

Prédire la réponse aux anticonvulsivants chez les chiens épileptiques

Critères de sélection :

1- Conditions de santé :

Critères d'inclusion:

- Chiens diagnostiqués avec de l'épilepsie idiopathique. Bien qu'une IRM du cerveau et analyse du liquide céphalo-rachidien soit nécessaire pour un diagnostic plus certain, ces tests ne sont pas obligatoires pour entrer dans cette étude si la suspicion d'épilepsie idiopathique est très forte (race prédisposée, première crise entre 6 mois et 6 ans, examen neurologique normal).
- Le patient reçoit 0 ou 1 médicament antiépileptique seulement
- Moins de 12 mois écoulés depuis la première crise

Critères d'exclusion:

- Le patient reçoit déjà 2 médicaments antiépileptiques ou plus.
- Le patient a eu sa première crise il y a plus de 12 mois.
- Le patient reçoit un diagnostic d'épilepsie structurale (tumeur, méningoencéphalite), d'intoxication ou d'encéphalopathie métabolique.
- Une réévaluation 12 mois après l'inclusion dans l'étude n'est pas possible
- Il n'est pas possible de prendre du sang ou de réaliser un EEG sur le patient.

2- Nombre d'animaux nécessaires :

Nous visons 180 chiens au total à travers 3 hôpitaux participants (CHUV-Faculté de médecine vétérinaire, Ontario Veterinary College, Ludwig-Maximilian University, Munich, Allemagne)

Pour participer contactez-nous à :

epilepsie@medvet.umontreal.ca