

RAPPORTS

Concours général

Diagnostic radiologique des arthroses du Chien

de M. Cl. BRUDER

par M. C. BRESSOU

Il semble que les affections de la colonne vertébrale du Chien aient, ces temps-ci, retenu l'attention des chercheurs, qui se sont efforcés de préciser la nature des lésions provoquant chez cet animal de vives réactions douloureuses. La recherche des points sensibles ne saurait être menée à bien sans l'emploi de la radiologie. C'est à la mise au point de cette méthode de diagnostic que le travail de M. BRUDER est consacré.

La première partie de sa thèse fixe la technique radiologique à utiliser. Il établit d'abord l'anatomie radiologique de la colonne vertébrale, précise ensuite les positions à donner au malade pour un examen favorable et étudie les images alors obtenues.

Dans une seconde partie, il dresse le bilan de 2 ans d'observations faites à Alfort et décrit l'anatomie pathologique de ces arthroses, du point de vue radiologique.

Ce travail a le mérite de fixer une véritable technique de l'examen radiologique de la colonne vertébrale du Chien. L'anatomie de cette région est si complexe que sa radiologie doit être faite avec rigueur si on veut qu'elle donne des résultats.

M. Cl. BRUDER a très clairement mis en valeur une méthode qui doit porter ses fruits ; c'est pourquoi je recommande très favorablement sa thèse à la Commission du Concours général.
