

CAS CLINIQUE N°2 : SUBCUTANEOUS URETERAL BYPASS

ANAMNESE

Un chat européen mâle castré de 9 ans est présenté en consultation pour abattement et anorexie. Les propriétaires rapportent également des épisodes de vomissements.

EXAMEN CLINIQUE

En consultation le chat est vigile et alerte. Une forte odeur d'urée est remarquable à l'examen de la cavité buccale. La palpation abdominale révèle une douleur en regard des reins. Ces derniers ont une forme altérée, leur volume est asymétrique et le contour du rein droit est bosselé.

EXAMENS COMPLEMENTAIRES

Un bilan sanguin est effectué et met en évidence des paramètres rénaux sévèrement augmentés. Aucune autre anomalie n'est présente.

Des radiographies abdominales sont ensuite réalisées. On note la présence d'éléments radio-opaques en regard des deux reins ainsi qu'un autre médialement au rein droit.

Une échographie abdominale permet de confirmer la présence d'un calcul urétéral droit obstructif avec dilatation de l'uretère et hydronéphrose associée.

TRAITEMENT

La pose d'un SUB est décidée en accord avec les propriétaires.

Au contrôle post-opératoire, lors du retrait des points, les valeurs rénales sont revenues dans les normes.



DISCUSSION

Les calculs urétéraux sont aujourd'hui largement sous diagnostiqués. En effet la littérature rapporte que bon nombre de chats adultes présentant un épisode d'insuffisance rénale rétrocedant sous traitement médical ont en réalité présenté une obstruction urétérale. Le diagnostic s'effectue aisément par échographie et le traitement associé au meilleur pronostic est la pose d'un SUB.

