

# LA CATARACTE CHEZ LE CHIEN

## QU'EST-CE QUE LA CATARACTE ?

C'est une affection oculaire qui touche les animaux comme les humains et peut conduire à une perte de la vue.

La cataracte provoque une opacification progressive ou brutale du cristallin, qui est une lentille de l'œil située derrière l'iris qui permet la mise au point visuelle.

Lorsque le cristallin est atteint par la cataracte, il perd de sa transparence. Cette pathologie peut atteindre 1 œil ou les 2. Si tout le cristallin est atteint, le chien peut devenir aveugle.

## QUELS SONT LES SYMPTOMES DE LA CATARACTE CHEZ LE CHIEN ?

Le symptôme le plus fréquent est le changement de couleur de l'œil, le regard voilé ou bleuté.

Le chien peut avoir une démarche hésitante, une perte de repères. Il se heurte contre les obstacles, son champ visuel diminue.

Il peut changer de comportement, avoir peur quand on l'approche, être plus agressif, moins bouger car il voit mal.

## LES RISQUES DE COMPLICATION DE LA CATARACTE.

Si votre chien présente un de ces symptômes, il faut consulter un vétérinaire.

Dans les formes les plus graves, la cataracte peut entraîner d'autres maladies des yeux :

- Un glaucome : dégénérescence du nerf optique, très douloureux.
- Une luxation du cristallin : rupture des fibres zonulaires ayant pour rôle de maintenir le cristallin en place.
- Une uvéite : inflammation de l'uvée, zone entre la rétine et l'enveloppe oculaire extérieure.
- Un décollement de la rétine.

**A noter :** un voile blanc laiteux dans l'œil du chien n'est pas forcément signe d'une cataracte, ça peut être une sclérose cristallinienne : processus de vieillissement normal du cristallin sans gêne visuelle.

## QUELLES SONT LES CAUSES DE LA CATARACTE ?

### La cataracte héréditaire :

Elle a une cause génétique : le gène HSF4 est défectueux, la mutation testée est : g.85286582insC. La transmission est autosomique récessive. Cela veut dire que les parents sont porteurs du gène défectueux, mais ne sont pas malades. S'ils transmettent chacun ce gène, le ou les chiots seront atteints. Cette cataracte se déclenche de l'âge de quelques semaines à quelques mois.

L'affection peut toucher un œil ou les deux avec une évolution variable pour chaque œil. Dans ce cas, il ne faut plus faire reproduire les parents.

Cette mutation concerne, entre autres races, les Bouledogues français.

### La cataracte sénile :

Le vieillissement du chien représente une des causes les plus fréquentes de la cataracte. Les premiers signes apparaissent vers 7-8 ans, peuvent affecter les deux yeux. Le cristallin perd en souplesse et en transparence. L'évolution est lente, en mois ou années.

### La cataracte diabétique :

Elle s'observe chez 2 chiens diabétiques sur 3. L'excès de glucose entraîne une accumulation anormale de sorbitol dans le cristallin. La vue du chien se détériore alors très rapidement en quelques jours à quelques semaines si le diabète n'est pas pris en charge rapidement. A terme, le chien peut devenir aveugle.

### La cataracte congénitale :

Elle provient d'un trouble de l'embryogénèse. C'est une erreur de codage, un bug pendant la fabrication de l'embryon. Cette anomalie est présente à la naissance, en général les deux yeux sont atteints.

Les cataractes traumatiques et inflammatoires :

Après un choc, une griffure, un ulcère, l'œil peut développer une cataracte. Même chose après une maladie inflammatoire comme l'uvéite.

## TRAITEMENT :

### Médical :

Votre vétérinaire pourra donner un traitement médicamenteux à votre chien pour ralentir l'évolution de la maladie. Cela concerne plutôt la cataracte sénile qui évolue lentement. De nombreux chiens vivent bien avec une cataracte.

### Chirurgical :

A un stade précoce, la chirurgie a un taux de réussite de plus de 90%. Votre chien portera une collerette et devra recevoir du collyre dans les yeux pendant plusieurs semaines. Bien respecter les consignes de traitement.

Des cliniques vétérinaires sont spécialisées en ophtalmologie. Le coût des interventions est parfois élevé.



**Mireille YVON.**  
Docteur en pharmacie  
Biologiste médicale