



Australian Shepherd Health & Genetics Institute, Inc



1338 Trouville Ave,
Grover Beach,
CA 93433

Tel: 805-473-0093
www.ashgi.org



Atrophie Rétinienne Progressive chez les Aussies

Il existe plusieurs formes génétiquement distinctes d'Atrophie Rétinienne Progressive chez les chiens. L'APR est une dégénérescence progressive du tissu rétinien. La forme qui se trouve chez les Bergers Australiens est une dégénération progressive des cônes et bâtonnets (PRCD). L'âge d'apparition est normalement quand le chien est âgé. Les premières choses que le propriétaire pourrait remarquer est la cécité nocturne. La maladie progresse, au fil des mois et des années, jusqu'à ce que le chien soit aveugle. La maladie est causée par une mutation d'un gène récessif.

Parce-que l'APR est progressif, il peut exiger plusieurs examens avant qu'un diagnostic peut être confirmé. L'APR peut être mal-diagnostiqué. Tout Aussie diagnostiqué avec une APR doit également avoir le test ADN PRCD pour confirmer le diagnostic. Les chiens atteints ne doivent pas reproduire. Les porteurs doivent reproduire uniquement avec des chiens qui ont été testés indemne et tous les descendants qui seront utilisés en reproduction doivent être testés. Une préférence doit être donnée à la progéniture indemne. Les porteurs ne doivent pas être utilisés comme étalons.

Traduit par Corine Graham