

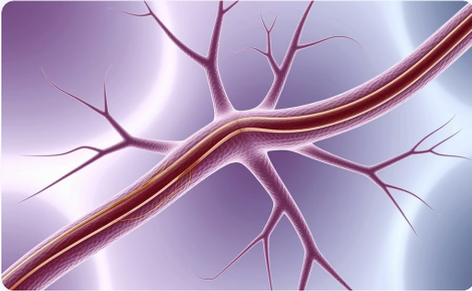


# PEF2 – Physio-Échographie Fonctionnelle

Formation d'approfondissement clinique en échographie musculo-squelettique (MSK)

Année 2 | 2025-2026

# Objectifs pédagogiques



## Échographie dans le cadre de douleurs neuropathiques périphériques

Maîtriser l'examen échographique des nerfs périphériques.



## Raisonnement clinique

Intégrer les données échographiques dans un raisonnement EBP.



## Approche thérapeutique

Développer une méthode neuro-dynamique et fonctionnelle.



## Communication patient

Renforcer l'éducation thérapeutique.

# Organisation de la formation



## E-learning

40h d'enseignement à distance

4 semaines thématiques

2

## Présentiel 1

21h en stage intensif

3

## Présentiel 2

21h en stage intensif

Pratique avancée



# Module d'apprentissage à distance

## Diagnostic différentiel

Identification précise des douleurs neuropathiques périphériques.

## Pertinence de l'échographie

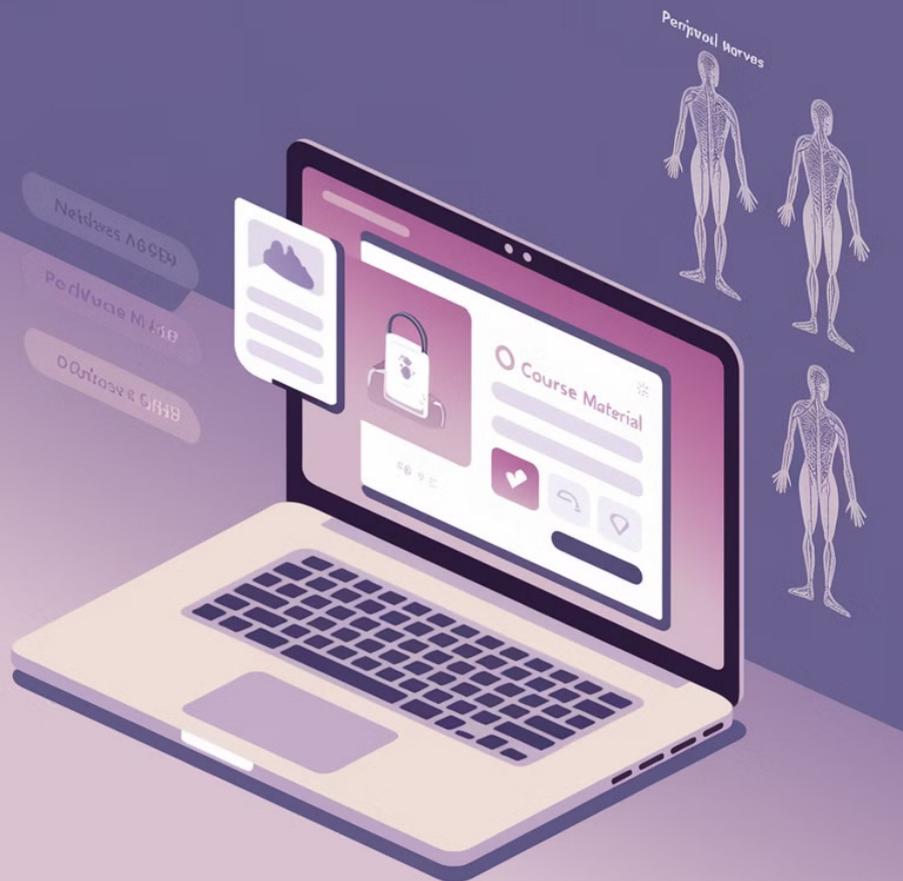
Applications cliniques dans la prise en charge des douleurs neuropathiques.

## Fiabilité des examens

Évaluation de la précision diagnostique échographique.

## Management thérapeutique

Approches neurodynamiques et communication patient.



# Module présentiel intensif

## Écho-anatomie

Nerfs périphériques des membres supérieurs et inférieurs

## Éducation thérapeutique

Réassurance cognitive et raisonnement biopsychosocial



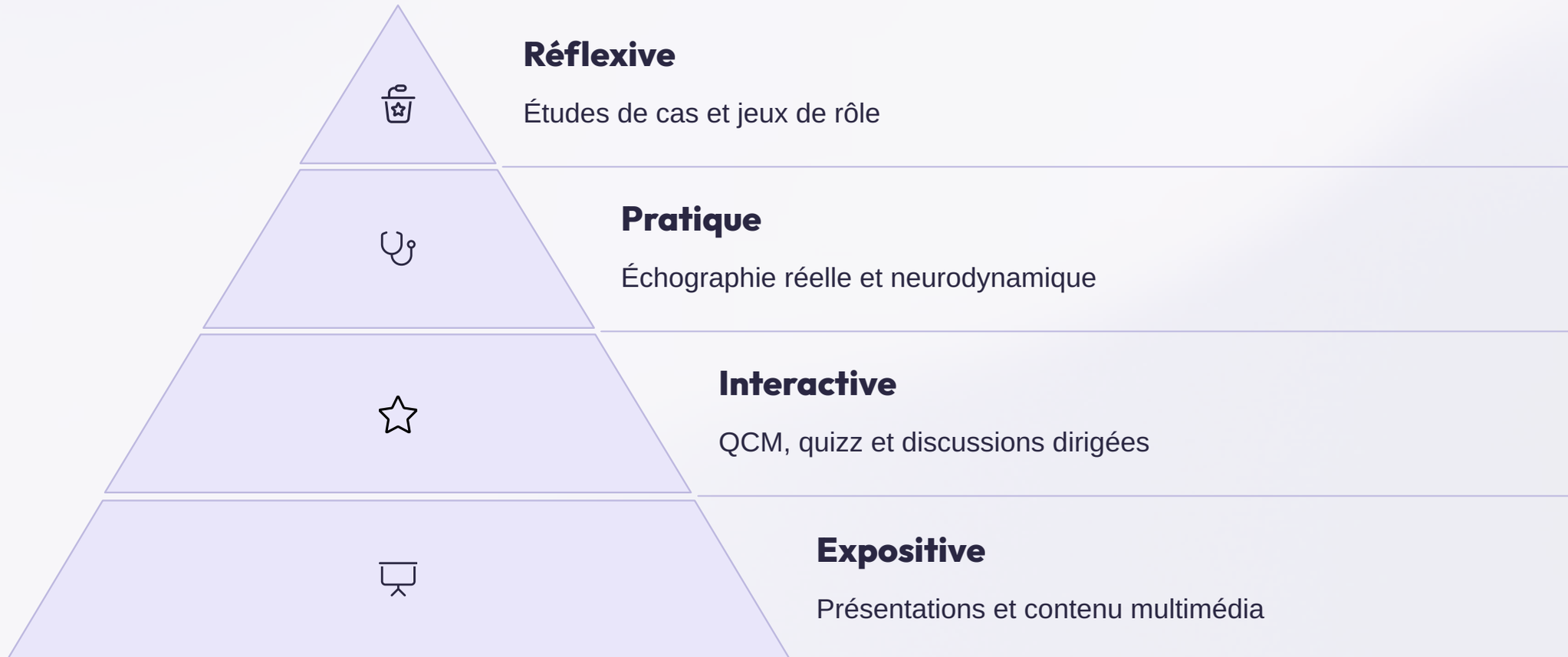
## Cas cliniques

Applications diagnostiques guidées par l'échographie

## Exercices pratiques

Travail en binômes et petits groupes

# Méthodes pédagogiques innovantes



# Évaluation et certification

## Avant formation

- Auto-positionnement
- Identification des besoins

## Pendant formation

- Évaluations formatives
- QCM, ECOS, Tests de concordances, Simulations et cas pratiques

## Après formation

- Évaluation sommative
- Validation avec note  $\geq 12/20$

## Certification

- Attestation PEF2 MSK
- Reconnaissance professionnelle

Notre système d'évaluation complet garantit l'acquisition des compétences nécessaires pour une pratique échographique avancée.



# Inscriptions et contact



Adresse	71 rue de Passy, 75016 Paris
Email	<a href="mailto:contact@specialisation-msk.fr">contact@specialisation-msk.fr</a>
Téléphone	01 45 27 11 33
Site web	<a href="http://www.specialisation-msk.fr">www.specialisation-msk.fr</a>

Places limitées - Inscription en ligne recommandée