

MONVET

Groupe Vétérinaire MONVET Inc.

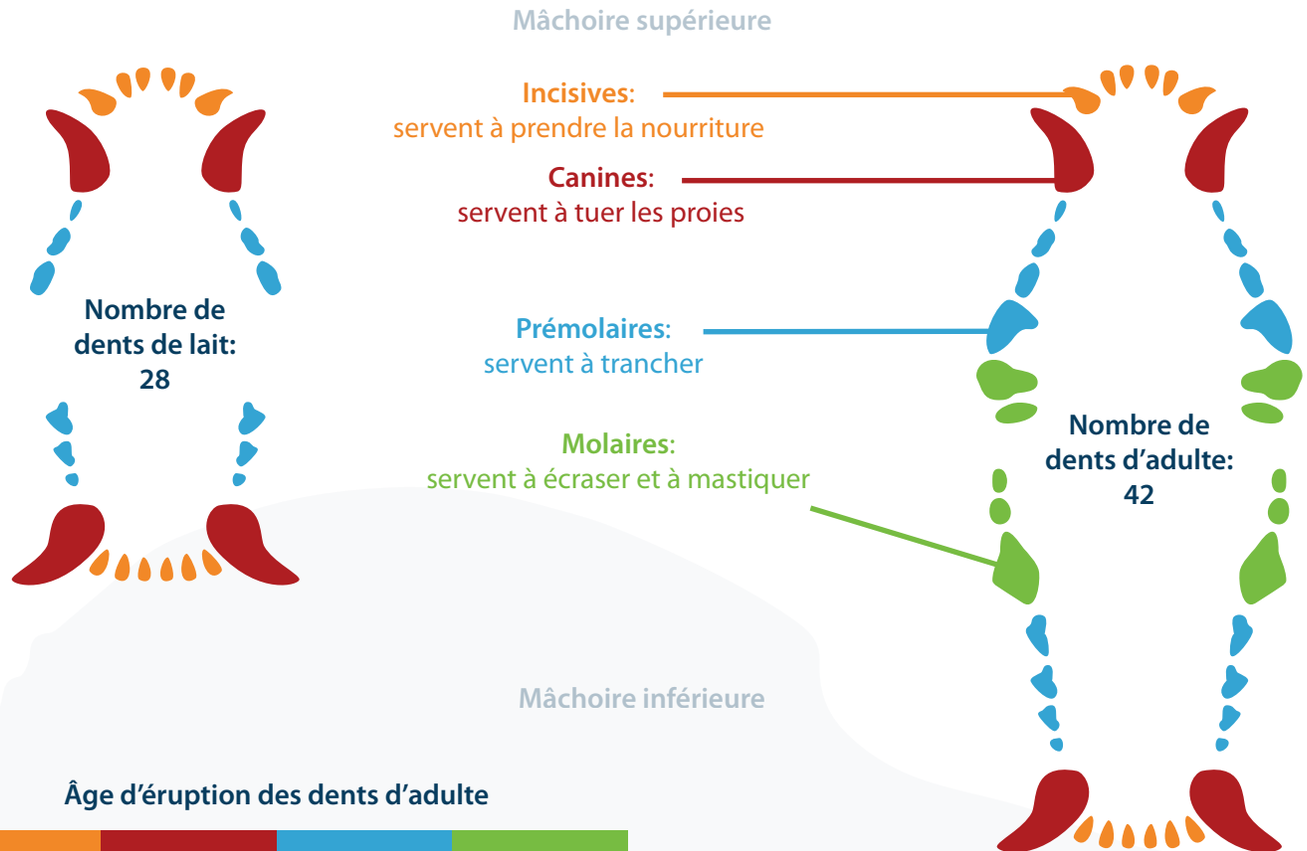
GUIDE DENTAIRE CANIN



RÔLE DES DENTS

Comme les humains, les chiens possèdent 4 sortes de dents ayant chacune une fonction unique: les incisives, les canines, les prémolaires et les molaires.

Les chiens ont également, eux aussi, des dents de bébé (dent de lait) et des dents d'adulte.



Âge d'éruption des dents d'adulte

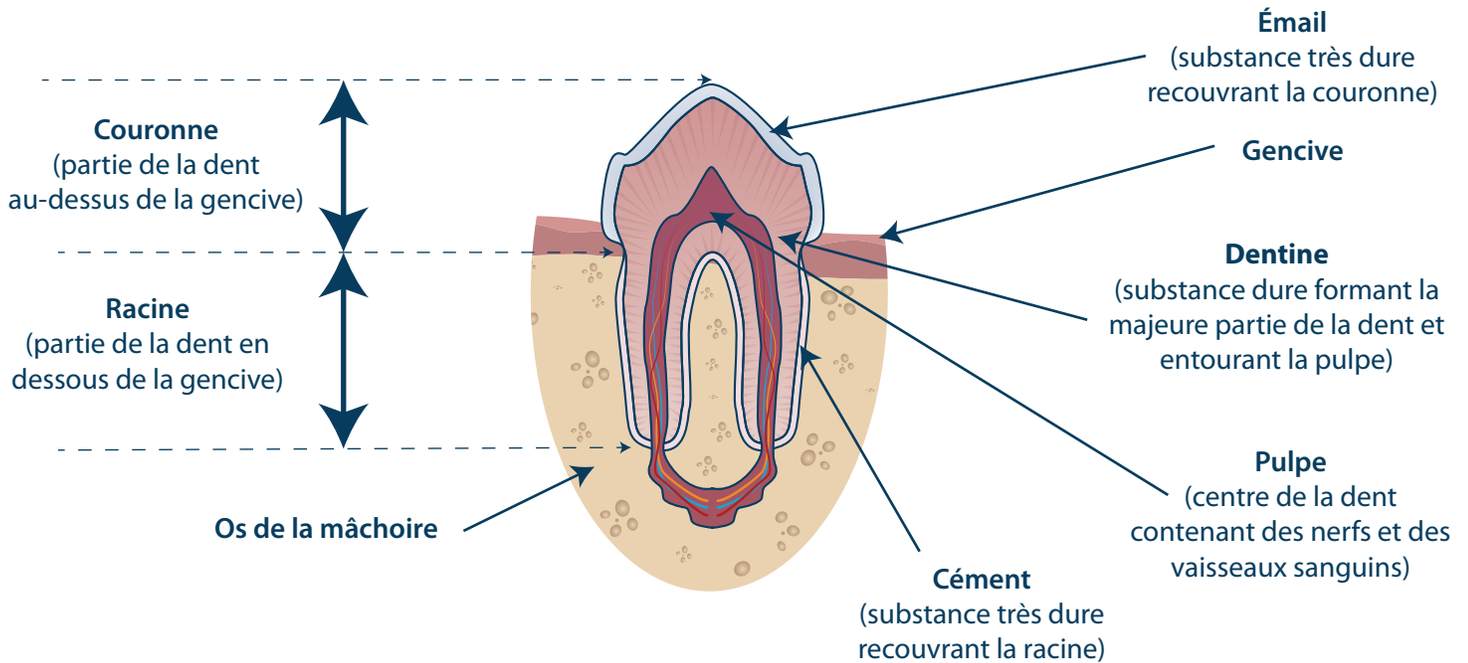
3 à 5 mois	4 à 6 mois	4 à 6 mois	5 à 7 mois
---------------	---------------	---------------	---------------

Il arrive souvent que les dents d'adulte des chiens de petites races sortent plus tard que prévu. Parfois même, certaines de leurs dents de bébé ne tombent pas. Le chien se retrouve alors avec les deux types de dents en même temps. Le tartre s'accumule alors plus facilement à cet endroit parce qu'il y a très peu d'espace entre les dents.

En général, toutes les dents de bébé sont tombées avant 9 mois. S'il y en a encore après cet âge, il faut les enlever.



ANATOMIE DES DENTS



Anatomie d'une dent à plusieurs racines

Les incisives et les canines n'ont qu'une seule racine tandis que les prémolaires et les molaires en ont deux ou trois.



Dents à racine simple



Dent à racine double

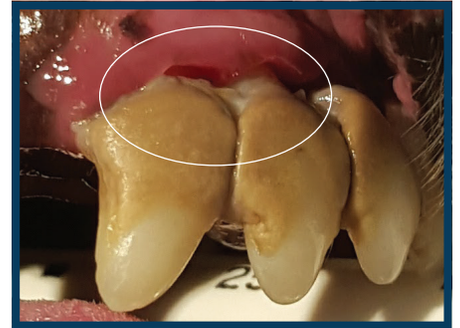


Dent à racine triple

LES MALADIES DENTAIRES

Gingivite inflammatoire et parodontite:

Les deux termes réfèrent à l'inflammation de la gencive. Avec la parodontite, l'inflammation atteint les tissus dentaires plus profonds et il y a destruction des attaches de la dent à l'os.



Abcès dentaire:

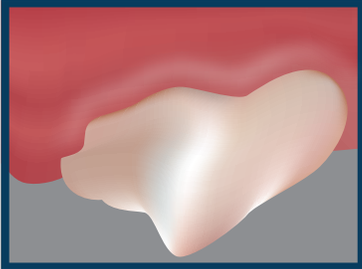
- « pochette » créée par l'infection des tissus autour de la dent;
- l'accumulation de plaque dentaire détruit les tissus et permet aux bactéries de se multiplier;
- lésion douloureuse parfois accompagnée d'une enflure du visage;
- la peau enflée peut déchirer et laisser couler le pus à la surface de la peau;
- les tissus derrière les yeux peuvent enfler aussi. Ceux-ci peuvent devenir exorbités.

Fracture dentaire:

- la fracture peut se situer au niveau de la couronne et/ou de la racine;
- elle peut impliquer seulement les tissus durs (émail et dentine) ou exposer la pulpe en plus;
- une fracture exposant la pulpe crée une porte d'entrée permettant aux bactéries de la gueule d'aller infecter les tissus dentaires. Un abcès peut alors se former;
- si la fracture date de moins de 2 jours, un dentiste vétérinaire peut tenter de sauver la dent en faisant un traitement de canal. Sinon, il faut enlever la dent et refermer le trou pour empêcher les bactéries et la nourriture d'entrer.

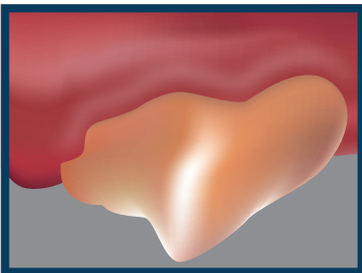


LES STADES DE LA MALADIE PARODONTALES



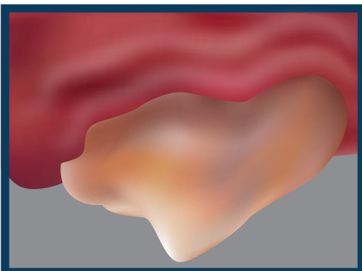
STADE 0 | Dents normales

- Gencives roses et minces
- Pas de tartre visible



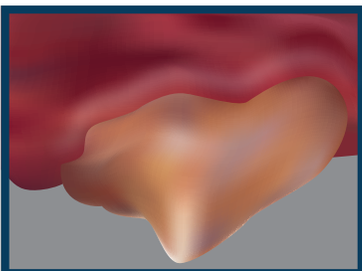
STADE 1 | Gingivite seulement

- Gencives rouges et un peu enflées
- Tartre sur les dents
- Mauvaise haleine possible



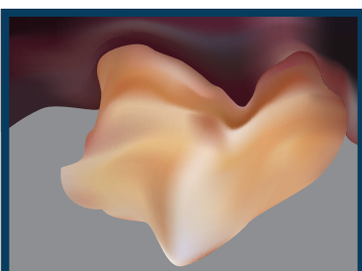
STADE 2 | Parodontite précoce

- Mauvaise haleine plus prononcée
- Quantité plus importante de tartre sur les dents
- Gencives plus rouges et plus enflées
- Début de détachement des gencives des dents



STADE 3 | Parodontite modérée

- Mauvaise haleine très prononcée
- Beaucoup de tartre sur les dents
- Dents tachées ou décolorées
- Gencives très rouges et très enflées
- Début de visualisation des racines
- Mastication difficile à cause de la douleur



STADE 4 | Parodontite avancée

- Lésions identiques au stade 3, mais plus sévères. Les dents bougent et il y a beaucoup de douleur.



LES SOINS DENTAIRES

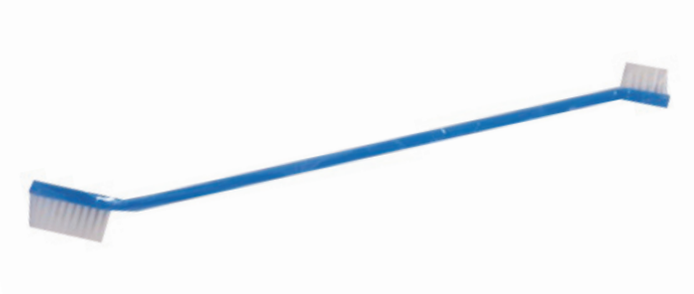


Les soins dentaires

Plusieurs moyens et produits sont à notre disposition pour prendre soin de la bouche et des dents de nos animaux:

- brossage de dents
- nourritures dentaires
- gâteries
- produits complémentaires
- détartrages réguliers

La meilleure façon de garder la bouche et les dents du vôtre en santé le plus longtemps possible est de combiner ces moyens.



Le brossage des dents

Le brossage enlève la plaque (couche pâteuse blanche) qui se forme sur les dents **avant** qu'elle se minéralise et qu'elle devienne du tartre (substance dure jaunâtre). Une fois qu'il y a du tartre, le brossage ne l'enlève pas.

Comme cette transformation s'effectue en 36 heures, il est important que les dents soient brossées à tous les jours.

N'oubliez pas les dents situées dans le fond de sa gueule!

Quel dentifrice utiliser?

Un spécialement conçu pour les animaux et ayant une action enzymatique qui aide à ramollir les petites particules de tartre.

Les dentifrices pour humains sont à éviter parce qu'ils contiennent des détergents qui sont irritants pour l'estomac. Les chiens peuvent donc devenir malades en les avalant.

Brosser les dents des chiens? Plus facile à dire qu'à faire!

La plupart des animaux résistent au brossage des dents s'ils n'y sont pas habitués. Pour réussir à avoir leur pleine coopération, il faut les habituer quand ils sont jeunes.

Mieux vaut tard que jamais quand même! On peut arriver à brosser les dents des chiens adultes, mais il faut y aller progressivement.

Comment habituer votre animal à se faire brosser les dents?

Il faut procéder par étapes et s'assurer que chacune d'elles est bien acceptée avant de passer à la suivante. Pour y arriver, offrez à votre compagnon une récompense, des caresses et des mots doux à chaque fois. Vous saurez qu'il apprécie l'exercice lorsqu'il vous laissera faire sans résister. Pratiquez souvent, au moins quelques fois par jour, dans un endroit calme, loin des distractions.

LES SOINS DENTAIRES

Les étapes du brossage de dents



- Manipulez doucement le museau et les lèvres de votre chien avec vos doigts.



- Déposez un peu de dentifrice sur le bout de votre doigt puis étendez-le sur ses dents et ses gencives.



- Appliquez une légère pression sur les dents avec la brosse à dents puis augmentez-la progressivement. Passez aussi de plus en plus de temps sur chaque dent.

Les produits complémentaires

Les produits complémentaires incluent:

- les additifs à verser dans l'eau;
- les gels dentaires;
- les produits enzymatiques;
- les lamelles à mâcher;
- les flocons à saupoudrer sur la nourriture.

Les additifs à verser dans l'eau et les gels dentaires sont des produits antibactériens. Leur effet principal est d'améliorer l'odeur de l'haleine des animaux parce qu'ils diminuent la quantité de bactéries dans leur bouche.

Les produits enzymatiques, quant à eux, ramollissent le tartre tandis que les lamelles à mâcher enlèvent les particules de plaque en frottant sur les dents.

Finalement, les flocons à saupoudrer sur la nourriture contiennent de l'extrait d'algue *Ascophyllum nodosum* purifié qui réduit l'accumulation de plaque et de tartre.

Les nourritures dentaires

De plus en plus, les gens réalisent que les soins dentaires pour leurs animaux sont aussi importants que pour eux-mêmes. Pour répondre à cette réalité, les fabricants produisent maintenant des nourritures supposément efficaces pour nettoyer les dents.

Comment savoir si une nourriture est vraiment efficace pour nettoyer les dents des animaux?

Recherchez le sceau du VOHC! Le Veterinary Oral Health Council est un organisme indépendant qui teste les nourritures qui prétendent nettoyer les dents. Lorsque les tests démontrent que la nourriture évaluée réduit d'au moins 20% la gingivite et/ou l'accumulation de plaque et/ou de tartre, le VOHC appose son sceau sur le sac.

Cependant, même les nourritures dentaires ont des limites. Par exemple, elles ne nettoient pas les canines ni les incisives puisque ces dents ne sont pas utilisées pour mastiquer.

LES SOINS DENTAIRES

Voici les 3 nourritures dentaires que nous recommandons:

- t/d^{MD} de Hill's®
- Dentaire^{MD} de Royal Canin®
- DH Santé dentaire^{MD} de Purina®

Comment fonctionnent-elles?

Comme une brosse à dent! La texture particulière des croquettes fait en sorte qu'elles restent en contact avec la surface de la dent pendant la mastication. Le frottement permet de déloger délicatement la plaque et le tartre. Les croquettes dentaires sont aussi plus grosses que les croquettes ordinaires et couvrent toute la dent, jusqu'à la gencive, pour un effet en profondeur.

Toutes ces nourritures sont disponibles en format « bouchées régulières » pour les grands chiens et en format « petites bouchées » pour les petits chiens.

Il ne faut pas couper les croquettes, ni les mouiller pour les rendre plus molles. Cela annulerait leur effet nettoyant.

Saviez-vous que le temps que les croquettes restent en contact avec les dents aussi est important pour bien les nettoyer?

Si la ration de l'animal est partagée entre une diète dentaire et une diète ordinaire ou qu'il ne mange la nourriture dentaire qu'en gâterie, celle-ci sera moins efficace parce qu'elle sera moins longtemps en contact avec les dents. Pour que la nourriture dentaire soit la plus efficace possible, l'animal doit donc ne manger que ça.



Petites Bouchées pour les chiens de petite taille

Régulier pour les chiens de taille moyenne à grande.



Sceau du Veterinary Oral Health Council (VOHC)



LES SOINS DENTAIRES

La plupart des chiens aiment les nourritures dentaires dès la première fois qu'ils y goûtent. Toutefois, certains chiens ne veulent pas y goûter avant plusieurs semaines. Dans ce cas, il faut être patient et introduire la nourriture progressivement.

Voici comment procéder:

- Déposez quelques croquettes dentaires dans une assiette à côté du bol de nourriture habituelle de votre chien;
- À la fin de la journée, jetez les croquettes dentaires restantes parce qu'elles auront ranci durant la journée et seront moins appétissantes;
- Continuez d'ajouter de nouvelles croquettes et de les remplacer à chaque jour. Éventuellement, la curiosité de votre animal le poussera à y goûter;
- N'oubliez pas de laver ou de changer l'assiette aussi à tous les jours.



Les gâteries

Comme pour les nourritures, plusieurs gâteries portent le sceau du VOHC et sont efficaces pour réduire l'accumulation de plaque et de tartre. Cependant, elles doivent être offertes en petites quantités, pour compléter l'alimentation de base des animaux. Il ne faut donc pas compter seulement sur elles pour garder leur bouche en santé. Elles doivent plutôt faire partie d'un programme complet de soins dentaires.

Saviez-vous que les nourritures humides ne causent pas plus de plaque et de tartre que les nourritures sèches?

La plaque dentaire ne dépend pas du tout de la quantité d'eau dans la nourriture. La plaque se forme plutôt suite à une réaction entre:

- la salive de l'animal;
- les bactéries dans sa gueule;
- les constituants de la nourriture.

Les croquettes ordinaires aident à déloger les morceaux de nourriture pris entre les dents, mais elles n'enlèvent pas la plaque dentaire, la vraie responsable des maladies dentaires. Il ne suffit donc pas que le chien mange de la nourriture sèche pour que sa santé dentaire soit bonne.



LE DÉTARTRAGE

Le détartrage

Comme les humains, les chiens ont besoin d'aller chez le « dentiste » régulièrement pour se faire nettoyer les dents et examiner la bouche.

Cette procédure est importante pour différentes raisons:

- Il est souvent difficile de bien nettoyer toutes les dents.
- Les soins dentaires à domicile n'enlèvent pas tout le tartre et la plaque sous les gencives. Les bactéries coincées dedans se multiplient et causent de l'infection et la maladie parodontale.*
- Les bactéries entrent dans le sang de l'animal et se propagent dans son corps.
- Chez l'humain, il est prouvé qu'une mauvaise santé dentaire réduit l'espérance de vie. Les personnes atteintes ont plus de risque d'avorter et de développer des maladies cardiaques et rénales.

**Les petites races de chiens ont souvent de la maladie parodontale à un très jeune âge et perdent leurs dents prématurément.*

Pour éviter l'apparition de dommages permanents, il est important de faire les détartrages avant que la maladie parodontale apparaisse. On évite donc que l'animal souffre, qu'il perde ses dents et qu'il devienne faible à cause de la douleur et de l'infection, ce qui augmente le risque de complications pendant l'anesthésie.

Naturellement, il faut continuer les soins dentaires à la maison après un détartrage sinon le tartre reviendra très rapidement.



La sécurité anesthésique

Nous disposons de plusieurs moyens pour rendre l'anesthésie la plus sécuritaire possible pendant le détartrage. En effet, nous pouvons:

- **Examiner l'animal avant de l'anesthésier.** Pour détecter des signes physiques de maladies.
- **Faire un bilan sanguin.** Pour vérifier si ses organes sont capables d'éliminer les drogues anesthésiques. Ce bilan permet aussi parfois de détecter des maladies « invisibles » de l'extérieur et qui peuvent rendre l'anesthésie plus risquée.
- **Lui administrer des solutés intraveineux pendant l'anesthésie.** Pour aider à garder sa pression sanguine normale et éliminer plus rapidement les drogues de son système.

Dans le cas où des anomalies sont identifiées aux tests ou à l'examen physique, il est possible que nous reportions le détartrage à plus tard, après en avoir identifié et corrigé la cause. Certains tests supplémentaires pourraient également vous être proposés.

LE DÉTARTRAGE

Les étapes du détartrage



ÉTAPE 1 | Détartrage avec ultrasons

Sous la supervision d'un vétérinaire, un technicien en santé animale enlève le tartre et la plaque située entre les dents ainsi qu'au-dessus et en dessous des gencives.



ÉTAPE 2 | Polissage

Le polissage est une étape cruciale du détartrage. Il efface les sillons que les instruments créent sur les dents. Si le polissage n'est pas fait, la plaque s'attachera plus facilement aux dents.



ÉTAPE 3 | Radiographies dentaires

Les radiographies sont indispensables pour évaluer la partie des dents et des tissus dentaires situés sous les gencives. Les radiographies permettent, par exemple, d'identifier:

- des abcès dentaires;
- de l'infection dans l'os de la mâchoire;
- des dents emprisonnées sous les gencives;
- des racines dentaires endommagées ou fusionnées à l'os.



ÉTAPE 4 | Examen dentaire

Le vétérinaire vérifie l'état de la bouche et des dents de l'animal. Il analyse aussi les radiographies dentaires. Cela lui permet de déterminer si des extractions sont nécessaires ou non.



ÉTAPE 5 | Extractions dentaires

Le vétérinaire peut avoir besoin d'extraire des dents pour différentes raisons. Une fois les dents enlevées, il faut refermer les trous dans la gencive avec des points de suture pour empêcher la nourriture et les bactéries d'y entrer. Sinon, de l'infection peut se développer localement puis se propager dans tout le corps de l'animal.

LE DÉTARTRAGE

Après le détartrage

Quiconque a déjà eu des caries ou de la gingivite par exemple sait que ces conditions sont douloureuses. C'est la même chose pour les chiens. Même s'ils n'ont pas la capacité de parler pour nous dire qu'ils ont mal, ils nous le démontrent souvent d'autres façons: ils peuvent dormir plus, manger moins, être plus grognons, etc. Malheureusement, parfois ces signes passent inaperçus ou on les attribut à d'autres causes que la douleur. Résultat: l'animal endure sa douleur pendant des mois, voire des années.

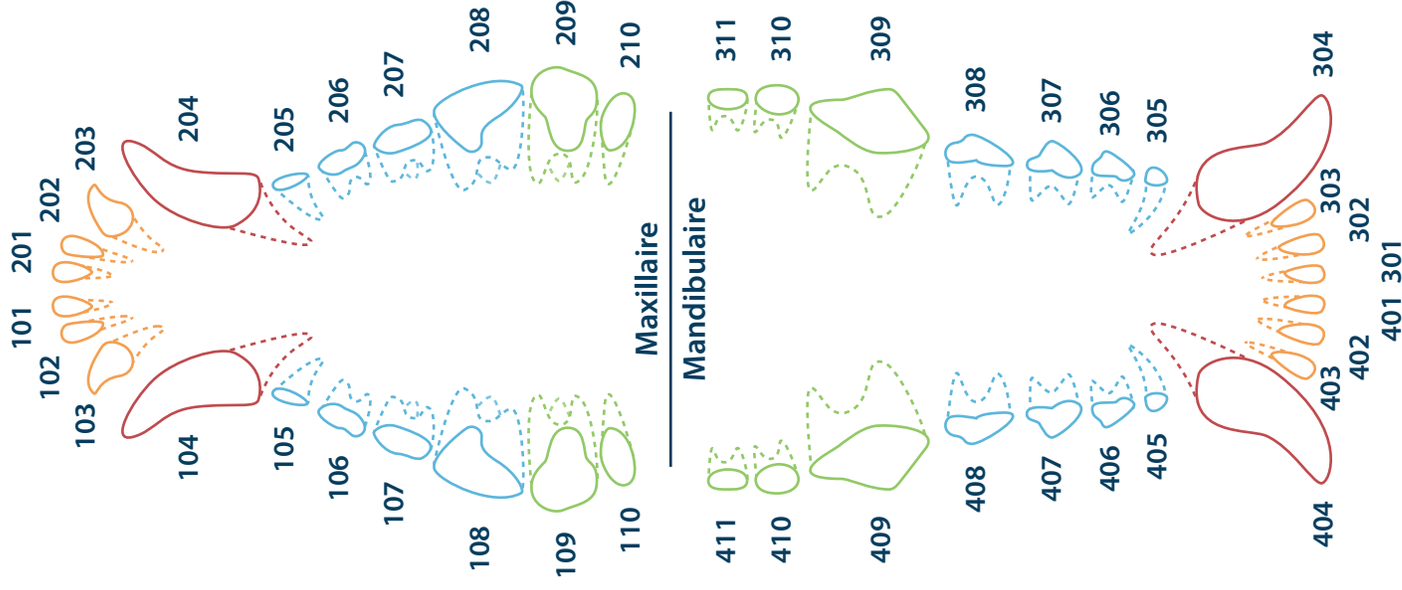
Les gens hésitent souvent à faire détartrer les dents de leurs chiens. Soit parce qu'ils craignent l'anesthésie, soit parce qu'ils ne sont pas convaincus que leurs animaux ont vraiment mal. C'est souvent en constatant leur regain d'énergie et leur apparent « rajeunissement », même après que plusieurs dents aient été enlevées, que les gens comprennent qu'ils ont fait la bonne chose.



CARNET DE SANTÉ

Date: _____
 Nom du patient: _____
 Poids (kg): _____
 No de dossier: _____
 No de patient: _____

Commentaires:



CARNET DE SANTÉ

Si nous avons extrait des dents à votre chien, veuillez le nourrir seulement avec de la nourriture en conserve pendant 2 semaines. Avant de commencer la nourriture sèche, les gâteries et les soins dentaires, faites vérifier l'état de sa bouche par un vétérinaire. Les points de suture vont fondre avec le temps: ils n'ont pas besoin d'être enlevés.

Soins suite au détartrage:

- Métacam® (anti-inflammatoire):** _____ aux 24 heures pendant _____ jours.
- Gabapentin (antidouleur):** _____ fois par jour pendant _____ jours.
- Tramadol (antidouleur):** _____ fois par jour pendant _____ jours.
- Prednisone (anti-inflammatoire):** _____ fois par jour pendant _____ jours puis _____ fois par jour pendant _____ jours puis _____ fois par jour pendant _____ jours.
- Doxycycline (antibiotique):** _____ 1 ou 2 fois par jour pendant _____ jours.
- Clinacin® (antibiotique):** _____ fois par jour pendant _____ jours.
- Métronidazole (antibiotique):** _____ fois par jour pendant _____ jours.
- Nourriture:** sorte _____, _____ canne(s) /jour pendant _____ jours.

Hygiène buccale:

Brossage de dents:

Virbac Dentifrice C.E.T. ^{MD} Dechra Vetradent^{MD}

Lingettes:

Dechra Dentacetic ^{MD} Dechra Vetradent^{MD}

Produits complémentaires:

ProConcept DentaChlor ^{MD} Max-Guard Gel ^{MD}

Dechra Vetradent ^{MD} Dechra Dentacetic ^{MD}

Gâteries:

Virbac Lamelles C.E.T. TM C.E.T.® VeggieDent®

Virbac Clenz-a-dent®

Nourriture dentaire:

T/D Hill's ^{MD} Dentaire RC ^{MD} DH PVD ^{MD}

Recommandations alimentaires:

Nom de la diète dentaire: _____

Nombre de tasses par jour: _____

Autres commentaires: _____

Recommandations:

Veuillez prendre rendez-vous avec l'un de nos vétérinaires dans _____ jours pour s'assurer que les plaies d'extractions dentaires de votre animal soient bien guéries.

Nous vous recommandons également de revenir dans _____ mois pour faire évaluer l'état de santé de sa bouche et de ses dents.

CARNET DE SANTÉ



MONVET

Groupe Vétérinaire MONVET Inc.

**Médecine | Hospitalisation | Chirurgies standards et au laser
Dentisterie | Radiologie numérique | Échographie | Laboratoire sur place
Physiothérapie | Ostéopathie | Acupuncture | Nutrition | Pension**

Certains services ne sont pas offerts pour toutes les espèces animales ni dans tous nos établissements.

Agir ensemble pour la santé et le bien-être animal.



Montréal
(Anjou)



Boucherville



Beloil



Ste-Julie



Montréal
(Rivière-des-Prairies)



Montréal
(Pointe-aux-Trembles)



Montréal
(Saint-Michel)



Longueuil



**CLINIQUE VÉTÉRINAIRE
DE LA RUE PRINCIPALE INC.**

Membre du Groupe Vétérinaire MonVet Inc.

Saint-Amable

WWW.MONVET.COM