

DATES ET HORAIRES DES COURS

sa 17/11/2018

Sa 15/12/2018

Sa 26/01/2019

Sa 23/02/2019

De 9h à 18h

PRIX DE LA FORMATION

- Prix plein : 580 €
- Membre UPE / UPLF / Siz Nursing : 465 €
- Personnel ULB - Erasme - CUMG ULB : 465 €
- Ancien étudiant HELB : 465 €
- Enseignant HELB - IIP - CEBxl : 405 €
- Demandeur d'emploi : 405 €
- Étudiant - Jeune diplômé 2018 : 405 €

Les frais d'inscription sont à verser sur le compte de
CREA-HELB Ilya Prigogine

IBAN : BE34 7775 9702 6790 BIC : GKCCBEBB

En précisant en communication sur le virement la référence
comptable de votre inscription

P181117-21 + le nom de la personne inscrite.

Vous pouvez faire une demande d'étalement pour payer en plu-
sieurs versements (25% doivent être payés à l'inscription)

LIEU DES COURS

Campus ERASME - Bâtiment P
808 Route de Lennik, 1070 Bruxelles

ACCÈS

- Métro : ligne 5, station Erasme
- Bus De Lijn : 190 et LK
- Voiture : sortie 15 du ring ouest (R. O.)
Parking payant en semaine, gratuit le week-end



INSCRIPTION ET RENSEIGNEMENT

CREA-HELB Ilya Prigogine
Campus ERASME - BÂTIMENT P
808 Route de Lennik - 1070 BRUXELLES
Tél : 02 560 28 00
crea@helb-prigogine.be

Inscription sur www.crea-helb.be



CREA-HELB Ilya Prigogine

Formation Continue

Actualités thérapeutiques et perspectives nouvelles en neurologie adulte



*Recommandations et mise en pratique de la
littérature pour une meilleure compréhension des
fondements de nos approches thérapeutiques.*



DESCRIPTION

Le patient neurologique se caractérise par une atteinte dont les répercussions hétérogènes nécessitent une prise en charge multifactorielle. Aux déficits moteurs et sensitifs, viennent souvent s'ajouter des troubles associés qui interfèrent avec la réadaptation et le pronostic de récupération.

Cette formation se propose de fournir les bases de réflexion nécessaires à l'évaluation, à la compréhension et à la tentative de résolution des séquelles du patient neurologique depuis l'institution hospitalière jusqu'au retour à la vie indépendante et autonome au domicile.

Au terme de la formation, les participants seront capables de :

- Concevoir le patient de manière globale
- Evaluer les capacités de la personne cérébrolésée (testing fonctionnel et écologique)
- Justifier une prise en charge adéquate et en relation avec la littérature scientifique
- Concevoir la thérapie dans une perspective fonctionnelle
- Remettre en question son approche thérapeutique (réflexion, esprit critique, évidence scientifique, autres approches, ...)
- Identifier et analyser les limites entre rééducation et réadaptation
- Utiliser et comprendre les « techniques » thérapeutiques

Contenu

- Établir les liens entre la plasticité cérébrale et les approches rééducatives.
- Quels sont les facteurs favorables pour la récupération du patient ?
- Critères pour orienter les techniques de rééducation en fonction des capacités du membre supérieur et intégration du membre supérieur dans les habitudes de vie.
- Importance de l'objet de la vie quotidienne dans le processus de rééducation.
- Existe-t-il une rééducation spécifique de la marche neurologique.
- Faut-il bouger pour récupérer : place de l'imagerie mentale et de l'observation motrice dans le processus de récupération...intérêts de la « thérapie » par le miroir.
- Les troubles du tonus musculaire (spasticité, flaccidité) : réflexion sur le concept de vitesse dépendance, évaluation et options thérapeutiques.
- Le thérapeute face à l'héminégligence.

PUBLIC CIBLE

Cette formation est destinée à tout public confronté à la rééducation de patients présentant des troubles neurologiques.

Kinésithérapeutes, ergothérapeutes, psychomotriciens, enseignants supérieur, médecins et étudiants en année diplômante.

INTERVENANT

Ralph DELIRE

Licencié agrégé en éducation physique, Licencié agrégé en kinésithérapie et réadaptation, Assistant FSM (ULB), Professeur invité à HELB Parnasse, Formation approfondie en neurologie adulte (ULB), Formation approfondie certifiante en neurologie adulte (UCL)