

Cabinet Vétérinaire MD VET

Avenue de Lonay, 2
1110 Morges
021 803 02 01



LA STERILISATION CHEZ LA CHIENNE

↳ Qu'est-ce qu'une ovariectomie ?

C'est l'opération qui consiste à retirer les ovaires de la chienne. Cela permet d'éviter tous les inconvénients liés aux chaleurs : gestations non souhaitées, pertes de sang, harcèlement des mâles, fugues...

Elle est, bien entendu, définitive. Elle se pratique sous anesthésie générale, avec une analgésie adaptée conformément à notre charte antidouleur.

↳ Quand faut-il l'opérer ?

L'idéal est de stériliser votre chienne juste avant ses premières chaleurs. Ceci neutralise définitivement tout risque d'apparition de tumeur mammaire plus tard, et ne perturbe en rien son développement ou sa croissance.

✂ Les premières chaleurs apparaissent vers 6 mois pour les petites races, entre 6 et 8 mois pour les grandes races.

Si elle est déjà adulte, on peut l'opérer à tout moment, en dehors de ses chaleurs.

↳ Comment se déroule cette opération ?

Cette opération ne nécessite qu'une seule journée d'hospitalisation. Votre chienne vous est rendue le soir même de l'intervention, et peut reprendre une activité normale dès le lendemain. Une visite de contrôle sera nécessaire 3 jours après l'opération et 15 jours après.

☞ Quels sont les bénéfices de cette intervention ?

- Suppression des inconvénients liés aux chaleurs : pertes de sang, harcèlement des mâles, fugues...
 - Suppression des gestations indésirables.
 - Suppression des infections de l'utérus (métrites, pyomètres).
 - Suppression des « grossesses nerveuses ».
 - Suppression des tumeurs des ovaires.
 - Protection contre l'apparition des tumeurs mammaires.
 - Diminue significativement les risques de diabète.
- La prise de poids consécutive à une stérilisation est une légende. Votre chienne conservera le même poids après sa stérilisation, à condition de bien contrôler son alimentation, et de lui fournir un exercice physique régulier.

✂ L'opération de stérilisation ne peut donc être que **bénéfique** pour votre chienne, si celle-ci n'est pas destinée à reproduire.

N'hésitez pas à demander conseil à votre vétérinaire