Tercer consulta (14 semanas)

Como en la consulta anterior, se lleva a cabo: Examen físico general, desparasitación interna contra nemátodos y también contra céstodos, asi como verificar si las recomendaciones de la consulta previa pudieron ser implementadas.

Prueba de retrovirales. Es conveniente conocer el estatus de estas infecciones retrovirales en todos los gatos y es preciso que el paciente sea negativo a LVF para realizar la vacunación contra esta enfermedad, ya que vacunar a gatos ya infectados no ofrece ningún beneficio. Si el gato padece alguna de estas enfermedades o ambas, se podrán tomar decisiones médicas oportunas para proporcionarle una mejor calidad de vida y prevenir la infección a otros gatos.

A) Vacuna triple felina (Panleucopenia, Rinotraqueítis Viral Felina y Calicivirus).

Esterilización. La sobrepoblación de gatos ha generado que exista una gran cantidad de mininos sin hogar y la esterilización es la solución. Además, este procedimiento promueve el bienestar al evitar que los gatos machos peleen por territorio adquiriendo lesiones y enfermedades infecciosas. En las hembras se previenen camadas no deseadas, escándalos nocturnos e infecciones de útero. Tanto las hembras como los machos no esterilizados van a hacer lo imposible por escapar de casa para buscar pareja y pueden lastimarse, estando expuestos a agresiones y accidentes. La esterilización temprana, antes de los seis meses, cuenta con el beneficio adicional de que la recuperación es muy rápiday menos doloross; en hembras, disminuye en más de 90% la posibilidad de desarrollar tumores de glándula mamaria y evita la aparición de cambios de comportamiento asociados a la pubertad.

Cuarta consulta (17 semanas)

Como en la consulta anterior, se lleva a cabo: Examen físico general, desparasitación interna, desparasitación externa, asi como verificar si las recomendaciones de la consulta previa pudieron ser implementadas. Si todo está en orden, se da de alta del procedimiento quirúrgico. **Vacunación.**

- A) Vacuna triple felina (Panleucopenia, Rinotraqueítis Viral Felina y Calicivirus).
- B) Vacuna contra la Leucemia Viral Felina (LVF). Se recomienda aplicarla a gatos cachorros ya que por su edad son más susceptibles y existe cierta incertidumbre sobre el estilo de vida que llevará el paciente.

Quinta consulta (17 semanas)

Como en la consulta anterior, se lleva a cabo: Examen físico general, desparasitación interna contra nemátodos y también contra céstodos, asi como verificar si las recomendaciones de la consulta previa pudieron ser implementadas.

Vacunación.

- A) Vacuna contra la Leucemia Viral Felina (LVF).
- B) Rabia. No obstante que es una enfermedad muy rara en gatos, la vacuna es obligatoria por norma, ya que esta enfermedad es una zoonosis.

Sexta consulta (1 año de edad)

Se lleva a cabo: Examen físico general, desparasitación interna contra nemátodos y también contra céstodos, asi como verificar si las recomendaciones de las primeras consultas pudieron ser implementadas.

Vacunación.

A) Triple felina. Vacuna contra la Leucemia Viral Felina (LVF).

Una vez que el gato deja de ser cachorro, debemos platicar con el responsable del gato sobre la necesidad de comenzar con un plan de bienestar para gatos adultos, con la finalidad de continuar el cuidado médico del paciente enfocado a las nuevas necesidades de esta nueva etapa de la vida.