



Cataracte

Elle décrit une opacification de la lentille, qui peut être causée par des maladies, ainsi que héritée.

La forme héréditaire peut être innée (congénitale) ou se développer plus tard (non-congénitale). En règle générale elle s'aggrave avec l'âge. Dans tous les cas elles doivent être différentes des processus de vieillissement normaux de la lentille.

La cataracte avancée peut être reconnue aux lentilles troubles par le propriétaire du chien; la pupille normalement noire devient grise ou blanche. En règle générale les chiens ne voient ensuite plus très bien.

Au début les changements sont souvent encore très minimes et ne provoquent aucune perturbation visuelle. A ce stade ils ne peuvent être détectés que par l'examen oculaire de l'ophtalmologiste.

La transmission héréditaire exacte est encore inconnue dans la plupart des races, on présume qu'elle est récessive. L'hérédité exacte est encore inconnue auprès des Border Collies, c'est pourquoi il n'existe **pas de test génétique!**

Dr. med. Vet. Barbara Venzin
Supp. conseillère d'élevage CSBC

mai, 2019

<http://www.s-a-v-o.ch/erbliche-augenkrankheiten-malattie-oculari-ereditarie/katarakt/>