

LES JOURNÉES DU GEO - FORMATIONS 2021

CLASSE VIRTUELLE - 8-9 AVRIL 2021

Mastocytomes et sarcomes des tissus mous canins : quoi de neuf en 2021 ? Comment prendre en charge au mieux de telles tumeurs, de manière à assurer la plus grande espérance de vie au chien ensuite ?

Une inscription possible pour les deux jours avec un tarif préférentiel, ou pour une journée au choix. Les journées sont destinées aux vétérinaires généralistes souhaitant gérer au mieux leurs cas de tumeurs cutanées agressives du premier coup !

► JEUDI 8 ET VENDREDI 9 AVRIL 2021 CLASSE VIRTUELLE

Les modalités de connexion seront envoyées par mail avant la formation

ACCRÉDITATION FCV

Prérequis

Être vétérinaire.

Objectifs pédagogiques

Jeudi 8 avril

Être capable de :

- diagnostiquer et prendre en charge dans leur globalité un mastocytome et un sarcome des tissus mous canins ;
- décrire les risques de récurrence locale ou d'émergence métastatique selon leur grade ;
- décider quel bilan d'extension mettre en oeuvre et à quel moment et de proposer une chirurgie large avec les marges attendues selon le grade ;
- lire un résultat histologique et relever les éléments pertinents pour la suite du traitement ;
- proposer un traitement adjuvant adapté en fonction des résultats d'examen complémentaires, pouvant comprendre la chimiothérapie classique, les thérapies ciblées, l'usage d'injection locale, et ou la radiothérapie.

Vendredi 9 avril

Être capable de :

- diagnostiquer et prendre en charge dans leur globalité un mastocytome et un sarcome des tissus mous canins ;
- décrire les risques de récurrence locale ou d'émergence métastatique selon leur grade ;
- décider quel bilan d'extension mettre en oeuvre et à quel moment et de proposer une chirurgie large avec les marges attendues selon le grade ;
- lire un résultat histologique et relever les éléments pertinents pour la suite du traitement ;
- proposer un traitement adjuvant adapté en fonction des résultats d'examen complémentaires, pouvant comprendre la chimiothérapie classique, les thérapies ciblées, l'usage d'injection locale, et ou la radiothérapie.

Modalités d'apprentissage

Jeudi 8 avril : 7h d'exposé

Vendredi 9 avril : 7h d'exposé

Validation

La formation du **Jeudi 8 avril** vous apporte 0,35 CFC et La formation du **vendredi 9 avril** vous apporte 0,35 CFC. Cette valeur sera doublée si la note obtenue lors de l'évaluation des connaissances est supérieure à la moyenne.

Contrôle d'acquisition des connaissances

QCM pour valider les acquis.
Attestation de suivi de formation.

Renseignements sur le programme de formation

Claire BEAUDU-LANGE
Tél. : 06 09 92 00 08
Mail : beaudu.lange@gmail.com

Renseignements sur l'inscription et sur l'accessibilité aux personnes souffrant d'un handicap

Jérôme BUISSON
Tél. : 01 53 83 91 05
Mail : jbuisson@afvac.com

CONFÉRENCIERS

J. ABADIE (DV, Dip. ECVP) • C. BEAUDU-LANGE (DV, CEAV Médecine interne, PHD) • A. CARON (DV, Dip. ECVS) • P. DE FORNEL-THIBAUD (DV, DESV Médecine Interne, CEAV Médecine Interne) • F. FLOCH (DV, Dip. ECVIM-CA (oncologie), CEAV Médecine Interne) • D. LANORE (DV, CES Hématologie et Biochimie vétérinaire) • D. SAYAG (DV, IPSAV, Dip. ECVIM-CA (oncology))

JEUDI 8 AVRIL 2021

08h50 - 10h45	08h50 Intervention du président
	09h00 Intervention AB science
	09h15 Mastocytomes cutanés canins : épidémiologie, présentation clinique et syndromes paranéoplasiques - C. BEAUDU-LANGE
	09h45 Mastocytomes cutanés canins : comment en faire le diagnostic et comment s'y retrouver dans les systèmes de grading en 2021 - J. ABADIE
	10h15 Mastocytomes cutanés canins : quels facteurs pronostiques histologiques, immunohistochimiques et moléculaires, et quand y avoir recours ? - J. ABADIE

10h45 - 11h15 **Pause**

11h15 - 12h45	11h15 Mastocytomes cutanés canins : quand faire un bilan d'extension et par quels moyens (imagerie médicale, nœuds lymphatiques sentinelles et cytoponctions) ? - P. DE FORNEL-THIBAUD
	12h15 Mastocytomes sous-cutanés canins : une entité à part mais pas si rare ? - J. ABADIE, A. CARON

12h45 - 14h00 **Pause déjeuner**

14h00 - 16h15	14h00 Intervention Virbac
	14h15 Mastocytomes cutanés canins : quelle approche optimale lorsque la tumeur est opérable ? A. CARON, F. FLOCH
	15h15 Mastocytomes cutanés canins : quelles alternatives à la chirurgie lors de tumeur non opérable, récidivante ou métastasée ? - D. SAYAG

16h15 - 16h45 **Pause**

16h45 - 18h00	16h45 Mastocytomes cutanés félins : vers un nouveau système de grading pour une meilleure approche thérapeutique ? - J. ABADIE, D. LANORE
	17h30 Mastocytomes spléniques et intestinaux chez le chat : quoi de neuf en 2021 - D. LANORE
	18h00 Synthèse de la journée, table ronde et questions diverses

VENDREDI 9 AVRIL 2021

08h50 - 10h15	08h50 Mot du président
	09h00 Intervention laboratoire BD
	09h15 Sarcomes des tissus mous canins : pas si rares ! Epidémiologie et présentation clinique - F. FLOCH
	09h45 Diagnostic des sarcomes des tissus mous canins : cytoponctions ou biopsies ? - C. BEAUDU-LANGE

10h15 - 10h45 **Pause**

10h45 - 12h15	10h45 Sarcomes des tissus mous canins : quelle classification histologique en 2021 ? - J. ABADIE
	11h30 Sarcomes des tissus mous canins : quelle place pour l'imagerie médicale ? - P. DE FORNEL-THIBAUD

12h15 - 13h30 **Pause déjeuner**

13h30 - 16h00	13h30 Intervention laboratoire Osalia
	13h45 Chirurgie des sarcomes des tissus mous canins : de l'exérèse marginale à l'exérèse radicale, quelle technique choisir ? - A. CARON
	14h45 Sarcomes des tissus mous canins : quels traitements adjuvants et quand les proposer ? P. DE FORNEL-THIBAUD
	15h30 Que faire lors de sarcome des tissus mous non opérable ou récidivant ? - D. SAYAG

16h00 - 16h30 **Pause**

16h30 - 18h30	16h30 Les hémangiosarcomes : une entité à part justifiant une approche thérapeutique spécifique ? D. LANORE
	17h15 Particularités des sarcomes histiocytaires et autres sarcomes péri-articulaires - F. FLOCH
	18h00 Synthèse de la journée, table ronde et questions diverses