S'occuper de son chat après une exérèses tête-col fémoral

La clinique AniCura TRIOVet a réalisé une chirurgie pour traiter une arthrose grave de la hanche. Cette chirurgie implique de couper la tête avec le col fémoral touchés dans le but de supprimer la douleur articulaire. La fonction articulaire est alors transférée sur les muscles périarticulaires. Il apparait alors logique que la rééducation se concentre sur la récupération musculaire et se poursuivre par le maintien d'une musculature satisfaisante

Activité

La grande majorité des chats se sentiront suffisamment bien pour faire de l'exercice. Il est de votre responsabilité de les en empêcher tout au long de la cicatrisation et jusqu'au feu vert d'un vétérinaire pour augmenter le niveau d'activité.

Il est alors très important de respecter les consignes de restriction d'activité pendant la phase de récupération musculaire :

- Le trot expose le membre opéré à des forces doubles et deux fois plus fréquentes que lors de la marche. Courir et sauter augmente les forces sur le membre opéré de 5 à 10 fois.
- Eviter les surfaces glissantes et les escaliers qui peuvent générer un stress important sur la zone opérée.
- Dans la plupart des cas, le meilleur moyen d'éviter tous ces mouvements est de confiner votre animal dans une cage de taille adaptée (ou une petite pièce pour les grands chats) quand il est à la maison.
- L'activité peut ensuite progressivement augmenter mais doit être discutée avec un vétérinaire au moment du retrait des sutures/agrafes afin d'adapter spécifiquement la démarche au besoin de votre chat.

A quoi s'attendre?

Votre chat devrait avoir un niveau de confort satisfaisant dès que vous le récupérez. La plupart des chats utilisent le membre opéré dans les 1 à 7 jours suivant la chirurgie.

Nous espérons une amélioration progressive des signes cliniques s'étalant sur quelques semaines avec un retour à une démarche normale lors d'exercice normal espéré 3-6 mois après la chirurgie.

La récupération fonctionnelle peut cependant parfois s'étaler sur une période plus longue et des séquelles peuvent parfois persister suite au développement irrémédiable d'arthrose.

La plupart des animaux sont capables d'uriner sans aide particulière lorsqu'ils rentrent à la maison (24-48 heures après leur retour au moins). La grande majorité des chats ne présentent aucune difficulté pour déféquer bien que le transit puisse prendre quelques jours (5-7 jours) avant de reprendre.



Traitement médical

Une ordonnance vous sera délivrée par la clinique AniCura TRIOVet au moment du retour à la maison indiquant tous les traitements nécessaires ainsi que la durée



Gestion de la plaie chirurgicale

Si un pansement est en place sur la plaie au moment du retour à la maison, il doit être conservé aussi longtemps que possible. Si le pansement venait à se décoller, il n'est pas nécessaire d'en replacer un nouveau : finissez de le décoller et gardez la plaie propre et sèche.

Si la plaie est découverte, surveillez-la au moins une fois par jour. Contactez la clinique AniCura TRIOVet ou votre vétérinaire traitant en cas d'anomalie.

Le port d'une collerette est obligatoire afin de limiter au maximum le risque de complications de plaie (infection, retard de cicatrisation...).

Visites de suivi

Des sutures ou agrafes sont en place sur la plaie chirurgicale. Elles devront être retirées 2 semaines après la date de la chirurgie. Cela peut être réalisé chez votre vétérinaire traitant habituel.

Un rendez-vous de suivi 6 semaines après la chirurgie est nécessaire. Des radiographies devront pourront éventuellement être réalisées sous sédation si nécessaire.

Des rendez-vous de suivi peuvent ensuite être recommandés toutes les 6-12 semaines si nécessaire. La clinique AniCura TRIOVet et le Dr. Vet. Caron restent à votre disposition pour toute question ou si vous ou votre vétérinaire souhaitiez que nous réexaminions votre chat.

Complications possibles

Les complications les plus fréquemment décrites suite à une éxérèse tête et col fémoral pour le traitement d'une arthrose marquée sont les suivantes :

- Un taux d'infection faible existe. Toutes les mesures peropératoires sont prises pour éviter cela. Il est cependant de votre responsabilité de faire en sorte que votre chat ne lèche pas sa plaie.
- La récupération peut être parfois différée ce qui est souvent lié à un défaut de musculature sur le membre opéré. Le traitement passe par de la physiothérapie/hydrothérapie intensive.
- Le développement d'un sérome est également possible, ce qui rétrocède sans traitement particulier en l'absence d'infection. Aucun traitement spécifique n'est nécessaire et cet œdème doit disparaître dans la semaine suivant la chirurgie.
- En cas d'insuffisance musculaire et surtout chez des chats lourds, une perforation des muscles fessiers par le fémur est possible auquel cas une stabilisation chirurgicale s'avèrerait nécessaire. Cette complication est rare mais le maintien d'une musculature suffisante est fortement recommandé afin de limiter ce risque.
- Une supplémentation alimentaire en chondroprotecteurs (acides gras omega-3, glucosamine, chondroïtine sulfate) est conseillée.



