

FRACTURES CHEZ LE CHIEN



DÉROULEMENT DE L'OPÉRATION

La réparation des fractures peut se faire de différentes manières : fixateur externe, ostéosynthèse par plaque et vis, broches, cerclages etc. Une étude radiographique précise de la fracture est réalisée en pré-opératoire, afin de prévoir le montage orthopédique le plus adapté.



Avant la chirurgie

Mise à **jeun** la veille :

- retirer la nourriture à 20h
- laisser l'eau pour la nuit

Le **promener** avant de le déposer à la clinique, pour ses **besoins hygiéniques**

Un **bilan sanguin pré-anesthésique** est conseillé afin de limiter notamment le risque anesthésique



Le post-opératoire

- **Collerette indispensable** le temps de la cicatrisation de la plaie (10 jours)
- Traitement **antibiotique** et **anti-inflammatoire** par voie orale (voir ordonnance)



La convalescence et la rééducation

- **Activité limitée** pendant **2 mois** :
 - en intérieur : pas d'accès au canapé, lit ou escaliers. confinement dans un espace restreint lors de vos absences
 - en extérieur : sorties uniquement en laisse courte, au pas, lentement, même pour les besoins dans le jardin
- **Rééducation** indispensable dès le lendemain de la chirurgie :
 - **balades en laisse courte** au pas, lentement
 - 10 à 15 min , 3 à 4 fois par jour
 - pendant au moins 2 mois
- Aide à la récupération, à partir de 2 semaines post opératoires
 - physiothérapie, hydrothérapie

Les complications possibles :

Infection / déhiscence en cas de non-respect du traitement antibiotique ou de léchage.

Oedème par défaut de rééducation ou en l'absence d'antiinflammatoires.

Retard de cicatrisation / rupture du montage en cas de sortie extérieure ou de saut > 1m au cours des 2 premiers mois.

En cas d'apparition de complications ou de boiterie soudaine , un contrôle chez le vétérinaire traitant sera nécessaire.

Les contrôles post-opératoires à prévoir :

10 jours

Retrait des points de suture et de la collerette

1 mois

Contrôle clinique +/- radiographique

2 mois

Contrôle clinique +/- radiographique