

# observation clinique

## des pertes vulvaires

### chez deux chattes reproductrices

Une vaginite est à envisager devant des pertes vulvaires chez le chat, particulièrement lorsque l'affection semble chronique ou récidivante, en l'absence d'autres signes cliniques urogénitaux. Lors de pertes vulvaires ou de causes d'infertilité en général, les vaginites sont à prendre en compte dans le diagnostic différentiel. Cette observation décrit l'apparition simultanée d'une vaginite chez deux chattes de haute valeur génétique apparentées.

**D**eux chattes des forêts norvégiennes, âgée de 2 et 5 ans, sont présentées à la consultation pour des pertes vulvaires apparues quelques semaines auparavant. Les animaux sont des reproducteurs de haute valeur génétique : l'une est la représentante du standard pour la race, l'autre est sa fille (photo 1).

#### ANAMNÈSE ET COMMÉMORATIFS

- Les deux chattes vivent dans un appartement et n'ont pas accès à l'extérieur.

#### Chatte n°1 : la mère

- La mère, âgée de 5 ans, n'a pas d'antécédents pathologiques. Elle n'a jamais reçu de progestatifs. Depuis sa mise à la reproduction, elle a mené trois gestations à terme, (naissance annuelle avec des mises bas sans complications) ; la dernière a eu lieu un an auparavant. Les chatons issus de ces portées étaient viables et ne montraient aucune anomalie.
- Depuis 2 mois, la chatte présente des écoulements vulvaires. L'échographie abdominale réalisée lors de la 1<sup>re</sup> consultation, n'a pas montré de modifications de la structure utérine ou du contenu de l'utérus.
- L'animal a présenté des chaleurs 10 jours avant cette consultation, et a été saillie par un mâle de la même race, malgré des pertes vulvaires.
- Trois traitements successifs ont été prescrits



1 La chatte n°1 est une chatte des forêts norvégiennes de haute valeur génétique : elle est représentante du standard pour la race (photo A. Gogny).

par des confrères, sans amélioration :

- de la céfalexine (Therios®) pendant 3 semaines ;
- puis une injection d'aglépristone (Alizine®) suivie d'une administration de marbofloxacine (Marbocyl®) pendant 3 semaines ;
- puis deux injections d'aglépristone\* à une semaine d'intervalle, associées à des injections quotidiennes de cloprosténol (Estrumate®) pendant 7 jours, et à un traitement antibiotique à base d'amoxicilline + acide clavulanique (Synulox®).

#### Chatte n°2 : la fille

- Âgée de 2 ans, la fille n'a jamais mené de gestation, ni reçu de progestagènes. En chaleurs 15 jours avant la consultation, elle a également été saillie.
- La chatte présente des pertes vulvaires depuis environ 6 semaines, mais n'a reçu aucun traitement.

#### EXAMENS CLINIQUES

##### Chatte n°1

- La mère est en bon état. L'examen clinique général ne montre aucune anomalie, en dehors d'une légère hyperplasie mammaire associée à une faible lactation, en régression d'après la propriétaire. La température rectale est de 38,8°C. La vessie est pleine, de la taille d'une petite mandarine. Le comportement mictionnel est normal.
- L'examen de l'appareil génital met en évidence un écoulement mucopurulent, de couleur blanchâtre, exprimé lors de pression sur la vulve. Celle-ci est légèrement congestionnée. La zone périvulvaire est souillée, avec des poils collés.

Anne Gogny<sup>1</sup>  
Francis Fiéri<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Service de reproduction  
des animaux de compagnie  
Centre Hospitalier Vétérinaire  
<sup>2</sup> Unité de Biotechnologie et pathologie  
de la reproduction  
E.N.V.N.  
Atlanpole La Chanterie  
BP 40706 - 44307 Nantes Cedex 3

#### Objectifs pédagogiques

- Savoir identifier une vaginite chez la chatte.
- Traiter une vaginite chez une chatte reproductrice.

#### Motif de consultation

- Des pertes vulvaires depuis quelques semaines chez deux chattes de haute valeur génétique.

#### NOTE

\* Spécialité de médecine humaine.

#### Hypothèses diagnostiques

- Une vaginite
- Une vestibulite ou une vulvite
- Une infection utérine ou une infection du tractus urinaire
- Une tumeur utérine ou une tumeur du tractus urinaire
- Un mucomètre
- Un avortement
- Une gestation

## FÉLINE