

D.U. d'électroneuromyographie en médecine physique et de réadaptation

OBJECTIFS

Permettre aux spécialistes en MPR de devenir opérationnels en ENMG dans un cadre médico-chirurgical dédié à l'appareil locomoteur.

Principalement axé sur la pathologie nerveuse « mécanique » de l'adulte, le programme introduira cependant le diagnostic et l'exploration des polyneuropathies et autres affections neuromusculaires, qu'il faut savoir évoquer et débrouiller avant l'orientation, au besoin, vers un confrère neurologue spécialisé.

Une place importante sera accordée à la clinique et aux stratégies de prise en charge diagnostique et thérapeutique.

PROGRAMME

Fondements électrophysiologiques et techniques de l'ENMG

Anatomie du système nerveux périphérique des 4 membres

Pathologie canalaire des 4 membres

Pathologie radiculaire compressive

Traumatismes des nerfs : localisation, diagnostic de gravité, indications chirurgicales, suivi de la récupération.

Démarche diagnostique et exploration ENMG des polyneuropathies

Affections responsables d'affections poly neuropathiques : métaboliques, infections, cancers et hémopathies, intoxications, pathologie auto-immune, atteintes héréditaires...

Pathologie frontière : SLA, myélopathie cervicarthrosique

Pathologie de la jonction neuromusculaire (myasthénie, Lambert-Eaton)

Pathologie musculaire de l'adulte : myopathies génétiques de révélation tardive, myotonies, polymyosites.

ORGANISATION

5 sessions de deux journées (jeudi et vendredi), réparties sur l'année universitaire.

- Cours, quizz commentés, présentation de dossiers cliniques (40 heures)
- Ateliers pratiques (28 heures)

Stages en consultation sur des sites validés

Rédaction d'un mémoire : présentation de dossiers cliniques et ENMG

Examen final théorique et pratique

Responsable de la formation :

Pr François Constant BOYER

Coordination :

Dr Georges DE KORVIN
Dr Amandine RAPIN

Equipe pédagogique :

Pr F.C. BOYER
Dr G. de KORVIN
Dr A. RAPIN
Dr C. PINEAU
Dr L. PERCEBOIS
Dr A.C. PERLE
Dr S. LEFOUR
Dr J.M. COULON

Conditions d'inscription :

Être interne ou diplômé en MPR

Droits d'inscription :

Internes non thésés : 700 €
MPR inscrit au conseil de l'Ordre des médecins : 900 €

+ frais de scolarité de niveau Master (241 €)

Le nombre de places est limité à 15.

Adressez votre CV et une lettre de motivation à :

Pr FC BOYER et Dr G de KORVIN

Médecine Physique et de Réadaptation

Hôpital Sébastopol
48 rue de Sébastopol
51092 REIMS CEDEX

Contact : vrovroy@chu-reims.fr

Un dossier complet vous sera retourné