

Animaux de compagnie

Actualités sur les NAC
et les animaux sauvages

>> Malformation congénitale

Actualités sur les NAC
et les animaux sauvages

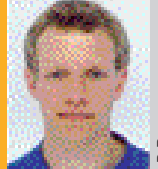
>> LES AUTEURS

Emmanuel RISI

Centre hospitalier vétérinaire Atlantia
44000 Nantes

Guillaume LEBLOND

Étudiant à l'école vétérinaire de Nantes



D.R.

Atrésie de l'utérus associée à un hydromètre chez une furette

Une furette de deux ans est amenée en consultation pour une ovario-hystérectomie de routine*. L'intervention révèle la présence d'une atrésie partielle de la corne utérine droite, associée à un hydromètre de sa partie craniale et un hydrosalpinx.

L'examen histologique permet de différencier deux portions dans la corne droite : l'une atrésique (fibres musculaires discontinues et aplasie de l'endomètre) et l'autre dilatée (endomètre aminci et dilatation légère des glandes utérines). Le reste de l'appareil génital apparaît normal. Il est probable que l'hydromètre est secondaire à l'atrésie par accumulation des sécrétions utérines, l'atrésie étant elle-même d'origine congénitale.

Aucune modification du comportement sexuel n'a été observée chez cette furette, plusieurs saillies ont eu lieu sans gestation. Le caryotype est celui d'une furette normale.

Bien que l'incidence des malformations congénitales des voies reproductrices de la furette soit très faible, elles doivent être considérées comme une cause possible d'infertilité.

* *Segmental atresia of the uterus associated with hydrometra in a ferret*, M. Batista-Arteaga, D. Alamo, P. Herraes, M. Santana, F. Rodriguez, T. Nino, A. Gracia, *Veterinary Record* 2007; 161, 759-760.