



# Clinique Vétérinaire du Lac 74320 SEVRIER

tel : 04 50 52 63 98 - fax : 04 50 52 49 73  
[info@veterinairedulac.fr](mailto:info@veterinairedulac.fr)

**Dr NARDIN – Dr MAHINC – Dr BARBE**

## LE DETARTRAGE

### Pourquoi faire détartrer votre animal ?

La plaque dentaire est constituée de débris alimentaires au sein desquels des bactéries prolifèrent. Ces bactéries fabriquent du tartre qui se dépose sur les dents mais aussi sous la gencive.

Cette **infection bucco-dentaire** est responsable de la **mauvaise haleine**. Elle peut entraîner des **gingivites** (inflammation de la gencive) qui sont douloureuses pour votre animal ; mais aussi des **abcès voire un déchaussement dentaire**. Dans les cas extrêmes, on peut aboutir à des fractures de la mâchoire, des ostéomyélites ou des tumeurs de l'os.

Des **infections généralisées** peuvent être induites par une mauvaise hygiène buccale (septicémies, infections rénales, infections cardiaques...par migration sanguine des bactéries de la bouche).

Lorsque le tartre est déjà en place, un détartrage à l'aide d'ultrasons est nécessaire et permet de restituer une bouche saine.



**Rétraction gingivale et parodontite**



**Plaque dentaire et tartre**

# Comment se passe le détartrage de votre animal ?

Chez l'animal, le détartrage se passe **sous anesthésie générale** pour son confort et pour assurer la qualité des soins. Lors de parodontite sévère, un traitement antibiotique peut être nécessaire avant le détartrage. Vous pouvez prendre rendez-vous pour un détartrage 1 à 2 semaines avant la date souhaitée de l'intervention.

La veille de l'intervention, retirez toute nourriture à partir de 22h. Vous pouvez laisser de l'eau comme boisson jusqu'au rendez-vous opératoire.

## Déroulement du détartrage

L'intervention de votre animal se déroule le matin. Le vétérinaire réalise un **examen pré-opératoire** pour s'assurer que votre animal peut être anesthésié. Dans certains cas, un bilan sanguin pré-anesthésique est recommandé. Durant le détartrage, votre animal est anesthésié et une surveillance cardiaque et respiratoire est assurée durant toute l'intervention.

Toutes les dents sont examinées et contrôlées une à une, ainsi que les gencives.

**Une sonde à ultrasons** associée à une pulvérisation d'eau en continu nous permet d'ôter tout le tartre présent sur la couronne dentaire ainsi que sous la gencive. Les dents présentant des séquelles irrécupérables (fracture dentaire, abcès, ou dent trop instable avec abcès sous-dentaire...) seront extraites.

**Un polissage** sera effectué avec une pâte finement abrasive et fluorée afin de restaurer un émail dentaire lisse. Puis un rinçage à l'aide d'une solution buccale antiseptique est pratiqué sur toute la dentition.

Après l'intervention, votre animal est déposé dans un box de réveil et il est surveillé par une infirmière jusqu'à son réveil complet.

## Soins post-opératoire

En fin d'après-midi, votre animal est suffisamment réveillé pour que nous vous le rendions sans risque prévisible (étant entendu que tout signe suscitant une interrogation ou une inquiétude de votre part doit vous amener à prendre contact avec la Clinique).

A votre retour, installez le dans un endroit calme et chaud (20-22°C). Vous pouvez lui proposer de l'eau mais faites le boire par petites quantités. Et si il vous réclame à manger ne lui donnez pas plus de la moitié de sa ration habituelle. Votre animal doit avoir complètement récupéré dans les 24h.

**Un traitement antibiotique** vous sera prescrit pendant au moins 5 jours pour éviter tout risque infectieux.

# Prévention du tartre et de la mauvaise haleine

Une bonne hygiène bucco-dentaire inclut à la fois **une hygiène régulière à la maison** et **des soins réguliers chez votre vétérinaire**.

Comme pour nos propres dents, **le brossage** reste le meilleur acte de prévention. Pour une bonne efficacité, il est nécessaire de l'effectuer au moins 2 fois par semaine. Les dentifrices vétérinaires contiennent non seulement des produits abrasifs qui favorisent le nettoyage mécanique des dents, mais également un antiseptique (chlorhexidine) pour prolonger l'action du brossage. Ils sont également appétents pour faciliter l'acceptation du brossage par l'animal.

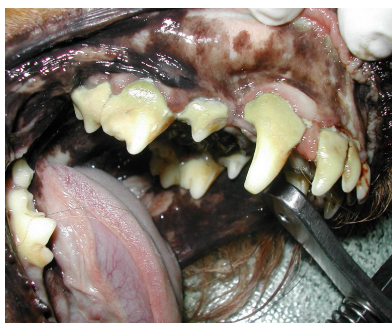
Lorsque le brossage est impossible, on peut stimuler la mastication par **des lamelles à mâcher**. Données régulièrement, elles favorisent l'élimination des débris alimentaires et assurent un effet de brossage ; elles limitent donc le développement du tartre et de la mauvaise haleine.

Il est possible aussi de proposer **des croquettes spéciales** de gros gabarit et plus dures qui vont forcer le chien à croquer et à mâcher ses croquettes. De part ce fait, les croquettes jouent un rôle abrasif sur les dents qui ralentit la dépose de la plaque dentaire.

Il existe aussi **des solutions appétentes pour eau de boisson** à base d'antiseptique et de xylitol ayant une activité antiplaque et permettant de lutter contre la mauvaise haleine.

On pourra vous proposer également de faire **des cures de quelques jours d'antibiotiques tous les 2-3 mois** pour diminuer la charge bactérienne dans la bouche, ce qui limitera la dépose du tartre et votre animal gardera une bonne haleine.

N'hésitez pas à nous contacter, et à prendre rendez-vous pour parler de ces problèmes dentaires avant que les dégâts ne soient irréversibles !



**Avant détartrage**



**Après détartrage**

**Rendez-vous opératoire :**

**Alimentation conseillée après le  
détartrage :**

**Antibiothérapie post-opératoire :**