



FORMATION

DPC

Actualités sur la sclérose en plaques

14 juin 2024



PROGRAMME

Campus Picpus
33 Boulevard de Picpus
75012 Paris

Département du Développement Professionnel Continu
Médical, Académie des métiers de la santé
Centre de la Formation et du Développement des
Compétences

Thème général : mise à jour et actualisation des données de la science sur la sclérose en plaques (SEP), pathologie inflammatoire du système nerveux touchant plus de 100.000 patients en France, dont parfois le délai diagnostique est long (car méconnaissance, difficultés d'accès des neurologues ou des IRM), avec des nombreux traitements de fond dont le maniement est parfois complexe. De façon générale nous utiliserons la méthode HAS de la formation présentielle (21/11/17) pour une actualisation des connaissances du participant au regard des données de la science. Nous utiliserons le plus souvent la méthode affirmative avec la transmission du savoir du formateur (médecin expert de la SEP) au participant, avec une méthode expositive avec un cours magistral, mais aussi une méthode active (expérientielles avec exposition de cas cliniques). Le participant pourra être durant ces sessions plus actif et apprendra à travers ses expériences et ses connaissances préalables.

VENDREDI 14 JUIN 2024

08h30

EPIDEMIOLOGIE/PHYSIOPATHOLOGIE DE LA SEP

Pr Céline Louapre PU-PH

Neurologue (Site hôpital Pitié-Salpêtrière)

Objectifs pédagogiques : connaître l'épidémiologie (la prévalence et l'incidence de cette pathologie, quel terrain...), et la physiopathologie. Nouvelles connaissances sur l'inflammation, la remyélinisation, les acteurs cellulaires impliqués ...

Outils pédagogiques : diaporama

Durée : 90 minutes

Méthode HAS : méthode affirmative avec une méthode expositive

Modalités d'évaluation des actions

- Niveau 1 : questionnaire de satisfaction
- Niveau 2 : test pré-test en ligne puis post-test au décours immédiat de la journée ou dans 3 à 6 mois

10h00

CRITERES DIAGNOSTIQUES

Dr Marine Boudot de la Motte

Neurologue (Site Fondation Ophtalmologique Rothschild)

Objectifs pédagogiques : Savoir diagnostiquer une SEP selon les critères de 2017. Savoir préciser son mode évolutif. Mieux connaître l'évolution des critères diagnostiques de ces 15 dernières années, ayant pour conséquence un diagnostic de plus en plus précoce : time is brain

Outils pédagogiques : diaporama

Durée : 45 minutes

Méthode HAS : méthode affirmative avec une méthode expositive et une méthode active expérientielle Modalités d'évaluation des actions

- Niveau 1 : questionnaire de satisfaction

- Niveau 2 : test pré-test en ligne puis post-test au décours immédiat de la journée ou dans 3 à 6 mois

10h45

Pause

11h15

IRM

Pr Benedetta BODINI

Neurologue, Site hôpital Pitié-Salpêtrière

Objectifs pédagogiques : savoir reconnaître des lésions évocatrices de SEP sur une IRM cérébrale et médullaire, connaître les pièges diagnostiques fréquents sur le plan radiologique. Connaître des données les avancées dans le domaine de l'imagerie conventionnelle mais aussi non conventionnelle (séquences IRM ou PET cérébral pour mieux comprendre la physiopathologie de la SEP)

Outils pédagogiques : diaporama

Durée : 75 minutes

Méthode HAS : méthode affirmative avec une méthode expositive Modalités d'évaluation des actions

- Niveau 1 : questionnaire de satisfaction
- Niveau 2 : test pré-test en ligne puis post-test au décours immédiat de la journée ou dans 3 à 6 mois

12h30

Pause déjeuner

13h30

ACTUALITES DES TRAITEMENTS DE FOND

- Traitements de première ligne

Dr Edouard Januel

PHC temps plein, Neurologue, (Site hôpital Pitié-Salpêtrière)

Objectifs pédagogiques : connaître le maniement des 10 traitements de fond de 1ere ligne (posologie, surveillance des effets secondaires), être capable de proposer un traitement adapté à chaque profil de patient Aide dans la stratégie thérapeutique : lequel choisir ?

Outils pédagogiques : diaporama

Durée : 60 minutes

Méthode HAS : méthode affirmative avec une méthode expositive et une méthode active expérimentielle. Modalités d'évaluation des actions

- Niveau 1 : questionnaire de satisfaction
- Niveau 2 : test pré-test en ligne puis post-test au décours immédiat de la journée ou dans 3 à 6 mois

- Traitements de seconde ligne

Dr Thomas ROUX

PHC, Neurologue, (Site hôpital Pitié-Salpêtrière)

Objectifs pédagogiques : connaître le maniement des 5 traitements de fond de 2ème ligne (posologie, surveillance des effets secondaires), être capable de proposer un traitement adapté à chaque profil de patient Aide dans la stratégie thérapeutique : lequel choisir ?

Outils pédagogiques : diaporama

Durée : 60 minutes

Méthode HAS : méthode affirmative avec une méthode expositive et une méthode active expérientielle

Modalités d'évaluation des actions

- Niveau 1 : questionnaire de satisfaction
- Niveau 2 : test pré-test en ligne puis post-test au décours immédiat de la journée ou dans 3 à 6 mois

15h30

Pause

16h00

REMYELINISATION

Pr Bruno STANKOFF

PUPH, Neurologue, Site hôpital Pitié-Salpêtrière

Objectifs pédagogiques : apporter des connaissances nouvelles sur la maladie et aux mécanismes physiopathologiques de démyélinisation puis de remyélinisation qui aboutiront au développement de nouveaux traitements ces 5-10 prochaines années.

Outils pédagogiques : diaporama

Durée : 60 minutes

Méthode HAS : méthode affirmative avec une méthode expositive Modalités d'évaluation des actions

- Niveau 1 : questionnaire de satisfaction
- Niveau 2 : test pré-test en ligne puis post-test au décours immédiat de la journée ou dans 3 à 6 mois

17h00

Pour plus d'informations

N'hésitez pas à nous contacter pour tout renseignement :

Michèle JARRAYA

Directeur du CFDC, Directeur de l'IFCS par intérim,
Coordonnateur général des soins Directeur des Centres de
Formation Continue de l'AP-HP et DPC :
CFC : MPPPH - TLM CFTA/O- CFC TSE - DDPCM

Laurent BOURDIN

Responsable DDPCM -Département du Développement
Professionnel Continu Médical, Académie des métiers de la
santé, Centre de la Formation et du Développement des
Compétences

Tél. : 01 40 27 19 10

Mail : laurent.bourdin@aphp.fr

Pierre COLONNA

Chargé de mission à la DRH de l'AP-HP CFDC - DDPCM
Plateforme logistique du Campus PICPUS

Tél. : 01 40 27 44 75

Mail : pierre.colonnaaphp.fr

Assistants de formation :

Micheline MENDY

Tél. : 01 86 69 22 93

Mail : micheline.mendy@aphp.fr

Lynda LAROCHE

Tél. : 01 40 27 44 67

Mail : lynda.laroche@aphp.fr

Sandrine PRIGENT

Tél. : 01 40 27 44 73

Mail : sandrine.prigent@aphp.fr

Pour accéder à l'offre de formation intranet

