

CLIENT INFORMATION SHEET FOR LENIVIA[®] (IZENIVETMAB INJECTION)

Review the following information with your veterinarian each time your dog receives an injection of Lenivia. This information provides a summary and does not take the place of instructions from your veterinarian. For additional information on Lenivia, including administration, cautions & warnings, please refer to the product insert.

What is Lenivia?

Lenivia is indicated to alleviate pain associated with arthritis. Lenivia (izenivetmab injection) is a monoclonal antibody targeting a protein that stimulates arthritis pain in dogs called Nerve Growth Factor (NGF). Lenivia is administered by subcutaneous injections every 3 months under the supervision of a veterinarian.

What can I expect from my dog's treatment with Lenivia?

- While there is no cure for arthritis, Lenivia can alleviate arthritis pain for 3-month post-injection.
- If your dog has not been able to properly exercise prior to treatment due to its clinical condition, it is recommended to gradually (over a few weeks) increase their amount of exercise (to prevent injury).
- If the response to treatment is not as desired, talk to your veterinarian about alternative treatments.

What should I discuss with my veterinarian?

- Any signs of pain you have observed (change in level of activity, limping, stiffness, mood).
- The importance of weight control and exercise in the management of arthritis pain.
- The general health status of my pet, including previous and current medical problems: balance problems, trouble standing or walking, drinking more, urinating more.
- The risks and benefits of using a monoclonal antibody.
- All medicines that you are giving your pet or plan to give your pet, including non-prescription products, and nutritional supplements,
- Any previous, or current, monoclonal antibody therapy your dog has received.
- If your pet is or will be breeding, pregnant or lactating.

Dogs should not be given Lenivia:

- If your dog is less than 12 months of age.
- If you have plans to breed your dog or they are pregnant or lactating.
- If your dog has had an allergic reaction while receiving Lenivia (anaphylaxis, itchy skin, facial swelling).
- If their current health status is not well understood or has changed recently. In this case, further tests may be recommended prior to starting Lenivia.

What possible side effects could occur from the use of Lenivia?

The following clinical signs have been reported in dogs receiving Lenivia. These signs may indicate your pet is having a problem with Lenivia or may have another medical problem.

- Balance problems
- Weakness or trouble standing
- Decreased appetite
- Vomiting or diarrhea
- Drinking more, urinating more

It is important to contact your veterinarian if you observe any sign of illness or intolerance in your dog. Additional diagnostics may be recommended to determine the underlying cause. Severe reactions such as anaphylaxis require emergency treatment by your veterinarian.

FICHE D'INFORMATION SUR LENIVIA^{MD} (IZÉNIVETMAB POUR INJECTION) POUR LES CLIENTS

Passez en revue les renseignements ci-dessous avec votre médecin vétérinaire chaque fois que votre chien reçoit une injection de Lenivia. Cette fiche constitue un résumé et ne remplace pas les consignes de votre médecin vétérinaire. Pour obtenir plus d'information sur Lenivia, notamment sur son administration et sur les précautions et les mises en garde relatives à son utilisation, veuillez vous référer à la monographie du produit.

Qu'est-ce que Lenivia?

Lenivia est indiqué pour soulager la douleur associée à l'arthrose. Lenivia (izénivetmab pour injection) est un anticorps monoclonal qui cible le facteur de croissance du tissu nerveux (NGF), une protéine qui stimule la douleur liée à l'arthrose chez les chiens. Lenivia est administré en injections sous-cutanées tous les 3 mois sous la supervision d'un médecin vétérinaire.

À quoi puis-je m'attendre si mon chien est traité par Lenivia?

- Bien qu'il n'y ait pas de remède pour guérir l'arthrose, Lenivia peut soulager la douleur associée à l'arthrose pendant 3 mois après son injection.
- Si votre chien ne pouvait pas faire d'exercice avant le traitement en raison de son état, il est recommandé de procéder à une augmentation graduelle de l'exercice sur une période de quelques semaines afin d'éviter les blessures.
- Si la réponse au traitement n'est pas satisfaisante, parlez-en à votre médecin vétérinaire pour envisager d'autres traitements.

De quoi devrais-je discuter avec mon médecin vétérinaire?

- Tout signe de douleur que vous avez observé (baisse du niveau d'activité, boiterie, raideur, changements affectant l'humeur).
- Importance de la gestion du poids et de l'exercice dans la prise en charge de la douleur liée à l'arthrose.
- État de santé général de votre animal, incluant les problèmes médicaux antérieurs et en cours : trouble de l'équilibre, difficultés à se tenir debout ou à marcher, augmentation de la consommation d'eau ou de la production d'urine.
- Risques et bienfaits de l'utilisation d'un traitement à base d'anticorps monoclonaux.
- Tous les médicaments que vous donnez à votre animal ou que vous envisagez de lui donner, y compris ceux qui sont vendus sans ordonnance et les suppléments alimentaires
- Tout traitement avec un anticorps monoclonal que votre chien a reçu antérieurement ou actuellement.
- Si votre animal est ou sera utilisé pour la reproduction ou, s'il s'agit d'une femelle, si elle est gestante ou si elle allaite des petits

Votre chien ne devrait pas recevoir Lenivia :

- s'il est âgé de moins de 12 mois;
- si vous planifiez de faire reproduire votre chien ou s'il s'agit d'une femelle en gestation ou en lactation;
- s'il a déjà eu une réaction allergique au traitement par Lenivia (anaphylaxie, démangeaisons cutanées, enflure du visage);
- si son état de santé actuel n'est pas bien compris ou a changé récemment. Dans ce cas, d'autres tests pourraient être recommandés avant d'amorcer le traitement par Lenivia.

Quels sont les effets secondaires possibles de l'utilisation de Lenivia?

Les signes cliniques suivants ont été observés chez des chiens traités par Lenivia. Ces signes peuvent indiquer que votre animal ne tolère pas bien Lenivia ou qu'il présente un autre problème médical.

- Troubles de l'équilibre
- Faiblesse et difficulté à se tenir debout
- Diminution de l'appétit
- Diarrhée ou vomissements
- Augmentation de la consommation d'eau ou de la production d'urine

Il est important de communiquer avec votre médecin vétérinaire si vous observez le moindre signe d'anomalie ou d'intolérance chez votre chien. Des tests supplémentaires pourraient être recommandés pour déterminer la cause sous-jacente.

Les réactions graves, telles que l'anaphylaxie, nécessitent une intervention vétérinaire d'urgence.