



## Programme des Formations / Novembre 2009

### **MODULE : EVALUATION MOTRICE FONCTIONNELLE GLOBALE (EMFG)**

**Date : 19 –20 novembre 2009**

#### **FORMATEUR**

Madame Françoise Girardot.  
Cadre de santé M – Kinésithérapeute.  
HOPITAL FEMME MERE ENFANT.  
Hospices Civils de Lyon, Groupement Hospitalier Est.

#### **DESCRIPTIF DU MODULE**

Il s'agit d'une échelle chiffrée d'évaluation de la fonction motrice de l'enfant handicapé moteur permettant de définir l'incapacité motrice, déterminer l'objectif d'un traitement, enregistrer les progrès et évaluer l'effet du traitement.

Cette échelle est utilisée dans toutes les études publiées dans les revues anglo-saxonnes concernant l'enfant paralysé cérébral depuis 1990.

L'échelle comprend 88 items regroupés selon le développement normal de l'enfant en 5 rubriques :

- A- Position couchée et retournement.
- B- Station assise.
- C- Quatre pattes à genoux.
- D- Station debout
- E- Marche course et saut.

La cotation de chaque item s'effectue selon une échelle en 4 points auxquels on attribue une valeur de 0 à 3.

Les consignes pour la passation et la cotation de l'échelle sont données clairement dans le manuel de passation qui est donc indispensable.

Cette échelle en pratique clinique présente de multiples intérêts. L'intérêt principal est d'objectiver à un moment donné les capacités motrices d'un enfant. Un autre intérêt est celui de pouvoir objectiver l'évolution fonctionnelle d'un enfant. Les impressions cliniques, le discours des parents ne reflètent pas toujours la réalité de l'évolution des capacités fonctionnelles, que cette évolution soit positive ou négative. Les chiffres que donne l'EMFG permettent d'être objectif sur une amélioration ou une dégradation fonctionnelle de l'enfant et d'établir des courbes évolutives de la fonction motrice de l'enfant.

En prise en charge rééducative, la possibilité de mesurer un score cible permet d'orienter les objectifs de la rééducation à court et moyen terme de façon réaliste. Les parents qui assistent à la passation de l'échelle peuvent collaborer à l'élaboration des objectifs de la rééducation.

#### **OBJECTIFS**

- ◆ Découvrir ou approfondir la connaissance de l'évaluation Motrice Fonctionnelle Globale (EMFG), mesure quantitative permettant, chez l'enfant Paralysé Cérébral (PC) de définir l'incapacité motrice présente, de déterminer l'objectif d'un traitement, d'enregistrer les progrès et d'évaluer l'effet du traitement.
- ◆ Utiliser l'EMFG de façon fiable et performante.

## **PUBLIC**

- ◆ Pédiatres
- ◆ Médecins de médecine physique et réadaptation
- ◆ Physiothérapeutes
- ◆ Ergothérapeutes
- ◆ L'utilisation de l'outil EMFG est basée sur une observation des compétences motrices autonomes du patient. De ce fait, cet outil ne peut être utilisé par des thérapeutes non voyants.

## **PRE-REQUIS**

Une expérience minimale de pratique de l'EMFG est conseillée.

## **PROGRAMME**

### **Journée : 19 novembre 2009**

8h30 – 9h30	Présentation de la formatrice et des participants à la formation Présentation de l'EMFG
9h30 – 10h30	Les consignes de passation de l'EMFG
10h30 – 10h45	Pause café
10h45 – 11h45	Analyse et exemples de cotation des 88 items de l'EMFG à l'aide de supports vidéo et du manuel de l'utilisateur EMFG
11h45 – 12h45	
12h45 – 13h45	Pause déjeuner
13h45 – 14h45	Analyse et exemples de cotation des 88 items de l'EMFG à l'aide de supports vidéo et du manuel de l'utilisateur EMFG
14h45 – 15h45	
15h45 – 16h00	Pause café
16h00 – 17h00	La feuille de cotation, la courbe de suivi du patient
17h00 – 18h00	Utilisation de l'EMFG en pratique clinique

### **Journée : 20 novembre 2009**

8h30 – 9h30	Analyse et exemples de cotation des 88 items de l'EMFG à l'aide de supports vidéo et du manuel de l'utilisateur EMFG
9h30 – 10h30	
10h30 – 10h45	Pause café
10h45 – 11h45	Analyse et exemples de cotation des 88 items de l'EMFG à l'aide de supports vidéo et du manuel de l'utilisateur EMFG
11h45 – 12h45	
12h45 – 13h45	Pause déjeuner
13h45 – 14h45	Passation du test de validation de la formation
14h45 – 15h45	De l'EMFG-88 à l'EMFG-66
15h45 – 16h00	Pause café
16h00 – 17h00	Liens avec d'autres outils d'évaluation de la Paralysie cérébrale

## **ATTESTATION – CERTIFICAT**

Une attestation de suivi de stage est remise à chaque participant.

De plus, sous réserve de l'obtention d'une note satisfaisante au test d'évaluation, la stagiaire se verra remettre un certificat validé par Mme le BERARD.

## **MODULE : MESURE DE FONCTION MOTRICE ( MFM)**

**Date : 21 novembre 2009**

### **FORMATEUR**

Madame Françoise Girardot.  
Cadre de santé M-Kinésithérapeute.  
HOPITAL FEMME MARIE ENFANT.  
Hospices Civils de Lyon, Groupement Hospitalier Est.

### **DESCRIPTIF DU MODULE**

Une mesure de la fonction motrice pour les personnes atteintes de maladie neuromusculaire.  
La mesure de fonction motrice est un nouvel outil évaluant le tronc, les membres supérieurs et inférieurs qui permette de suivre l'évolution motrice de groupes de sujets atteints quel que soit le degré de sévérité de la maladie.

L'échelle MFM (Mesure de la Fonction Motrice) permet de suivre l'évolution de la fonction motrice des sujets enfants et adultes porteurs d'une maladie neuromusculaire.

L'échelle comporte 32 items et explore 3 dimensions : D1 : la station debout ; D2 : la motricité axiale et proximale des membres ; D3 : la motricité distale. La durée de passation est moyenne de 30. L'échelle est validée de 6 à 60 ans mais peut être utilisée en deçà et au-delà de ces limites.

Elle est adaptée à tous les degrés de sévérité d'atteinte, permettant de suivre l'évolution des maladies.

La formation de MFM cherche à découvrir la Mesure de Fonction Motrice (MFM), mesure quantitative permettant chez la personne atteinte d'une maladie neuromusculaire, de définir les capacités fonctionnelles motrices, leur évolution au cours du temps, et d'objectiver le retentissement des mesures thérapeutiques.

Etre capable d'utiliser la MFM de façon fiable et performante.

### **OBJECTIFS**

- ◆ Découvrir la Mesure de Fonction Motrice (MFM), mesure quantitative permettant chez la personne atteinte d'une maladie neuromusculaire, de définir les capacités fonctionnelles motrices, leur évolution au cours du temps, et d'objectiver le retentissement des mesures thérapeutiques.
- ◆ Utiliser la MFM de façon fiable et performante.

### **PUBLIC**

- ◆ Kinésithérapeutes
- ◆ Médecins
- ◆ Ergothérapeutes
- ◆ Psychomotriciens

Nombre de participants par session

20 participants.

## PROGRAMME

### Journée : 21 novembre 2009

8h30 – 9h30	Présentation de la formatrice et des participants à la formation Présentation de la MFM
9h30 – 10h30	Les consignes de passation de la MFM
10h30 – 10h45	Pause café
10h45 – 11h45	Analyse et exemples de cotation des 32 items de la MFM à l'aide de supports vidéo et du manuel de l'utilisateur MFM
11h45 – 12h45	
12h45 – 13h45	Pause déjeuner
13h45 – 14h45	Analyse et exemples de cotation des 32 items de la MFM à l'aide de supports vidéo et du manuel de l'utilisateur MFM
14h45 – 15h45	Passation du test de validation de la formation
15h45 – 16h00	Pause café
16h00 – 17h00	Exemples d'applications cliniques et de recherche de la MFM
17h00 – 18h00	La Banque de données MFM

### ATTESTATION – CERTIFICAT

Une attestation de suivi des stages est remise à chaque participant.

De plus, sous réserve de l'obtention d'une note satisfaisante au test de validation, le stagiaire se verra remettre un certificat de compétence.