

# Ypozane®

## HYPERPLASIE BÉNIGNE DE LA PROSTATE

# Le seul traitement médical spécifique

- L'HBP est l'une des affections gériatriques les plus importantes chez le chien mâle <sup>(1)</sup>
- Dépister pour une prise en charge précoce :
  - > 80% des chiens de plus de 5 ans sont concernés <sup>(1)</sup>
  - > Risque d'altération de la qualité de la semence lors d'HBP chez le chien reproducteur <sup>(2)</sup>

### Comment dépister/diagnostiquer une HBP



**Speed CPSE™** : Dépistage et diagnostic de l'Hyperplasie Bénigne de la Prostate (HBP), par une mesure quantitative du taux de CPSE\* circulante.

\*Canine Prostate Specific-arginine Esterase

Façonnons l'avenir  
de la santé animale

**Virbac**

## L'acétate d'osatéronne recommandé par la WSAVA dans le traitement de l'HBP<sup>(3)</sup>



### Action ciblée<sup>(4)</sup>

- Blocage de la fixation des androgènes à leurs récepteurs prostatiques et du passage de la testostérone dans la prostate
- Préservation de la fonction de reproduction et de la qualité de la semence



### Efficacité<sup>(5)</sup>

- **Réduction de 38%** du volume prostatique dès 14 jours
- **80% de chiens** en rémission clinique complète à J 120



### Durée d'action : 5 mois minimum

- 50 chiens/clinique en moyenne potentiellement atteints d'HBP, soit **100 visites potentielles/an** pour la clinique vétérinaire<sup>(6)</sup>
- **Visite de contrôle** recommandée 5 mois après le traitement ou plus tôt si les symptômes cliniques réapparaissent<sup>(4)</sup> :

**Avant castration** → Pour une stérilisation dans les meilleures conditions

**Réévaluation à 5 mois** → Renouvellement d'Ypozane® si nécessaire\*

\* après examen et évaluation bénéfice/risque



### Protocole simple

- 1 comprimé/jour pendant 7 jours
- 1 boîte = 1 traitement
- 4 présentations adaptées à chaque catégorie de poids :  
**15 mg** : chien 30-60 kg / **7,5 mg** : chien 15-30 kg / **3,75 mg** : chien 7,5-15 kg / **1,875 MG** : chien 3-7,5 kg



### Pour une amélioration de la qualité de vie et un suivi régulier de l'animal<sup>(7)</sup>

- Dépistage de l'HBP par dosage de la CPSE recommandé pour tous les chiens mâles à partir de 40% de leur espérance de vie
- Intérêt d'un dépistage précoce pour la mise en place d'examen complémentaires et d'un traitement dès les premiers symptômes

1/ Pharmacological treatment of common prostatic conditions in dogs - benign prostatic hyperplasia and prostatitis : an update ; Nizanski W *et al*, *Reprod Dom Anim* 2014;49(2), 8-15.

2/ Lopate C. The problem stud dog. *Vet Clin North Am Small Anim Pract.* 2012 May;42(3):469-88.

3/ WSAVA List of Essential Medicines for Cats and Dogs, *Journal of Small Animal Practice* 2020, 61; 9 <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/jsap.13135>

4/ RCP d'Ypozane®

5/ Efficacies of osaterone and delmadinone in the treatment of benign prostatic hyperplasia in dogs, Albouy M *et al*, *Veterinary Record* (2008) 163, 179-183. Étude clinique randomisée multicentrique réalisée avec l'acétate d'osatéronne sur 73 chiens provenant de cliniques vétérinaires en France, Allemagne, Espagne et Roumanie en 2008.

6/ Estimation réalisée sur la base de 1300 chiens /clinique, 2 vétérinaires-équivalent temps plein et d'après Vade-mecum de pathologie de la reproduction chez le chien, Mimouni P, Dumon C, Editions Med Com 2005, 208

7/ Melandri M, Alonge S. Highlights on the Canine Prostatic Specific Esterase (CPSE): A diagnostic and screening tool in veterinary andrology. *Vet Med Sci.* 2020;00:1-6. <https://doi.org/10.1002/vms3.349>

**YPOZANE®** Comprimés pour chiens. **Composition** : Chaque comprimé contient 1,875 mg, 3,75 mg, 7,5 mg ou 15 mg d'acétate d'osatéronne. **Espèce cible** : Chiens. **Indications** : Traitement de l'hyperplasie bénigne de la prostate (HBP) chez les chiens mâles. **Contre-Indications** : Aucune. **Effets indésirables** : Il est possible d'observer des modifications transitoires de l'appétit, soit une augmentation (très courant) soit une diminution (très rare). Des changements transitoires du comportement tels qu'une augmentation ou une baisse de l'activité, ou un comportement plus social, sont courants. D'autres réactions indésirables, y compris vomissements et/ou diarrhée transitoires, polyurie/polydipsie ou léthargie se produisent rarement. Une hyperplasie de la glande mammaire se produit rarement et elle peut, dans de très rares cas, être associée à une lactation. Des effets secondaires transitoires liés au pelage, tels que la perte ou la modification des poils, ont été très rarement observés suite à une administration d'Ypozane. Une baisse transitoire du cortisol plasmatique survient chez la plupart des animaux. Dans les essais cliniques, le traitement avec ce médicament vétérinaire n'a pas été interrompu et tous les chiens se sont rétablis sans aucun traitement spécifique. **Catégorie** : Usage vétérinaire. A ne délivrer que sur ordonnance.

Façonnons l'avenir  
de la santé animale

**Virbac**