



---

FORMATION A L'OBSERVATION DES  
MOUVEMENTS GENERAUX (GMs)  
NORMAUX ET PATHOLOGIQUES DU  
NOURRISSON ENTRE 0 ET 4 MOIS

---

**DUREE ET HORAIRES DU STAGE :** 16 heures sur deux jours  
Horaires : 9h-12h30 et 13h30 - 17h.

**DATE :**  
8 et 9 septembre 2022

**PRIX DE LA FORMATION :** 400 € HT = TTC (association loi de 1901)

**Modalités de règlement**

**Règlement à l'inscription**

Chèque libellé à l'ordre de BOBATH France ou par virement (RIB envoyé sur demande)

**MODALITES ET DELAIS D'ACCES**

**Formulaire d'inscription**

Le formulaire d'inscription ci-joint doit nous parvenir au plus tard un mois avant le début de la formation.

Délais d'accès : planning des formations affiché sur le site internet.

**NOMBRE MAXIMUM DE PARTICIPANTS :** 25

**PUBLIC CONCERNE :**

Médecins pédiatres, neuro-pédiatres, médecins MPR, pédopsychiatres, médecins généralistes, psychologues, kinésithérapeutes, psychomotriciens, ergothérapeutes et orthophonistes diplômés d'état.

**PRE-REQUIS :**

- ✓ Comprendre, parler et écrire suffisamment la langue française,
- ✓ Etre titulaire d'un des diplômes stipulés ci-dessus.
- ✓ Travailler ou avoir travaillé en service de néonatalogie
- ✓ Connaître l'univers de la néonatalité

**LIEU DU STAGE :**

Hôpital Saint Vincent de Paul, Boulevard de Belfort, 59000 LILLE

## OBJECTIFS OPERATIONNELS EVALUABLES DE LA FORMATION :

A l'issue de la formation les participants doivent pouvoir :

- Apprendre à observer la posture et la motricité spontanée du bébé dans les 3-4 premiers mois avant l'apparition des mouvements volontaires.
- Apprécier la vulnérabilité du bébé pour permettre une prise en charge ajustée.
- Apprendre à évaluer la qualité des mouvements généraux GMs, outil non invasif d'évaluation neuromotrice du bébé jusqu'à 3-4 mois et qui reflète de manière précise l'état fonctionnel du système nerveux du fœtus et du nouveau-né (Prechtl, 1990).
- Apprendre à identifier et classer les mouvements généraux en fonction de l'âge gestationnel du bébé.
- Apprendre par l'observation à identifier les bébés à risque de troubles du développement sensori-moteur.
- Apprendre à observer en équipe pluridisciplinaire afin de développer une intelligence collective.

## ACCESSIBILITE DES PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

*Le centre de formation respecte les conditions d'accessibilité pour les personnes à mobilité réduite. Les dispositifs pédagogiques sont également élaborés et adaptés en fonction des spécificités des personnes en situation de handicap. Nous sommes à votre disposition pour vous apporter des réponses. Contact référent handicap.*

## CONTENU DE LA FORMATION :

### Aspects théoriques :

- Organisation de la motricité : rappels neurophysiologiques (variabilité primaire et secondaire).
- Définition et développement des mouvements généraux normaux.
- Les GMs anormaux.
- Les trois phases dans le développement des mouvements généraux : les mouvements prématurés, les mouvements « writhing » (de contorsion), les mouvements « fidgety » (de gigotement).
- Caractéristiques des mouvements généraux spontanés.
- Evaluation des mouvements généraux.
- Qualité des mouvements « fidgety » et devenir neurocomportemental.
- Comment examiner le nouveau-né.
- Utilisation de la vidéo pour l'évaluation de la motricité : évaluation de la complexité et la variabilité des mouvements du nouveau-né.

### Aspects pratiques :

- Observation et entraînement à l'évaluation de la qualité des mouvements généraux à partir de nombreuses vidéos.

*La partie pratique consiste à visionner, apprendre à observer, évaluer et s'entraîner à scorer des vidéos illustrant les mouvements généraux : à l'âge des mouvements prématurés, à l'âge des mouvements « writhing » et à l'âge des mouvements « fidgety ».*

## METHODES MOBILISEES

*Alternance d'apports théoriques et d'ateliers pratiques.  
Observation, discussion, travail en pluridisciplinarité*

## MODALITES D'EVALUATION :

*Evaluation en début de formation : pré-test*

*Evaluation en fin de formation : post test*

## INTERVENANTS :

- *Madame le Dr Christine VASSEL, neuropédiatre*
- *Monsieur le Dr Roger VASSEUR : médecin de médecine physique et de rééducation*
- *Organisme de formation Bobath France*

CONCEPTION ANIMATION : BOBATH France

## COORDONNEES DE CONTACT :

Eloïse BAZELIS  
BOBATH FRANCE  
30, résidence le Paradis  
59239 THUMERIES

Secrétariat Formation  
Email : [amtef.bobath@free.fr](mailto:amtef.bobath@free.fr)

## RENSEIGNEMENTS :

SECRETARIAT FORMATION  
Email : [amtef.bobath@free.fr](mailto:amtef.bobath@free.fr)  
Référent handicap

Ou

Sylvie CARRE NOWAK  
BOBATH France  
24 rue de l'EGALITE  
62000 ARRAS  
[snowakcarre.amtefbobath@gmail.com](mailto:snowakcarre.amtefbobath@gmail.com)