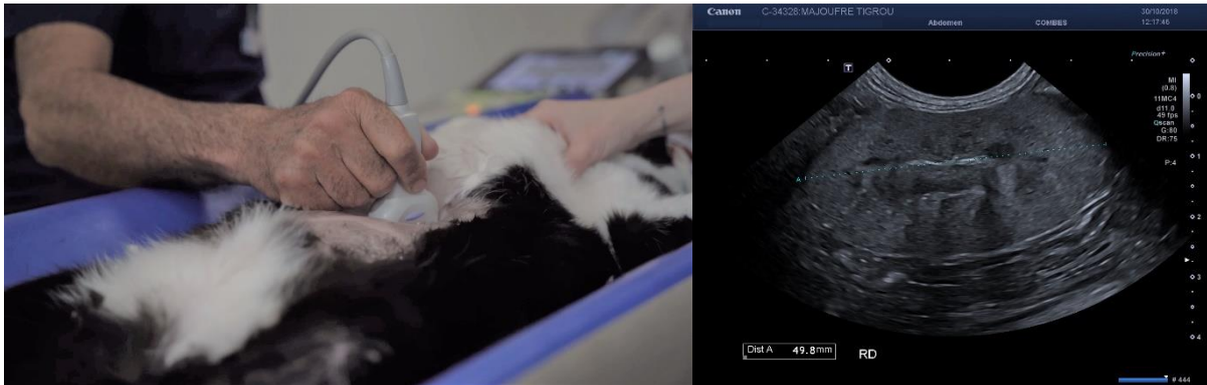


Nos Coursus de Web Formations Imagerie FAS 2024

1 - Notre Coursus en échographie abdominale

[\(Disponible uniquement en direct – Pas de replays\)](#)



Animée par le Dr Juliette SONET (Centre d'imagerie SONHAR) et Baptiste VINCENT (FAS Rhône-Alpes)



Le Dr Juliette SONET exerce chez SONHAR Imagerie, cabinet d'échographie vétérinaire en référé en région Lyonnaise. Elle anime également des formations en échographie abdominale depuis de nombreuses années.

Vétérinaire – Présidente du GEIM (Groupe d'Études en Imagerie Médicale de l'AFVAC).

Ancien Praticien Hospitalier et Ingénieur de Recherche en Imagerie à VETAGRO SUP – Campus Vétérinaire.

Planning des 5 formations proposées :



Le vendredi 15 septembre 2023 à partir de 12h30 (Durée 2h)

Module 1 : Echographie POCUS (A-FAST et T-FAST)



Le vendredi 17 novembre 2023 à partir de 12h30 (Durée 2h)

Module 2 : Echographie musculo-tendineuse : l'épaule et la corde du jarret



Le vendredi 8 décembre 2023 à partir de 12h30 (Durée 2h)

Module 3 : Prélèvements échoguidés



Le vendredi 12 janvier 2024 à partir de 12h30 (Durée 2h)

Module 4 : Echographie du cou

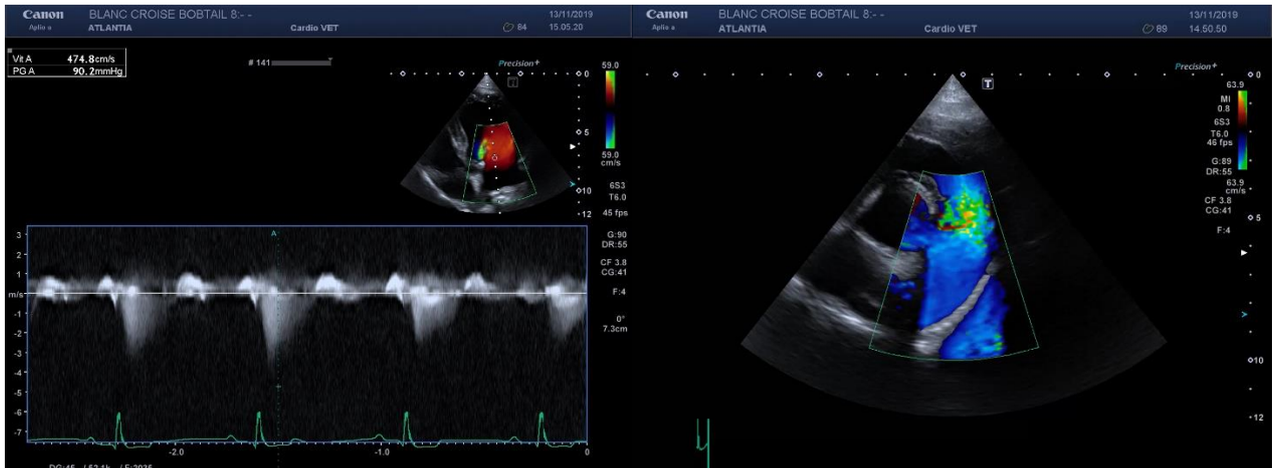


Le jeudi 8 février 2024 à partir de 12h30 (Durée 2h)

Module 5 : Echographie des corps étrangers migrants (épilletts)

2 - Notre Cours en échographie cardiographique

[\(Disponible uniquement en direct – Pas de replays\)](#)



Animée par le Dr Sarra GHAZAL (Languedocia) et Vassilis IOANNOU (FAS Occitanie)



Le Dr. Sarra Ghazal, diplômée de la faculté de médecine vétérinaire de Liège en 2017, exerce en tant que **clinicienne en cardiologie** au CHV Languedocia (34).

Après un internat en médecine et chirurgie des animaux de compagnie à la faculté de médecine vétérinaire de Liège (Belgique), passionnée par la cardiologie, elle entame l'année suivante un assistantat de recherche clinique à l'Ecole Vétérinaire de Maison Alfort, sous la supervision du Pr. Valérie Chetboul (Dipl ECVIM-CA cardiology, Unité de Cardiologie d'Alfort), puis un assistantat de cardiologie au centre hospitalier Frégis sous la supervision du Dr. Cécile Damoiseaux (Dipl. ECVIM-CA cardiology).

Planning des 9 formations proposées :

-  **Le vendredi 27 octobre 2023 à partir de 12h30 (Durée 1h30)**
Module 1 : Principes Physiques, réglages, coupes 2D et TM
-  **Le vendredi 24 novembre 2023 à partir de 12h30 (Durée 1h30)**
Module 2 : Examen Doppler
-  **Le vendredi 15 décembre 2023 à partir de 12h30 (Durée 1h30)**
Module 3 : Evaluation de la fonction systolique et diastolique VG
-  **Le vendredi 26 janvier 2024 à partir de 12h30 (Durée 1h30)**
Module 4 : Evaluation de la fonction systolique et diastolique VD
-  **Le vendredi 23 février 2024 à partir de 12h30 (Durée 1h30)**
Module 5 : Phénotype de myocardiopathie hypertrophique et hypertension artérielle Systémique Féline
-  **Le vendredi 29 mars 2024 à partir de 12h30 (Durée 1h30)**
Module 6 : Phénotypes de myocardiopathie dilatée, restrictive et non spécifique félins
-  **Le vendredi 26 avril 2024 à partir de 12h30 (Durée 1h30)**
Module 7 : Maladie valvulaire dégénérative mitrale
-  **Le vendredi 24 mai 2024 à partir de 12h30 (Durée 1h30)**
Module 8 : Myocardiopathie dilatée chez le chien
-  **Le vendredi 21 juin 2024 à partir de 12h30 (Durée 1h30)**
Module 9 : Hypertension pulmonaire

3 - Notre Cours en échographie ophtalmologique (Nouveauté)

(Disponible uniquement en direct – Pas de replays)



Animée par le Dr Bertrand MICHAUD (Animavet) et Baptiste VINCENT (FAS Rhône-Alpes)



Docteur Vétérinaire - CES
Ophtalmologie Vétérinaire - Agréé
AFEP-MHOC

Le Dr Michaud exerce dans la
clinique Animavet à St Genis Pouilly
(01).

Diplômé de l'école vétérinaire de
Lyon.

Il possède une expertise en
ophtalmologie vétérinaire et
apprécie la médecine interne et
la chirurgie.

Planning des 2 formations proposées :

Le vendredi 20 octobre 2023 à partir de 12h30 (Durée 1h00)

Module 1 : L'échographie en ophtalmologie vétérinaire - Réalisation pratique de l'examen

- Indications et contre-indications de l'échographie en ophtalmologie vétérinaire
- Quel matériel utiliser
- Les techniques d'examen
- Connaître les images de normalité

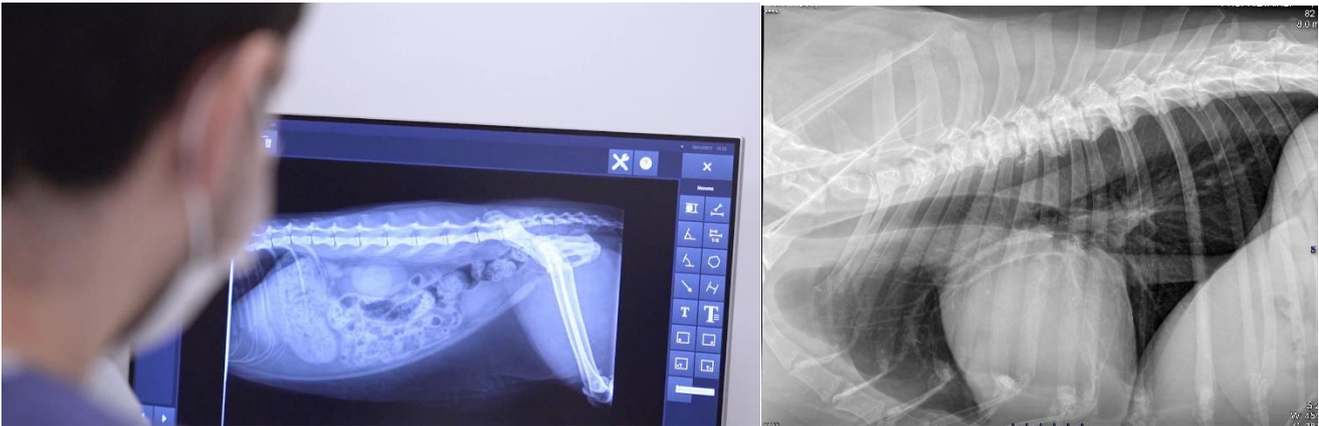
Le vendredi 10 novembre 2023 à partir de 12h30 (Durée 1h00)

Module 2 : Principales pathologies

- Affections du segment antérieur
- Atteintes du cristallin
- Pathologies du segment postérieur
- Maladies extra-oculaires

4 - Notre Cours en Radiologie

[\(Disponible en direct et en replay une semaine sur le groupe privé Facebook « FAS Formation imagerie »\)](#)



Animée par le Dr Fabrice CONCHOU (ENVT) et Rivelino DA SILVA (FAS PACA)



Le Dr Fabrice CONCHOU (DV, PhD, Maître de Conférences) exerce à l'ENVT.

Formateur partenaire FAS depuis de nombreuses années, sa pédagogie reconnue a fait progresser de nombreux étudiants et vétérinaires.

Vous serez contaminé par sa passion de l'imagerie.

Des cas d'imagerie rencontrés dans la pratique quotidienne seront présentés.

Nous partirons de l'examen radiographique de l'animal concernant la région thorax, abdomen ou musculo squelettique (squelette axial et appendiculaire), examen à partir duquel des hypothèses lésionnelles hiérarchisées seront formulées, compte-tenu de l'anamnèse et des commémoratifs.

Des examens complémentaires d'imagerie tels que l'échographie ou le scanner seront alors présentés et interprétés dans un second temps pour compléter le cas clinique.

Enfin, des examens cytologiques et/ou histologiques voire un compte-rendu opératoire vous seront soumis pour clôturer le cas clinique.

Planning des 10 formations proposées :

-  **Le vendredi 6 octobre 2023 à partir de 12h30 (Durée 1h30)**
Module 1 : Cas pratiques 1
-  **Le vendredi 3 novembre 2023 à partir de 12h30 (Durée 1h30)**
Module 2 : Cas pratiques 2
-  **Le vendredi 1 décembre 2023 à partir de 12h30 (Durée 1h30)**
Module 3 : Cas pratiques 3
-  **Le vendredi 19 janvier 2023 à partir de 12h30 (Durée 1h30)**
Module 4 : Cas pratiques 4
-  **Le vendredi 16 février 2023 à partir de 12h30 (Durée 1h30)**
Module 5 : Cas pratiques 5
-  **Le vendredi 1 mars 2023 à partir de 12h30 (Durée 1h30)**
Module 6 : Cas pratiques 6
-  **Le vendredi 5 avril 2023 à partir de 12h30 (Durée 1h30)**
Module 7 : Cas pratiques 7
-  **Le vendredi 3 mai 2023 à partir de 12h30 (Durée 1h30)**
Module 8 : Cas pratiques 8
-  **Le vendredi 7 juin 2023 à partir de 12h30 (Durée 1h30)**
Module 9 : Cas pratiques 9
-  **Le vendredi 5 juillet 2023 à partir de 12h30 (Durée 1h30)**
Module 10 : Cas pratiques 10