



A l'occasion de ses journées annuelles, le **Groupe d’Étude en Oncologie** (GEO) vous propose un **focus sur l'ensemble des tumeurs intrathoraciques canines et félines** (pulmonaires, médiastinales, pleurales, cardiaques et costales), **et sur les tumeurs de la région périanale chez le chien**.

Les **syndromes paranéoplasiques** seront également abordés, à l’occasion de deux sessions dédiées spécifiquement aux hypoglycémies et hypercalcémies.

Enfin, **l'évaluation de la qualité de vie et la prise en charge de la douleur cancéreuse** seront détaillées lors d’une dernière session.

Chaque session de cours sera suivie d’un temps de discussion de 15 minutes. De quoi promettre des échanges transdisciplinaires entre oncologues, imageurs, pathologistes, chirurgiens, radiothérapeutes et cardiologues.

► **DU 16 AU 17 AVRIL 2026**

**WESTOTEL LE POULIGUEN**

6 boulevard de la libération, 44510 Le Pouliguen

Téléphone : +33 2 55 40 00 00

Site web : <http://www.westotel-lepouliguen.com>

FORMATEURS

C. BEAUDU-LANGE (DV, CEAV Médecine Interne, DESV de Médecine interne, PhD) · Q. CABON (DV, Dip ECVS) · J. ABADIE (DV, Dip. ECVF) · C. LASSAIGNE (DV, Dip. ECVDI) · C. DAMOISEAUX (DV, Dip. ECVIM-CA (Cardiologie)) · P. DE FORNEL-THIBAUD (DV, DESV médecine interne, CEAV médecine interne) · P. DENOEU (DV, Dip. ECVIM-CA (Oncologie)) · F. FLOCH (DV, Dip. ECVIM-CA (oncologie) CEAV Médecine Interne) · M. LAJOINIE (DV, Dip. ECVIM-CA (Oncologie)) · D. SAYAG (DV, Dip. ECVIM-CA (Oncologie), DIU Radiologie Interventionnelle Oncologique)

JEUDI 16 AVRIL 2026

08h30-09h00 **Accueil des participants**

09h00-10h45 **LES MASSES THORACIQUES : APPROCHE DIAGNOSTIQUE GÉNÉRALE**

**09h00** Manifestations cliniques des masses intrathoraciques - C. BEAUDU-LANGE  
**09h20** Masse thoracique à la radiographie : est-ce pulmonaire, médiastinal, pleural, ou autre ?- C. LASSAIGNE  
**09h45** Indications de l'échographie et du scanner - C. LASSAIGNE  
**10h05** Ponctions et biopsies des masses thoraciques : techniques, avantages et limites - J. ABADIE, C. LASSAIGNE  
**10h30** Discussion

10h45-11h30 **Pause**

11h30-13h15 **LES MASSES ET NODULES PULMONAIRES**

**11h30** Traitement et pronostic des tumeurs pulmonaires primitives canines Q. CABON, M. LAJOINIE  
**12h00** Traitement et pronostic des tumeurs pulmonaires primitives félines - F. FLOCH  
**12h20** Nodules pulmonaires à la radiographie ou au scanner : est-ce toujours métastatique ? - C. LASSAIGNE  
**12h35** Métastases pulmonaires : comment traiter sans condamner ? - D. SAYAG  
**13h00** Discussion

13h15-14h15 **Déjeuner**

14h15-15h45 **LES HYPOGLYCÉMIES PARANÉOPLASIQUES**

**14h15** Mécanismes et prise en charge des hypoglycémies paranéoplasiques dans l'attente du diagnostic - C. BEAUDU-LANGE  
**14h30** Quand l'imagerie nous aide à identifier la tumeur sous-jacente - C. LASSAIGNE  
**14h50** Chirurgie des léiomyosarcomes et tumeurs hépatocellulaires : risques et complications - Q. CABON  
**15h10** Après la chirurgie : traitements adjuvants et pronostic - P. DENOEU  
**15h30** Discussion

15h45-16h30 **Pause**

16h30-18h00 **LES HYPERCALCÉMIES PARANÉOPLASIQUES**

**16h30** Hypercalcémies paranéoplasiques : signes cliniques et mécanismes C. BEAUDU-LANGE  
**16h45** Quelles tumeurs rechercher et par quel examen d'imagerie ? P. DE FORNEL-THIBAUD  
**17h00** Hypercalcémie maligne, un facteur pronostique ? - M. LAJOINIE  
**17h15** Quels risques et quels traitements des hypercalcémies sévères ? - P. DENOEU  
**17h30** Quels traitements pour les lymphomes et les myélomes multiples ? - P. DENOEU  
**17h45** Discussion

VENDREDI 17 AVRIL 2026

09h00-10h45 **LES MASSES MÉDIASTINALES**

**09h00** Masses médiastinales crâiales : lymphome ou thymome ? - F. FLOCH  
**09h20** Thymomes : quand les manifestations paranéoplasiques sont diverses C. BEAUDU-LANGE  
**09h40** Traitement et pronostic des thymomes : chirurgie ou radiothérapie ? - Q. CABON, P. DE FORNEL-THIBAUD  
**10h10** Traitement et pronostic des lymphomes médiastinaux - F. FLOCH  
**10h30** Discussion

10h45-11h30 **Pause**

11h30-13h15 **AU-DELÀ DES POUMONS ET DU MÉDIASTIN CRÂNIAL**

**11h30** Tumeurs de la paroi costale chez le chien - Q. CABON, M. LAJOINIE  
**12h00** Approche diagnostique des tumeurs cardiaques canines - C. DAMOISEAUX  
**12h20** Hémangiosarcome cardiaque canin : que faire et pour quel pronostic ? - M. LAJOINIE  
**12h40** Tumeurs de la base du cœur : traitements conventionnels et oncologie interventionnelle - C. DAMOISEAUX, D. SAYAG  
**13h05** Discussion

13h15-14h15 **Déjeuner**

14h15-15h45 **AUTOUR DES TUMEURS PÉRIANALES CANINES**

**14h15** Masse périanale chez le chien : quelle démarche diagnostique ? - P. DENOEU  
**14h30** Adénomes des glandes périanales : comment les prendre en charge ? - M. LAJOINIE  
**14h45** Adénocarcinomes des glandes périanales : quelles recommandations thérapeutiques ? - P. DE FORNEL-THIBAUD  
**14h55** Adénocarcinomes des glandes apocrines des sacs anaux localisés : quels traitements recommander ? - P. DE FORNEL-THIBAUD  
**15h10** Adénocarcinomes des glandes apocrines des sacs anaux métastasés : quels traitements recommander ? - F. FLOCH  
**15h25** Discussion

15h45-16h30 **Pause**

16h30-18h00 **DOULEUR ET QUALITÉ DE VIE EN ONCOLOGIE**

**16h30** Évaluer la qualité de vie de l'animal atteint de cancer : les 5 piliers fondamentaux C. BEAUDU-LANGE  
**16h45** La douleur en oncologie : comment l'évaluer à la clinique et à la maison ? D. SAYAG  
**17h00** La douleur en oncologie : comment la prendre en charge ? - P. DE FORNEL-THIBAUD  
**17h25** Le lien famille – animal – vétérinaire : une alliance thérapeutique réussie en oncologie - D. SAYAG  
**17h40** Discussion