

HOT TOPIC

Alimentando gatos caprichosos



Enfoque

Estimular el apetito de los gatos caprichosos puede llegar a ser una experiencia frustrante tanto para los veterinarios como para sus tutores. Manejando las condiciones médicas, el estrés e implementando estrategias para mejorar el consumo de alimento puede contribuir al cumplimiento de las necesidades energéticas y nutrientes de los gatos caprichosos. Estas estrategias se aplican para gatos hospitalizados como en un entorno doméstico.

El Purina Institute le proporciona los datos científicos con los que respaldar sus conversaciones sobre temas de nutrición.

let's
takeback
the conversation.

Mayor información sobre el poder de la nutrición
en [PurinaInstitute.com](https://www.purina.com)

Manejo médico de la falta de apetito

La ingesta de alimento debe supervisarse por parte del veterinario y en casa por parte del tutor de mascota. Cuando un gato no consume las calorías necesarias, es esencial examinarlo para detectar las posibles causas médicas de anorexia o hiporexia. Si la causa subyacente de falta de apetito es conocida debe abordarse. Sin embargo, la inapetencia puede ser un signo indefinido sin causas evidentes. En estos casos, se debe manejar los signos clínicos concomitantes.¹

Entre estos se encuentran:

- Náuseas
- Dolor
- Dismotilidad gastrointestinal

Si el manejo médico de los signos clínicos asociados no logra estimular la ingesta de alimentos, deberá recurrirse a estrategias relacionadas al comportamiento.

Estrategias relacionadas al comportamiento para estimular la ingesta de alimentos

Reducir los factores estresantes puede promover la ingesta de alimentos en los gatos. Con frecuencia, es necesario emplear una dieta completa y balanceada, sumamente apetitosa, fácil de digerir y con un elevado aporte calórico. Sin embargo, tal dieta no debe administrarse a largo plazo, y puede que no sea la preferida por el gato cuando este no se encuentre bien o estresado. Es recomendable no introducir una dieta nueva o terapéutica, incluyendo las dietas urinarias y renales, hasta que sea poco probable que el animal desarrolle aversión a la comida, como una vez que se ha eliminado un factor estresante importante, o cuando el gato ha sido dado de alta del hospital.

Entre otras estrategias relacionadas al comportamiento que pueden estimular la ingesta de alimentos se encuentran:

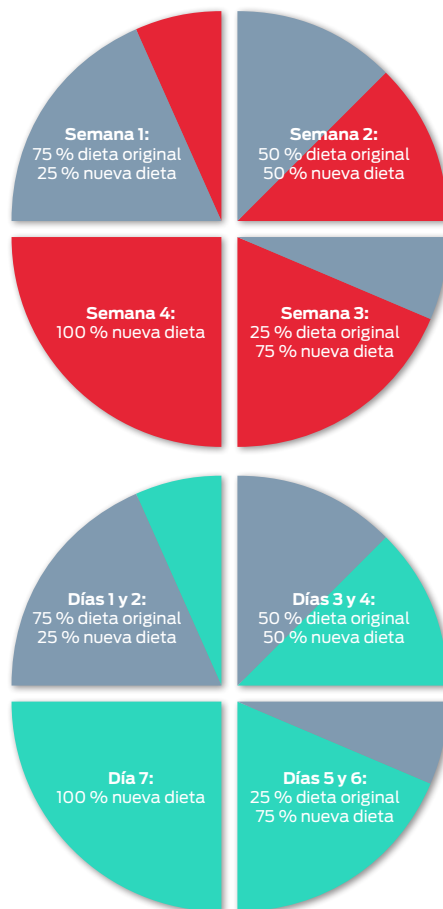
- Pida al tutor que traiga algo de casa con un olor familiar para reconfortar al gato durante su hospitalización.
- Si el gato necesita consumir una nueva dieta a largo plazo, realice la transición a la dieta en un entorno doméstico cómodo para el animal. Algunos gatos necesitarán una transición más lenta, hasta con una duración de 4 semanas, por ejemplo. En tanto que otros, se adaptarán a la nueva dieta con mayor prontitud, por lo que la transición será más rápida. En el caso de los cambios de dieta a largo plazo, no es recomendable que la transición dure menos de siete días.
- Ponga a disposición del animal más de un comedero (incluso con el mismo alimento).
- Establezca un límite en el horario de comida con el fin de evitar la exposición constante de olores a comida.
- Ofrezca alimentos variados y nuevos cuando sea posible para ayudar a estimular el apetito. Entre estos, alimentos de diferentes formas y tipos. Esta estrategia puede tener éxito en un entorno propicio.
- Enriquezca la dieta terapéutica con pequeñas cantidades de alimentos aceptables y sabrosos, como probióticos palatables, suplementos hidratantes saborizados o snacks secos para gatos.
- Cuando ofrezca comida al gato, tenga en cuenta las calorías no balanceadas, los nutrientes contraindicados provenientes de premios, alimentos para consumo humano, u otras fuentes.
- Socialice con el gato acariciándolo o peinando antes de darle de comer, si esto es agradable para el animal.
- Si el gato lo encuentra reconfortante, el tutor o un asistente veterinario conocido pueden estar presentes, pero sin agobiarlo con una atención excesiva.
- En casa, el gato puede comer cuando y donde lo haga su tutor.

- Pruebe utilizando diferentes tipos de comederos o un plato llano. Use siempre un comedero/plato que sea fácil de limpiar y no conserve olores.
- Prolongue la frescura de los alimentos conservándolos en envases herméticos.
- Reduzca la cantidad de alimento, pero alimente al animal con más frecuencia, especialmente si se trata de alimento húmedo.
- Caliente ligeramente el alimento o espere a que alcance la temperatura ambiente.

Pasos a seguir

Cuando estas estrategias no den resultados, el veterinario puede evaluar el uso de estimulantes del apetito o sondas de alimentación para satisfacer las necesidades nutricionales y calóricas del gato. Las sondas de alimentación pueden ayudar a evitar el problema de la aversión a los alimentos y se pueden usar para administrar una alimentación y una hidratación propicias.

Ejemplo de plan de transición lenta de una dieta para gatos en comparación con una transición más rápida. Adaptado de Quimby 2023.³



Referencias bibliográficas

1. Odunayo, A. (2023). Practical tool: Assisted feeding and using feeding tubes in canine and feline practice. In C. Lenox, R. J. Corbee, & A. Sparkes (Eds.), *Purina Institute Handbook of Canine and Feline Clinical Nutrition* (2nd ed.). Embark Consulting Group.
2. Taylor, S., Chan, D. L., Villaverde, C., Ryan, L., Peron, F., Quimby, J., O'Brien, C., & Chalhoub, S. (2022). 2022 ISFM Consensus guidelines on management of the inappetent hospitalised cat. *Journal of Feline Medicine and Surgery*, 24(7), 614-640. doi: 10.1177/1098612X221106353
3. Quimby, J. (2023). Chronic kidney disease in cats. In C. Lenox, R. J. Corbee, & A. Sparkes (Eds.), *Purina Institute Handbook of Canine and Feline Clinical Nutrition* (2nd ed.). Embark Consulting Group.