

NEW



RESPONSABILITÉ DU TSV DANS LA QUALITÉ DES EXAMENS D'IMAGERIE ET DE FIBROSCOPIE

Son objectif est de permettre aux ASV de s'approprier les bonnes pratiques d'assistance en imagerie recommandées par les experts, d'évaluer les éventuels écarts dans leur environnement de travail et de proposer des améliorations pour optimiser l'efficacité et la sécurité des examens d'imagerie

Améliorez la qualité et la sécurité des examens d'imagerie

| ⌚ 8,5 heures

| 510 € HT (possibilité de prise en charge et repas inclus)

| ■ QUALIM2

Objectifs pédagogiques

- Organiser les RDV et la gestion du matériel de fibroscopie
- Evaluer la mise en œuvre des moyens de radioprotection
- Organiser les éléments nécessaires pour l'assistantat à la PCR
- Clarifier les indications de chaque type d'examen d'imagerie
- Expliquer les conditions qui garantissent la bonne qualité d'un examen d'imagerie

Pour qui ?

Auxiliaires vétérinaires

Pré-requis

Titre Auxiliaire Spécialisé Vétérinaire ayant moins 1 an d'expérience (Équivalent Temps plein)

Méthodes mobilisées

E-Learning de 1,5 heure : Formation 100% en ligne, en toute autonomie et visible plusieurs fois sur une plateforme accessible 24h/24, succession de modules interactifs de 10-15 mn, quiz et fiche de synthèse, formateur à distance et support technique disponible en cas de besoin via un forum

A distance : Activités de groupe sur des cas pratiques illustrés (photos, vidéos), exercices individuels, quiz. Mise en commun avec capitalisation des bonnes pratiques.

Formateur

Vétérinaire spécialisé en imagerie exerçant en CHV ou en structure de référés canine, ou en ENV ou formateur Auxiliaire Spécialisé Vétérinaire ou TSA expérimenté sur un poste back office en imagerie dans un centre de référés en canine ou un CHV ou une ENV.

CONTENU DE LA FORMATION

I La radiographie

- Revue des bonnes pratiques en radioprotection
- Présentation de l'assistance administrative à la PCR
- Etude des points critiques de l'acquisition du cliché qui assurent une qualité optimale

I Le scanner et l'IRM

- Scanner : Fonctionnement, indications, déroulement, règles spécifiques de radioprotection et d'assistantat à la PCR, consignes pour le RDV
- IRM : Fonctionnement, indications, points

d'attention durant l'examen

I L'échographie

Etude des principes, des indications, et du processus amenant à un examen de qualité : vérifications sur l'animal et le matériel, points critiques lors de l'examen

I Modalité d'évaluation

Quiz et conclusion

À l'issue de la formation, une attestation de formation et un certificat de réalisation seront délivrés par APFORM.

Compétence visée :

Développer les bonnes pratiques d'assistance à la réalisation des examens d'imagerie, dans le respect de la radioprotection.

Cette formation est capitalisable dans le bloc 3 du CQP Technicien en Soins Vétérinaires.

Pour vous inscrire : www.apform.fr

✉ fpc@apform.fr ☎ 0 805 390 022

♿ Votre référent : handicap@apform.fr

MAJ : 09/07/2024