

L'exérèse tête col du fémur

DANS QUEL CAS ?

- les fractures graves de l'acétabulum, de la tête ou du col fémoral
- la maladie de Legg-Calves-Perthes (nécrose aseptique de la tête fémorale)
- la luxation de la hanche
- la dysplasie de la hanche

LE PRONOSTIC :

Il est favorable dans 80% des cas pour la reprise d'une fonction satisfaisante du membre. Il dépend des lésions concomitantes (fractures du bassin...)

L'INTERVENTION CHIRURGICALE :

- l'animal est anesthésié et le membre est entièrement tondu. Une surveillance anesthésique est mise en place.
- La tête fémorale est retirée.
- Après la chirurgie, un tissu fibreux se forme au niveau de l'articulation empêchant le contact entre le fémur et le bassin. Les muscles maintiennent la hanche en place. Après la chirurgie, le membre opéré est légèrement plus court et une légère boiterie peut persister.



SOINS POST OPERATOIRES :

L'exercice est limité pendant les 10 premiers jours (jusqu'au retrait des fils). Des anti-inflammatoires et des antibiotiques sont prescrits les premiers jours.

Ensuite, la reprise de l'exercice est progressive afin de maintenir la mobilité de l'articulation de la hanche. De la physiothérapie est indiquée pendant cette période.

La plupart des animaux commencent à poser la patte dans les deux semaines suivant la chirurgie et la récupération est bonne dans les 3 mois. La rééducation nécessite des contrôles réguliers.

La plupart des petits animaux vont très bien après cette intervention. Pour les animaux de plus grande taille, une faiblesse du membre peut être observée. Cela est dû à la musculature qui doit supporter la hanche.

COMPLICATIONS :

Comme lors de toute chirurgie, des complications peuvent survenir.

Bien que rare, un décès lors de l'anesthésie peut survenir. Grâce à un protocole adapté et un monitoring de l'anesthésie, le risque est minimisé.

L'infection est possible malgré l'utilisation de techniques de stérilité pendant la chirurgie.

Une ankylose articulaire peut survenir s'il y a un manque de rééducation. Si après quelques semaines, votre animal n'utilise pas correctement son membre, des anti-inflammatoires et des séances de physiothérapie peuvent être nécessaires.

La lésion du nerf sciatique est possible durant la chirurgie.