

# LENTIGO/LENTIGINE



## ÉPIDÉMIOLOGIE



- Dermatose fréquente chez le chien
- **Âge d'apparition** : concerne principalement les chiens d'âge moyen et chiens âgés



## SIGNES CLINIQUES



### Topographie lésionnelle :

- Région ventrale de l'abdomen
- Poitrail
- Muqueuses (parfois)

### Sémiologie lésionnelle et signes cliniques :

- Macules hyperpigmentées (une ou plusieurs lésions)
- Tâche hyperpigmentée (une ou plusieurs lésions)



## PATHOGÉNIE



- Anomalie asymptomatique de la peau
- Caractérisée par des dépôts de mélanine au sein de l'épiderme
- Activation des mélanocytes normalement différenciés à produire plus de pigments sous l'influence de divers facteurs :
  - Génétique
  - Age
  - UV
  - Inflammation ...



## GRANDS AXES DIAGNOSTIQUES



- **Anamnèse, commémoratifs**
- **Examen clinique**
- **Examen dermatologique** : diagnostic principalement clinique.
- **Diagnostic différentiel** : mélanome débutant, mélanocytome débutant
- **Examen histopathologique** : à effectuer en cas de doute sur l'aspect bénin/malin de la lésion (diagnostic différentiel avec mélanome notamment). Hyperplasie épidermique, hyperpigmentation et augmentation du nombre de mélanocytes.



## GRANDS AXES THÉRAPEUTIQUES



- **Aucun traitement existant à ce jour**
- **Bon pronostic**
- **Conséquences uniquement esthétiques**

## LENTIGO/LENTIGINE



Lentigo sur la muqueuse anale chez un Bull terrier, présence de macules pigmentées