

Programme CAMS : Tableau des Résultats

Auteur, année, pays, type, score PEDro, note de qualité	Taille de l'échantillon	Intervention	Résultats et signification : (+) significatif (-) non significatif
<p>Bader et al., 2006</p> <p>États-Unis</p> <p>ECR</p> <p>4/10</p> <p>Qualité passable</p>	<p>N = 62 nourrissons présentant une lésion cérébrale suspectée</p> <p>Âge au moment de l'inscription : en semaines (moyenne ± écart-type)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contrôle : Âge gestationnel (semaines) 30,98 ± 2,06 + semaines d'hospitalisation (9,93 ± 1,29) • Expérimental : Âge gestationnel (semaines) 30,03 ± 2,72 + semaines d'hospitalisation (8,26 ± 0,74) <p>Diagnostic de la PC : S. O.</p> <p>Type de la PC : S. O.</p> <p>Niveau GMFCS : S. O.</p>	<p>Curriculum et systèmes de suivi (Curriculum and Monitoring Systems : CAMS) (n=32)</p> <p>Par rapport au :</p> <p>Programme de suivi financé par l'État (n=30)</p> <p><u>Détails de l'intervention :</u></p> <p>CAMS :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Des infirmières de santé publique formées ont fourni la thérapie et l'ont enseignée aux mères. • Séances de thérapie à domicile : 2 fois par semaine au cours d'un mois, une fois par semaine jusqu'à ce que l'enfant ait 4 mois et une fois toutes les deux semaines jusqu'à ce que l'enfant ait 12 mois. • Stimulation mentale et sensorimotrice. • Aspects cognitifs, langagiers et moteurs de l'approche CAMS utilisée pour cette étude (les programmes d'auto-assistance et d'aptitudes sociales ont été exclus). • Le programme comprend plus de 100 activités cognitives, motrices et langagières définies et illustrées visant 	<p>Pendant le traitement (âge corrigé de 6 mois)</p> <p><i>Développement cognitif :</i></p> <p>(-) Échelle de Bayley du développement de l'enfant (Bayley Scales of Infant Development : BSID) : Indice de développement mental (Mental Development Index : MDI)</p> <p><i>Développement moteur :</i></p> <p>(-) BSID : Indice de développement psychomoteur (PDI)</p> <p><i>Stress parental :</i></p> <p>(-) Indice de stress parental (PSI)</p> <p><i>Interaction mère-nourrisson :</i></p> <p>(+) Échelle d'évaluation de l'alimentation de l'enfant (Nursing Child Assessment Feeding Scale)</p> <p>Après le traitement (12 mois d'âge corrigé) :</p> <p><i>Développement cognitif :</i></p> <p>(-) BSID : MDI</p> <p><i>Développement moteur :</i></p> <p>(-) BSID : PDI</p>

Programme CAMS : Tableau des Résultats

Auteur, année, pays, type, score PEDro, note de qualité	Taille de l'échantillon	Intervention	Résultats et signification : (+) significatif (-) non significatif
		<p>à améliorer le développement des enfants de la naissance jusqu'à l'âge de 5 ans.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Le programme CAMS a été individualisé en fonction des progrès de chaque enfant et des besoins de la mère. • Les infirmières ont également soutenu les mères au niveau des soins de leurs enfants <p><i>Groupe de contrôle :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • N'a pas reçu de visites d'infirmières de santé publique ni de formation spéciale. • A reçu des soins habituels dispensés par les centres régionaux de Los Angeles (détails non fournis). 	<p><i>Stress parental :</i></p> <p>(-) PSI</p> <p><i>Interaction mère-enfant :</i></p> <p>(-) Nursing Child Assessment Teaching Scale (NCATS)</p> <p>Suivi (âge corrigé de 18 mois) :</p> <p><i>Développement cognitif :</i></p> <p>(-) BSID : MDI</p> <p><i>Développement moteur :</i></p> <p>(-) BSID : PDI</p> <p><i>Stress parental :</i></p> <p>(-) PSI</p> <p><i>Interaction mère-nourrisson :</i></p> <p>(-) NCATS</p>