

DATES ET HORAIRES DES COURS

Sa 08, Di 09, Lu 10, Ma 11, Me 12/12/18
Sa 16, Di 17, Lu 18, Ma 19, Me 20, Je 21/02/19

Journée technique Mars 2019

Journée de retour de stage Octobre 2019

De 9h à 18h

PRIX DE LA FORMATION

- Prix plein : 2 995 €
- Membre UPE / UPLF / Siz Nursing : 2 400 €
- Personnel ULB - Erasme - CUMG ULB : 2 400 €
- Ancien étudiant HELB : 2 400 €
- Enseignant HELB - IIP - CUEBE : 2 100 €
- Demandeur d'emploi : 2 100 €
- Étudiant - Jeune diplômé 2018 : 2 100 €

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

P181001-45 + 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

Cliniques Universitaires Saint-Luc
10 Avenue Hippocrate, 1200 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

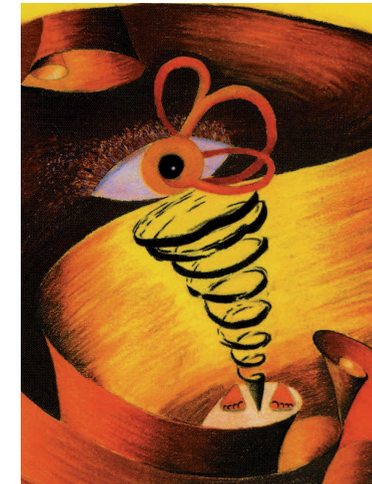
CREA-HELB Ilya Prigogine
Campus ERASME - BÂTIMENT P
808 Route de Lennik - 1070 BRUXELLES
Tél : 02 560 28 00
crea@helb-prigogine.be

Inscription sur www.crea-helb.be



CREA-HELB Ilya Prigogine
Formation Continue

Certificat de spécialisation en
rééducation vestibulaire et
des troubles de l'équilibre



Certificat réalisé en collaboration entre CREA-HELB, la Clinique
des Vertiges (Dizzy-Care ASBL) et le service ORL des Cliniques
Universitaires Saint-Luc.



DESCRIPTION

Malgré son incidence à tout âge, la pathologie vestibulaire reste peu connue et sous diagnostiquée.

Néanmoins, la reconnaissance de la rééducation vestibulaire grandit auprès du public et du monde médical.

Bien évidemment, l'efficacité dans ce domaine particulier sera favorisée par le suivi d'une formation hautement spécialisée.

Celle-ci comprend des cours théoriques et pratiques mêlés pendant 11 jours. Ils aborderont les fondements physiologiques, physiopathologiques et leurs applications pratiques et techniques.

Une journée d'immersion technique sera ensuite consacrée à la mise en situation d'examens ou d'exercices instrumentaux et achèvera de préparer aux stages.

Des stages en clinique et en cabinet privé permettront la concrétisation des apprentissages.

Une journée d'échange d'expériences au retour des stages permettra d'ancrer les savoirs et de répondre aux premières difficultés rencontrées sur le terrain.

Notre formation, vous offre, en gage d'efficacité, son expérience, des formateurs pointus et expérimentés, un discours d'actualité, pluraliste, exempt de dogmatisme et reposant sur des principes raisonnés d'« Evidence Based Practice ».

La formation sera récompensée par un certificat pour les participants ayant suivi ou accompli les heures de cours, la journée technique, les stages, la journée de retour de stages et ayant réussi les épreuves certificatives.

MODULES DE FORMATION	Total Heures	MATIÈRES ABORDÉES
Anatomophysiologie des structures sensorielles, intégratives et motrices de l'équilibration	11	Les entrées vestibulaires, otolithiques et canalaies
		Les entrées proprioceptives et visuelles
		L'intégration multi sensorielle
		Anatomie et Physiologie du système vestibulaire central et structures adjacentes
Fonction d'équilibration et marche chez le sujet sain	4	Maintien postural, Anticipation Posturale
		La marche saine
Aspects étiologiques des vertiges et symptômes vestibulaires	15	Pathologie vestibulaire de l'oreille interne, moyenne et du nerf vestibulaire
		Genèse des nystagmus vestibulaires et Diagnostic différentiel des nystagmus. Exercices vidéo
		Les vertiges positionnels paroxystiques bénins et les syndromes otolithiques
Évolution des déficits vestibulaires	6	Compensation vestibulaire, substitution sensorielle, dépendance visuelle isolée, omission vestibulaire
		La dépendance visuelle
Aspects étiologiques des troubles de l'équilibre et de la marche	6	Les déficits Parkinsoniens, cérébelleux et parétiques
		Les troubles de la marche d'origine locomotrice
		Aspect gériatrique
		Régression psycho-motrice : presbyvestibulie, presbyataxie, presbyastase
Outils d'analyse et d'exploration de la fonction d'équilibration	16	Anamnèse et tests cliniques labyrinthiques
		Échelles fonctionnelles ou qualitatives
		Examens vidéo-nystagmographiques et caloriques, VHIT
		Le fauteuil rotatoire et les épreuves rotatoires diagnostiques + travaux pratiques
		Potentiels évoqués vestibulaires
		Examen de la Verticale Visuelle Subjective
Prise en charge thérapeutique	22	Les Posturographies
		Le traitement des Vertiges paroxystiques positionnels bénins
		Le traitement des asymétries vestibulaires
		Le traitement de la dépendance visuelle
		Prise en charge spécifique selon le déficit sensoriel
		Le traitement des déficits d'origine centrale
		Pour la prise en charge du sujet âgé, prévention des chutes, marche, équilibre
		Thérapie cognitive, comportementale et émotionnelle
Aspects psychologiques des vertiges et troubles de l'équilibre. L'agoraphobie		
TOTALUX Enseignement théorique & pratique : 80h + Journée technique : 6h + Enseignement clinique - stages : 40h + Séminaire de retour de stages : 6h TOTAL DE LA FORMATION : 132 heures		

PUBLIC CIBLE

Cette formation est destinée aux kinésithérapeutes et étudiants en dernière année de cette discipline.

COORDINATEURS DE LA FORMATION

Jean-Marc ALEXANDRE

Kinésithérapeute spécialisé en rééducation vestibulaire

Michel DEBUE

Kinésithérapeute vestibulaire spécialisé

Christian VAN NECHEL

Neurologue

Les congés éducatifs sont demandés pour cette formation.

Formation accréditée pour les kinés.