

Programme de formation

Intitulé de la formation Journée spécialisée neuro-dermatologie

Date(s) 11/12/2025

Lieu 40 rue de Berri
75008 Paris
France

Présentation générale

Le GEDAC reconduit sa traditionnelle Journée Spécialisée de décembre. Après un thème sur les cellules (neutrophiles puis éosinophiles), sur les infections (*Staphylocoque pseudintermedius*, *Pseudomonas aeruginosa* puis mycobactéries en 2024), le GEDAC en association avec le GEN (Groupe d'Étude en Neurologie) vous propose une journée spécialisée sur les neurodermatoses.

Comme habituellement, nous avons fait appel à un dermatologue « humain » intéressé par ce sujet pour faire l'introduction de cette journée en reprenant la neurophysiologie du prurit et les principales neurodermatoses reconnues chez l'Homme.

Nous ferons ensuite le point sur le prurit neurogène (syringomyélie, neuropathies sensitives, douleur neurogène et irradiée), sur l'otite et la surdité, mais aussi sur les troubles neurocomportementaux à manifestation cutanée.

Cette journée est organisée pour favoriser la discussion entre neurologues, dermatologues et comportementalistes et s'annonce passionnante !

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

Objectifs pédagogiques

Être capable de :

- connaître les bases physiologiques du prurit ;
- connaître la sémiologie neuro-dermatologique ;
- suspecter et d'expliquer une malformation de Chiari ;
- reconnaître une neuropathie sensitive ;
- connaître les bases de l'interprétation d'un PEA (potentiel évoqué auditif) ;
- connaître les principales causes de troubles neuro-comportementaux à manifestation dermatologique.

Durée de la formation 6h10

Validation Cette formation vous apporte 0.33 CFC. 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

Dominique HERIPRET (email: heripret.vetderm@gmail.com, tel: N/D)

Programme détaillé de la formation

| | | | |
|---------------------------|--------------------------|---|---|
| 11/12/2025 09:00-09:30 | Accueil des participants | | |
| 11/12/2025 09:30-10:50 | Cours | Module neurodermatologie chez l'Homme | L Misery |
| 11/12/2025 10:50-11:00 | Discussion | Discussion | |
| 11/12/2025 11:00-11:30 | Pause | | |
| 11/12/2025 11:30-12:00 | Cours | Malformation de Chiari | Kirsten Gnirs, Pascal Prélaud |
| 11/12/2025 12:00-12:20 | Cours | Neuropathies sensitives | Kirsten Gnirs, Pascal Prélaud |
| 11/12/2025 12:20-12:40 | Cours | Douleur neurogène, douleur irradiée (post-traumatique ou non) et prurit : place de la gabapentine | Kirsten Gnirs, Pascal Prélaud |
| 11/12/2025 12:40-13:00 | Cours | Discussion autour d'un cas clinique | Kirsten Gnirs, Pascal Prélaud |
| 11/12/2025 13:00-14:00 | Déjeuner | | |
| 11/12/2025 14:00-14:30 | Cours | Surdité de conduction vs neurogène, PEA | Céline Darmon-Hadjaje, Aurélien Jeandel |
| 11/12/2025 14:30-15:00 | Cours | Otite moyenne et trouble neurologique (syndrome vestibulaire, syndrome CBH, choix imagerie) | Céline Darmon-Hadjaje, Aurélien Jeandel |
| 11/12/2025 15:00-15:30 | Cours | Otite mixte externe et moyenne : neuro et/ou dermato ? Que traiter et comment ? | Céline Darmon-Hadjaje, Aurélien Jeandel |

| | | | |
|---------------------------|------------|---|--|
| 11/12/2025 15:30-16:00 | Pause | | |
| 11/12/2025 16:00-16:30 | Cours | Dermatite de léchage chez le chien | Kirsten Gnirs, Sylvia Masson, Pascal Prélaud |
| 11/12/2025 16:30-16:45 | Cours | Tail chasing | Kirsten Gnirs, Sylvia Masson |
| 11/12/2025 16:45-17:05 | Cours | Rolling skin syndrome/hyperesthésie | Kirsten Gnirs, Sylvia Masson, Pascal Prélaud |
| 11/12/2025 17:05-17:30 | Cours | Dermatite ulcérate féline : origine comportementale ? | Kirsten Gnirs, Sylvia Masson, Pascal Prélaud |
| 11/12/2025 17:30-17:40 | Discussion | Discussion | |

Formateurs

Misery L (), Gnirs Kirsten (DV, Dip. ECVN), Prélaud Pascal (DV, DESV Dermatologie, Dip. ECVD), Darmon-Hadjaje Céline (DV, Dip. ECVD), Jeandel Aurélien (DV, Dip. ECVN), Masson Sylvia (DV, DU Psy Vet, Dip. ECAWBM)

Contact inscription

Jérôme Buisson (email: jbuisson@afvac.com, tel: +33 1 53 83 91 05)