

La dentisterie de votre animal

Qu'est-ce que la dentisterie ?

La dentisterie consiste au nettoyage complet de la surface des dents et sous la gencive, au polissage de la surface des dents ainsi qu'à un examen dentaire complet.

Les radiographies dentaires permettent de visualiser les structures sous la gencive. Ceci nous permet de visualiser plusieurs anomalies qui ne sont souvent pas visibles lors de l'examen dentaire, tel qu'un abcès au niveau de la racine.

Comment se préparer à la chirurgie de mon animal ?

Vous pouvez lui offrir une demi-portion de sa nourriture avant minuit la veille, ou un quart de sa nourriture avant 7 heures du matin. Cela permettra à votre chat de rester nourri mais de ne pas avoir un estomac plein pendant la procédure.

Il est important de laisser de l'eau à disposition de votre animal à tout moment, même s'il est à jeun de nourriture. Il est crucial de s'assurer que l'animal reste hydraté.

Il est important de prévoir de la nourriture molle pour le retour à la maison (nourriture en conserve ou croquette ramollie) même s'il n'y a pas d'extractions.

Que se passe-t-il à l'arrivée de mon animal ?

Prévoyez environ 15-30 minutes lors de son entrée de chirurgie. Un examen pré-opératoire sommaire sera effectué et nous vous ferons signer la feuille d'autorisation pour la procédure chirurgicale.

Si vous avez opté pour faire un bilan sanguin pré-anesthésique, celui-ci sera fait avant l'anesthésie. Le profil pré-anesthésique n'est pas obligatoire, mais recommandé pour tous. Il permet de vérifier la formule sanguine (globules blancs, globules rouges, plaquettes), la fonction rénale, hépatique, le taux de protéine et le glucose sanguin afin de s'assurer que les drogues administrées seront adéquatement éliminées par l'organisme. Si une anomalie est décelée, le vétérinaire vous avisera.

Comment se déroule la chirurgie ?

L'examen pré-opératoire sera complété par le vétérinaire. Un carré de poils sera rasé sur une patte pour installer un cathéter intraveineux. Une sédation sera administrée à votre animal. Il sera ensuite mis sous anesthésie générale, c'est-à-dire qu'il sera endormi au moyen d'une combinaison judicieuse de drogues injectables et de gaz anesthésiant. Tous ses paramètres vitaux seront étroitement surveillés à l'aide d'appareils de surveillance anesthésique (fréquence cardiaque, respiratoire, taux d'oxygène dans le sang, pression sanguine, température corporelle) jusqu'à son réveil.

Il est très important que vous soyez disponible par téléphone en tout temps durant la journée. Il est possible qu'après son examen dentaire et l'analyse des radiographies, des extractions supplémentaires soient recommandées. Nous avons besoin de votre autorisation rapidement avant de procéder, votre animal est sous anesthésie générale lorsque nous tentons de vous contacter.

Lorsque votre animal sera bien réveillé, une technicienne en santé animale (TSA) vous contactera pour vous donner des nouvelles et confirmer l'heure de sa sortie.

Que faire à son retour à la maison ?

Au moment de venir récupérer votre animal, vous rencontrerez une TSA qui discutera des soins post-opératoires et vous montrera la médication à administrer au retour à la maison. Pour les chats, il est important de garder votre animal à l'intérieur (s'il va à l'extérieur) le temps de sa convalescence et de surveiller son appétit. Pour les chiens, vous pouvez faire des sorties en laisse seulement. Si des extractions ont eu lieu, votre animal aura des points de suture fondants au niveau des gencives et devra manger de la nourriture molle durant 14 jours. Un suivi sera aussi recommandé avec une TSA 14 jours après sa chirurgie pour s'assurer de la bonne guérison des sites d'extractions.

Quels sont les risques de complications ?

Les risques de complications liés à la chirurgie sont rares. La plus commune est une infection de la plaie, au site de la chirurgie, et une déhiscence (bris des sutures).

Les risques de complication liés à l'anesthésie sont aussi très rares. Cependant, il est important de noter qu'une anesthésie générale n'est jamais sans risque d'arrêt cardiorespiratoire. C'est pourquoi, lors de l'arrivée de votre compagnon, nous vous demanderons d'avance de prendre la décision quant à entamer des manœuvres de réanimation advenant le cas. La mobilisation de toute l'équipe médicale est nécessaire pour augmenter les chances de survie. Par la suite, il est possible que votre animal doive être transféré, à vos frais, dans un centre d'urgence pour une surveillance 24/7, selon son état général.

Merci de votre confiance !
