

## Programme de formation

<b>Intitulé de la formation</b>	Back to basics le retour - Du diagnostic au traitement
<b>Date(s)</b>	28/01/2024 - 02/02/2024
<b>Lieu</b>	Les Arcs Village de Charmettoger 73700 Bourg-Saint-Maurice France



### Présentation générale

#### Formation complète

Le GEIM est ravi de vous convier du 28 janvier au 2 février 2024 pour sa formation annuelle. Le succès du thème "*Back to Basics*" a été tel que nous le reprenons cette année, mais en ajoutant au diagnostic par l'imagerie un angle thérapeutique. Nous avons ainsi convié nos confrères spécialistes chirurgiens et médecins internistes pour vous proposer des thèmes riches, variés et très proches de votre pratique quotidienne. De nombreux travaux pratiques et travaux dirigés viendront étayer nos propos et permettront à chacun d'acquérir, dans la bonne humeur, les bons gestes en échographie et en chirurgie.

Après plusieurs années passées à l'Alpe d'Huez, le GEIM a souhaité du changement... C'est aux Arcs 1800 que nous nous retrouverons cette année !

Participants et formateurs auront plaisir à séjourner dans l'ambiance confortable de l'Hôtel privatisé pour cette occasion, afin d'échanger autour des thèmes abordés et de partager leurs expériences.

Nous avons hâte de vous retrouver pour cet événement.

L'équipe du GEIM.

Moyens pédagogiques : ordinateur, vidéoprojecteur et le support pédagogique envoyé avant la formation par mail.

### Objectifs pédagogiques

Être capable de :

- Utiliser l'imagerie pour explorer les affections cutanées et sous-

cutanées ;

- Prendre en charge les plaies (pansements, prise en charge chirurgicale) ;
- Diagnostiquer et traiter médicalement les affections des voies biliaires félines, les triades félines ;
- Reconnaître une obstruction digestive, interpréter les modifications pariétales digestives félines ;
- Diagnostiquer et traiter chirurgicalement une mucoécèle biliaire, un SORB ;
- Réaliser des biopsies digestives, hépatiques et pancréatiques, une entéro-entérectomie ;
- Interpréter une analyse urinaire ;
- Diagnostiquer par imagerie les tumeurs de l'appareil urinaires (identifier les différences et similitudes entre le chien et le chat), une ectopie urétérale ;
- Réaliser une cysto- cystectomie en évitant les complications ;
- Traiter une incontinence urinaire ;
- Prendre en charge l'arthrose, les lésions musculo-tendineuses ;
- Reconnaître les lésions osseuses du vieux chien (distinguer les lésions dégénératives des lésions tumorales) ;
- Réaliser et interpréter un examen échographique de la région de l'épaule ;
- Reconnaître l'origine d'une dyspnée ;
- Connaître les particularités radiographiques du chien brachycéphale ;
- Diagnostiquer et traiter un SORB, un collapsus trachéal ;
- Réaliser des gestes techniques comme poser des drains (cutanés, abdominal, thoracique), pratiquer une laparotomie exploratrice dans les meilleures conditions (de la préparation à la fermeture chirurgicale) ;
- Pratiquer un examen échographique abdominal complet ;
- Réaliser un examen orthopédique ;
- Raisonner sur des cas cliniques (dysplasies, calculs urinaires, plaies...).

**Durée de la formation** 23h30

**Validation** Cette formation vous apporte entre **1.8 CFC et 2.4 CFC** (Crédits de Formation Continue) suivant votre parcours de formation lors de cette formation. Une évaluation des connaissances sous forme de QCM sera envoyée en fin de formation, permettant le doublement des points de formation continue.

**Prérequis** Être vétérinaire ou étudiant vétérinaire.

**Contact scientifique** Hélène Kolb (email: [helenekolb@yahoo.fr](mailto:helenekolb@yahoo.fr), tel: N/D)

**Programme détaillé de la formation**

28/01/2024 16:30-17:15	Accueil des participants		
28/01/2024 17:15-17:15	Cours	Et si on commençait par la surface ?	
28/01/2024 17:15-17:40	Accueil des participants	Introduction au congrès	

28/01/2024 17:40-18:00	Cours	La place de l'imagerie dans les affections cutanées/sous-cutanées	Mathieu Harel
28/01/2024 18:00-18:25	Cours	Prise en charge des plaies en urgence: optimiser la cicatrisation	Sébastien Etchepareborde
28/01/2024 18:25-18:50	Cours	Quel pansement pour quelle plaie ?	Philippe Haudiquet
28/01/2024 18:50-19:00	Discussion	Discussion	
29/01/2024 08:00-08:00	Cours	Lumière sur le système hépatobiliaire	
29/01/2024 08:00-08:40	Cours	Affections des voies biliaires chez le chat : particularités de l'espèce féline	Fanny Bernardin, Hélène Kolb
29/01/2024 08:40-09:00	Cours	Prise en charge médicale de la triade féline	Fanny Bernardin
29/01/2024 09:00-09:40	Cours	La mucocèle biliaire, avant et après la rupture : diagnostic et prise en charge chirurgicale	Antoine Bernardé, Hélène Kolb
29/01/2024 09:40-10:00	Cours	La biopsie du foie et du pancréas	Sébastien Etchepareborde
29/01/2024 17:00-18:30	Travaux pratiques	ECHOGRAPHIE ABDOMINALE - Groupe 1A	Hélène Gallois-Bride
29/01/2024 17:00-18:30	Travaux dirigés	JE RÉALISE UN EXAMEN ORTHOPÉDIQUE - Groupe 1B	
29/01/2024 17:00-18:30	Travaux pratiques	LES DRAINS : CUTANÉS, ABDOMINAUX ET THORACIQUES Groupe 2A	
29/01/2024 17:00-18:30	Travaux dirigés	CAS CLINIQUES : COMMENT FERMER UNE PLAIE SOUS TENSION ? - Groupe 2B	
29/01/2024 18:30-20:00	Travaux dirigés	CAS CLINIQUES : COMMENT FERMER UNE PLAIE SOUS TENSION ? Groupe 1A	

29/01/2024 18:30-20:00	Travaux pratiques	ECHOGRAPHIE ABDOMINALE - Groupe 1B	Hélène Gallois-Bride
29/01/2024 18:30-20:00	Travaux dirigés	JE RÉALISE UN EXAMEN ORTHOPÉDIQUE - Groupe 2A	
29/01/2024 18:30-20:00	Travaux pratiques	LES DRAINS : CUTANÉS, ABDOMINAUX ET THORACIQUES - Groupe 2B	
30/01/2024 08:00-08:00	Cours	Les mystères de l'intestin	
30/01/2024 08:00-08:30	Cours	Les maladies intestinales obstructives : il n'y a pas que des corps étrangers !	Maïa Vanel
30/01/2024 08:30-09:00	Cours	Comment interpréter les modifications échographiques pariétales intestinales chez le chat et le chien	Maïa Vanel
30/01/2024 09:00-09:40	Cours	Entéro et entérectomie: éviter et gérer les complications	Stéphane Bureau
30/01/2024 09:40-10:00	Cours	Je réalise des biopsies digestives étagées : quelles techniques ? Les contre-indications / les précautions ?	Jean-Philippe Billet
30/01/2024 17:00-18:30	Travaux pratiques	LES DRAINS : CUTANÉS, ABDOMINAUX ET THORACIQUES - Groupe 1A	
30/01/2024 17:00-18:30	Travaux dirigés	CAS CLINIQUES : COMMENT FERMER UNE PLAIE SOUS TENSION ? - Groupe 1B	
30/01/2024 17:00-18:30	Travaux pratiques	ECHOGRAPHIE ABDOMINALE - Groupe 2A	Hélène Gallois-Bride
30/01/2024 17:00-18:30	Travaux dirigés	JE RÉALISE UN EXAMEN ORTHOPÉDIQUE - 2B	
30/01/2024 18:30-20:00	Travaux dirigés	JE RÉALISE UN EXAMEN ORTHOPÉDIQUE - Groupe 1A	
30/01/2024 18:30-20:00	Travaux pratiques	LES DRAINS : CUTANÉS, ABDOMINAUX ET THORACIQUES - Groupe 1B	

30/01/2024 18:30-20:00	Travaux dirigés	CAS CLINIQUES : COMMENT FERMER UNE PLAIE SOUS TENSION ? - Groupe2A	
30/01/2024 18:30-20:00	Travaux pratiques	ECHOGRAPHIE ABDOMINALE - Groupe 2B	Hélène Gallois-Bride
31/01/2024 08:00-08:00	Cours	Limpide comme de l'urine ?	
31/01/2024 08:00-08:20	Cours	Pourquoi l'analyse d'urine reste-t-elle incontournable lors d'ABAU ?	Fanny Bernardin
31/01/2024 08:20-08:40	Cours	Les tumeurs de l'appareil urinaire, similitudes et différences entre le chien et chat	Emilie Fauchon
31/01/2024 08:40-09:00	Cours	Cysto-cystectomie : évitez les fuites !	David Jacques
31/01/2024 09:00-09:20	Cours	Les uretères ectopiques : l'imagerie au service du diagnostic	Emilie Fauchon
31/01/2024 09:20-10:00	Cours	L'incontinence urinaire : traitement médical et chirurgical	Fanny Bernardin, Cyrill Poncet
31/01/2024 17:00-18:30	Travaux pratiques	PREPARATION DE L'ANIMAL ET DU CHIRURGIEN DE A A Z - Groupe1A	
31/01/2024 17:00-18:30	Travaux pratiques	LA LAPAROTOMIE EXPLORATRICE : DE L'OUVERTURE A LA FERMETURE - Groupe1B	
31/01/2024 17:00-18:30	Travaux dirigés	CAS CLINIQUES: LA DYSPLASIE : DU DIAGNOSTIC AU TRAITEMENT - Groupe 2A	
31/01/2024 17:00-18:30	Travaux dirigés	CAS CLINIQUES: COMMENT GERER UN CALCUL URINAIRE ? - 2B	
31/01/2024 18:30-20:00	Travaux dirigés	CAS CLINIQUES: COMMENT GERER UN CALCUL URINAIRE ? - TD Groupe 1A	
31/01/2024 18:30-20:00	Travaux pratiques	PREPARATION DE L'ANIMAL ET DU CHIRURGIEN DE A A Z - Groupe 1B	

31/01/2024 18:30-20:00	Travaux pratiques	LA LAPAROTOMIE EXPLORATRICE : DE L'OUVERTURE A LA FERMETURE - Groupe 2A	
31/01/2024 18:30-20:00	Travaux dirigés	CAS CLINIQUES: LA DYSPLASIE : DU DIAGNOSTIC AU TRAITEMENT - Groupe 2B	
01/02/2024 08:00-08:00	Cours	Docteur, mon chien boite	
01/02/2024 08:00-08:30	Cours	Les lésions osseuses du vieux chien : dégénératives et tumorales	Mathieu Harel
01/02/2024 08:30-08:50	Démonstration commentée	Prise en charge thérapeutique de l'arthrose	Stéphane Bureau
01/02/2024 08:50-09:10	Cours	Echographie de la région de l'épaule	Juliette Sonet
01/02/2024 09:10-10:00	Cours	Les lésions musculo-tendineuses : épidémiologie, diagnostic, traitement	David Jacques
01/02/2024 17:00-18:30	Travaux dirigés	CAS CLINIQUES: LA DYSPLASIE : DU DIAGNOSTIC AU TRAITEMENT - Groupe 1A	
01/02/2024 17:00-18:30	Travaux dirigés	CAS CLINIQUES: COMMENT GERER UN CALCUL URINAIRE ? - Groupe 1B	
01/02/2024 17:00-18:30	Travaux pratiques	PREPARATION DE L'ANIMAL ET DU CHIRURGIEN DE A A Z - Groupe 2A	
01/02/2024 17:00-18:30	Travaux pratiques	LA LAPAROTOMIE EXPLORATRICE : DE L'OUVERTURE A LA FERMETURE - Groupe 2B	
01/02/2024 18:30-20:00	Travaux pratiques	LA LAPAROTOMIE EXPLORATRICE : DE L'OUVERTURE A LA FERMETURE - Groupe 1A	
01/02/2024 18:30-20:00	Travaux dirigés	CAS CLINIQUES: LA DYSPLASIE : DU DIAGNOSTIC AU TRAITEMENT Groupe 1B	

01/02/2024 18:30-20:00	Travaux dirigés	CAS CLINIQUES: COMMENT GERER UN CALCUL URINAIRE ? - Groupe 2A	
01/02/2024 18:30-20:00	Travaux pratiques	PREPARATION DE L'ANIMAL ET DU CHIRURGIEN DE A A Z - Groupe 2B	
02/02/2024 08:00-08:00	Cours	Quand le thorax n'est pas clair	
02/02/2024 08:00-08:40	Cours	La dyspnée est-elle d'origine respiratoire supérieure ou profonde – vidéos à l'appui !	Fanny Bernardin
02/02/2024 08:40-09:00	Cours	Les particularités radiographiques du chien brachycéphale	Juliette Sonet
02/02/2024 09:00-09:30	Cours	Chirurgie du SORB : actualités	Cyrill Poncet
02/02/2024 09:30-10:00	Cours	Collapsus trachéal : du diagnostic au traitement médical	Fanny Bernardin, Hélène Gallois-Bride
02/02/2024 10:00-10:10	Discussion	Discussion	

#### Formateurs

Harel Mathieu (DV, Dip. ECVDI SA (collège européen d'imagerie médicale)), Etchepareborde Sébastien (DV, Dip. ECVS), Haudiquet Philippe (DV, DESV Chirurgie, Dip. ECVS), Bernardin Fanny (DV, Dip. ECVIM-CA), Kolb Hélène (DV), Bernardé Antoine (DV, Dip. ECVS, DESV Chirurgie, Ancien Interne, DEA de Biomécanique), Gallois-Bride Hélène (DV, DEA Imagerie Médicale), Vanel Maïa (DV, Dip. ECVDI), Bureau Stéphane (DV, DESV Chirurgie, Dip. ECVS, DU Microchirurgie), Billet Jean-Philippe (DV, Dip. ECVS, DU Microchirurgie), Fauchon Emilie (DV, MRCVS, Dip. ECVDI), Jacques David (DV, DESV Chirurgie, Dip. ECVS), Poncet Cyrill (DV, Dip. ECVS), Sonet Juliette (DV, Ancien Ingénieur de recherche)

#### Contact inscription

Béatrice Paradiso (email: bparadiso@afvac.com, tel: +33 1 53 83 91 01)