

che valuta la funzionalità retinica attraverso stimolazioni luminose e la tomografia ottica computerizzata (OCT). E' fondamentale differenziare la PRA da altri disordini oculari a carico della retina e del nervo ottico perchè vi sono malattie che possono essere curate purchè diagnosticate velocemente. L'ERG è un esame non invasivo che misura la risposta della retina a determinati impulsi luminosi, e risulta molto utile in quanto consente una diagnosi precoce della patologia, ancor prima che compaiano i sintomi clinici. Esistono anche test genetici per alcune tipologie di PRA in diverse razze che permettono di individuare cani che non manifestano la patologia ma che possono trasmetterla.

Il mio amico soffre?

La PRA non è una malattia dolorosa. La perdita del *visus* avviene lentamente e i nostri compagni hanno il tempo di adattarsi ai cambiamenti. Organi di senso come olfatto e udito gli permettono di recuperare sicurezza e disinvoltura. Ciò nonostante il nostro compito è quello di aiutarli a mantenere una certa qualità di vita. A tale proposito vi suggeriamo un sito molto interessante che può fornirvi preziosi consigli:

www.canisenzavista.com

Come si cura?

Ad oggi, non esistono terapie risolutive per questa patologia; nonostante ciò è stato dimostrato che l'utilizzo di particolari integratori a base di antiossidanti può rallentare o addirittura arrestare, in alcuni casi, il suo processo degenerativo.

L'Ocu-GLO R è un supplemento vitaminico ed un cocktail di antiossidanti mai formulato prima per i cani e specificatamente ideato per sostenere e prolungare la funzionalità della retina durante questa patologia, e molte altre. I 12 antiossidanti contenuti in questo integratore, captando i radicali liberi ed i prodotti di scarto liberati dall'inesorabile morte dei bastoncelli (cellule deputate alla visione notturna), aiutano a mantenere in vita i coni che altrimenti andrebbero incontro a morte secondariamente. Ecco perché questo integratore risulta molto importante nel mantenimento della visione durante il giorno.

Sono capsule a contenuto liquido e vanno somministrare, a seconda del peso, giornalmente, preferibilmente vicino ai pasti.



che valuta la funzionalità retinica attraverso stimolazioni luminose e la tomografia ottica computerizzata (OCT). E' fondamentale differenziare la PRA da altri disordini oculari a carico della retina e del nervo ottico perchè vi sono malattie che possono essere curate purchè diagnosticate velocemente. L'ERG è un esame non invasivo che misura la risposta della retina a determinati impulsi luminosi, e risulta molto utile in quanto consente una diagnosi precoce della patologia, ancor prima che compaiano i sintomi clinici. Esistono anche test genetici per alcune tipologie di PRA in diverse razze che permettono di individuare cani che non manifestano la patologia ma che possono trasmetterla.

Il mio amico soffre?

La PRA non è una malattia dolorosa. La perdita del *visus* avviene lentamente e i nostri compagni hanno il tempo di adattarsi ai cambiamenti. Organi di senso come olfatto e udito gli permettono di recuperare sicurezza e disinvoltura. Ciò nonostante il nostro compito è quello di aiutarli a mantenere una certa qualità di vita. A tale proposito vi suggeriamo un sito molto interessante che può fornirvi preziosi consigli:

www.canisenzavista.com

Come si cura?

Ad oggi, non esistono terapie risolutive per questa patologia; nonostante ciò è stato dimostrato che l'utilizzo di particolari integratori a base di antiossidanti può rallentare o addirittura arrestare, in alcuni casi, il suo processo degenerativo.

L'Ocu-GLO R è un supplemento vitaminico ed un cocktail di antiossidanti mai formulato prima per i cani e specificatamente ideato per sostenere e prolungare la funzionalità della retina durante questa patologia, e molte altre. I 12 antiossidanti contenuti in questo integratore, captando i radicali liberi ed i prodotti di scarto liberati dall'inesorabile morte dei bastoncelli (cellule deputate alla visione notturna), aiutano a mantenere in vita i coni che altrimenti andrebbero incontro a morte secondariamente. Ecco perché questo integratore risulta molto importante nel mantenimento della visione durante il giorno.

Sono capsule a contenuto liquido e vanno somministrare, a seconda del peso, giornalmente, preferibilmente vicino ai pasti.

