



## Module : «Troubles neuro-alimentaire chez l'enfant atteint de handicap»

Date : 10,11,12,13 Octobre 2011

FORMATEUR : Sabine Ghanem, orthophoniste

### DESCRIPTIF DU MODULE/OBJECTIFS

Manger et boire sont les fonctions évidentes de la nutrition et de maintien de vie. Elles sont aussi associées à l'enfance avec ses besoins émotionnels intenses, aux habitudes culturelles enracinées.

Dans les cas d'atteinte neurologique, les troubles de déglutition et de dysoralité risquent de menacer les chances de survie. C'est pour cela que l'éducation thérapeutique des troubles alimentaires est indispensable le plus précocement possible. La réussite de cette approche implique la participation d'une équipe multidisciplinaire de professionnels afin de s'assurer de la croissance pertinente de l'enfant, d'améliorer sa qualité de vie et d'optimiser son état fonctionnel.

### PUBLIC VISÉ

Orthophoniste, éducateur spécialisé et tout professionnel en exercice auprès d'enfants ou jeunes présentant des difficultés d'alimentation

### PROGRAMME

#### Lundi 10 Octobre 2011

14h 00 – 16h 00	Développement normal de la fonction de l'alimentation : <ul style="list-style-type: none"><li>- Rappels anatomiques et physiologiques</li><li>- Développement sensoriel de la vie intra utérine jusqu'à la naissance</li></ul>
<b>16h00 -16h30</b>	<b>Pause café</b>
16h 30 – 18h 00	Les pathologies entraînant les difficultés d'alimentation La nutrition entérale

#### Mardi 11 Octobre 2011

14h 00 – 16h 00	Le syndrome de dysoralité sensorielle
<b>16h00 -16h30</b>	<b>Pause café</b>
16h 30 – 18h 00	Rééducation de la fonction de l'alimentation : <ul style="list-style-type: none"><li>- Évaluation clinique</li></ul>

#### Mercredi 12 Octobre 2011

14h 00 – 16h 00	La prise en charge des enfants présentant des difficultés alimentaires en institution La rééducation du temps oral : <ul style="list-style-type: none"><li>- La déglutition</li><li>- La mastication</li><li>- L'hydratation</li></ul>
<b>16h00 -16h30</b>	<b>Pause café</b>
16h 30 – 18h 00	Les traitements oro-faciaux pour la diminution du bavage L'injection de la toxine botulinique : traitement expérimental

#### Jeudi 13 Octobre 2011

14h 00 – 16h 00	Rééducation du trouble de la sensibilité intra-buccale
<b>16h00 -16h30</b>	<b>Pause café</b>
16h 30 – 18h 00	Etude de cas