



Para su higiene Para tu salud

Odontoprofilaxis

Una parte esencial de nuestro programa integral de salud descansa en la profilaxis dental.

Recomendamos por lo menos una vez al año una exhaustiva revisión a fin de determinar si es necesario realizar una limpieza dental en su mascota.

La odontoprofilaxis de rutina consiste en remover sarro, pulir y tratar con productos adecuados; aunque a veces es preciso extraer piezas dentales y realizar tratamiento con antibióticos.

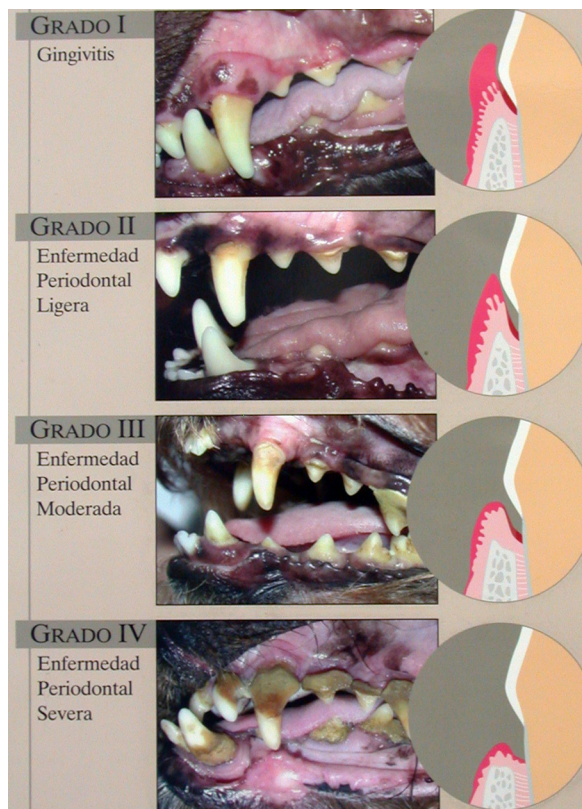
Con los recientes avances en Medicina Veterinaria se ha tornado cada vez más obvio que el cuidado dental es quizás la más importante precaución que puedes tomar para mejorar la calidad y agregar años a la vida de tu mejor amigo.

Una correcta salud dental es importante ya que:

- La acumulación natural de sarro conduce a gingivitis, dolor y es una potencial amenaza para la infección de la encía.
- Si te molesta la halitosis (mal aliento) de tu mascota, trata de imaginar que desagradable será para tu amigo vivir con ese olor en la boca las 24 horas del día.
- Las enfermedades de la encía y los dientes predisponen a otras patologías tales como: endocarditis (infección de las válvulas cardíacas que lleva a insuficiencia cardíaca), pielonefritis (severa infección renal) y otras enfermedades que pueden poner en serio peligro el bienestar de tu compañero.
- Es mucho más económico y menos cruento mantener una correcta higiene que tener que tratar una severa enfermedad dental y gingival cuando ya está instalada.

Los equipos y técnicas que se usan en la limpieza y pulido dental son esencialmente las mismas que usa tu dentista.

La mayor diferencia consiste en que en veterinaria se realiza bajo anestesia general ya que no podemos contar con la colaboración del paciente, ni pedirle que mantenga abierta la boca durante la práctica. Ponemos especial atención en elegir el tipo de anestesia dentro de las más modernas drogas, teniendo en cuenta la edad, y la condición física del paciente. Dado que la enfermedad dental progresa naturalmente con la edad, muchos de nuestros pacientes son gerontes. Recomendamos en todo animal mayor de 8 años un perfil urinario, bioquímico y hematológico previo, para acceder



con seguridad a una anestesia general, aunque esta precaución, también se justifica plenamente en los animales más jóvenes.

Todas nuestras odontoprofilaxis se realizan con el paciente intubado, con anestesia inhalatoria y monitoreo cardíaco sea cual sea la edad y la condición física del mismo.

El paciente queda hasta la total recuperación de la anestesia con ambiente controlado, oxigenoterapia y sistema de aspiración.

Es monitoreado continuamente para controlar todos los parámetros vitales. Como muchas de las enfermedades de los animales gerontes, (la enfermedad senil crónica hepática o renal, por ejemplo) suelen no manifestar sintomatología clínica hasta los estadios finales, cuando ya el órgano involucrado se torna insuficiente; los análisis de sangre y de orina son el único camino posible para poder diagnosticarlas en forma temprana de manera de tomar las medidas terapéuticas y los cuidados necesarios para minimizar los riesgos de una anestesia general en estas condiciones, más allá de las medidas de fondo para retrasar lo más posible la presencia de síntomas clínicos desagradables.

Posiblemente el paso más crítico para mantener la limpieza dental y la salud de las encías, alargando así el intervalo entre una profilaxis y la siguiente, sea el cuidado de mantenimiento en el hogar. Sabemos que no todas las mascotas permiten el cepillado diario, pero existen y disponemos en el mercado de una amplia gama de productos, alternativos y sugerencias de las que te puedes valer e incorporar en forma rutinaria en el programa de cuidados que realizas habitualmente para mantener saludable a tu mejor amigo.

Por favor, no dudes en consultarnos si deseas saber algo más sobre profilaxis dental o cualquier otro tema relacionado con el bienestar de tu mascota.

Aclaración: en líneas generales recomendamos dar un antibiótico 4 ó 5 días antes y otros tantos días después de la limpieza.

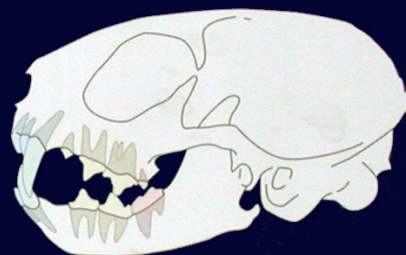
El animal deberá tener un ayuno previo de sólidos de al menos 12 horas y de líquidos de 2-3 horas antes de la limpieza.

Pasos de la odontoprofilaxis:

- Desprender el sarro por encima y por debajo de la línea de la encía usando tanto instrumental manual como el aparato de ultrasonido.
- Pulir suavemente las superficies debajo del sarro, haciéndolas más resistentes a la formación de la placa bacteriana.
- Instalar a presión una solución antiséptica, librando la boca de la carga bacteriana, evitando así que invadan la encía que fue irritada durante la limpieza.
- Aunque la antibioticoterapia es generalmente necesaria en Medicina Veterinaria, puede evitarse si la enfermedad dental no está instalada al momento de realizar la odontoprofilaxis.
- La última etapa es el tratamiento con sustancias fluoradas; fortalece el esmalte y retrasa la velocidad de formación de la placa bacteriana.

Dentición del GATO

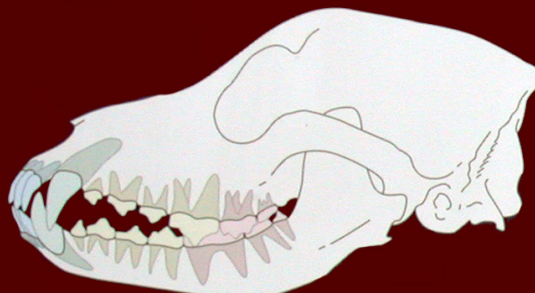
I1 I2 I3 C P2 P3 P4 M1



I1 I2 I3 C P3 P4 M1

Dentición del PERRO

I1 I2 I3 C P1 P2 P3 P4 M1 M2



I1 I2 I3 C P1 P2 P3 P4 M1 M2 M3