

## Leucose féline

- Le virus de la leucose féline (FeLV) est un rétrovirus.
- Induction d'une dépression du système immunitaire, d'une anémie ou d'un lymphome.
- Faible prévalence en Europe; durant les 25 dernières années, la prévalence a fortement diminué grâce aux tests de diagnostic et à la vaccination.

### Vaccination

- Ne fait pas partie de la vaccination de base.
- Chez les chats avec un statut inconnu ou incertain, un test de diagnostic avant de vacciner est recommandé.
- Si le chat est sain et risque d'être infecté du fait de son mode de vie, il peut être vacciné.
- La vaccination ne confère pas 100 % de protection et n'empêche pas l'infection.
- Chatons:
  - schéma recommandé : 2 x 1 dose à l'âge de 8 - 9 et de 12 semaines.
  - 1er rappel de vaccination: 1 an plus tard.
- La vaccination peut se faire en même temps que les vaccins de base; cependant, mélanger tous les antigènes dans la même seringue n'est justifié que si la notice l'indique.
- Du fait de la baisse de sensibilité à l'infection par le FeLV chez les chats adultes, l'ABCD recommande de les vacciner tous les 2 - 3 ans à partir de l'âge de 3 - 4 ans.
- Chez les chat positifs envers le FeLV, mais asymptomatiques, la vaccination contre les infections courantes doit être poursuivie. Dans ce cas les vaccins inactivés sont recommandés.
- Les chats asymptomatiques infectés par le FIV peuvent être vaccinés notamment si le chat a un accès à l'extérieur. Mais comme l'immunité est compromise, il est nécessaire de réaliser des rappels vaccinaux plus fréquents.
- Les chats atteints d'une maladie chronique stable (diabète sucré ou hyperthyroïdie p. ex.) seront vaccinés de la même manière que les chats en bonne santé.