

CONGRÈS



lun. 13 + mar. 14 juin 2022

PROGRAMME

# SOUTIEN AU DÉVELOPPEMENT DE L'ENFANT : QUELLES INTERVENTIONS PRÉCOCES ?

PRÉVENIR + DÉPISTER +  
RÉ-ÉDUQUER + ACCOMPAGNER



- REIMS -  
CENTRE DES CONGRÈS

inscriptions & renseignements : [www.sferhe.org](http://www.sferhe.org)

Le XIII<sup>ème</sup> congrès de la Société Francophone d'Etudes et de Recherche sur les Handicaps de l'Enfance (SFERHE) se tient cette année à Reims, cœur névralgique de la Champagne, sur le thème : « Soutien au développement de l'enfant. Quelles interventions précoces ? »

Nous aurons le grand honneur d'accueillir des intervenants qualifiés et en particulier Madame la Professeure Mijna Hadders-Algra, neurologue de renommée mondiale, spécialiste du développement de l'enfant et Monsieur le Docteur Roger Vasseur, défenseur de longue date de l'action précoce et du concept de périodes sensibles du développement en France.

## OBJECTIF

Prendre en charge précocement implique de dépister précocement. Avec quels outils ? Comment être exhaustif et comment appréhender au plus juste le risque développemental dans toutes ses dimensions ?

La triade parents-enfant : comment soutenir la construction de cette relation nouvelle ? Comment intégrer les parents dans le projet de soin envisagé ?

Nous questionnerons, selon les besoins de l'enfant, la place de quelques-unes des interventions précoces actuellement déclinées sous différentes formes : thérapies individuelles, programmes de groupe, programmes intensifs, thérapies médiées.

Des ateliers pratiques pour évaluer vos connaissances et les compléter seront également ouverts à l'inscription en groupes restreints.


## PUBLICS

Professionnels et parents concernés par les handicaps de l'enfant et de l'adolescent.

## PRÉ-REQUIS

Pas de pré-requis attendus.

Ainsi, sans prétendre être exhaustif, nous espérons durant ces 2 jours apporter quelques éléments de réponse et souligner le dynamisme des pratiques actuelles de France et d'ailleurs dans le champ passionnant du développement de l'enfant.



**Dr M. TOUSSAINT-THORIN**  
**Dr E. RUMILLY**  
pour le comité d'organisation

## Comité scientifique

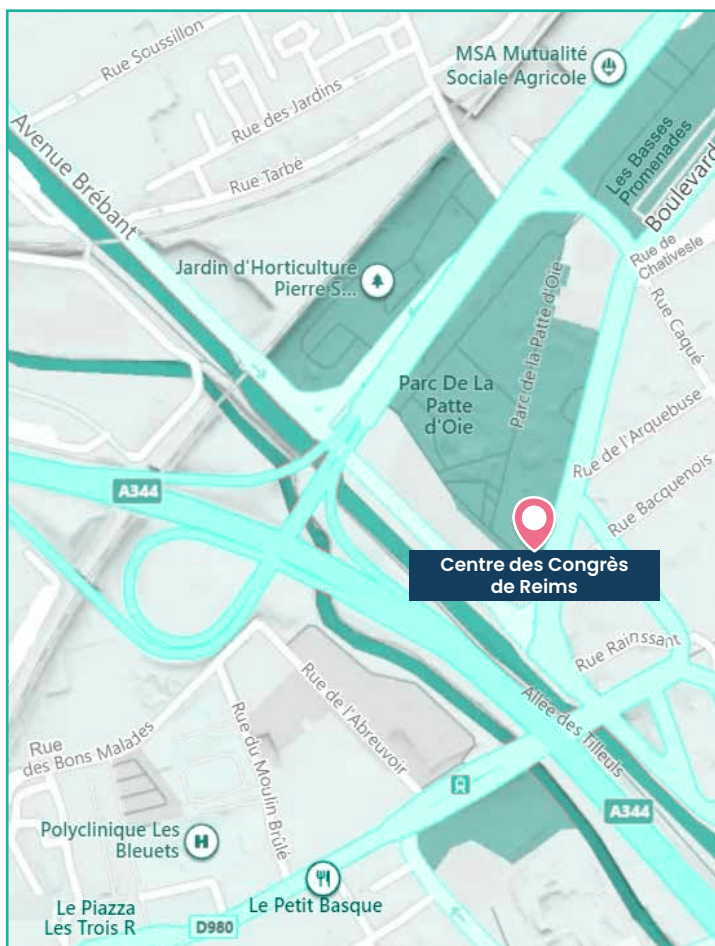
- Rodolphe BAILLY, masseur-kinésithérapeute
- Pr Nathalie BEDNAREK, pédiatre-neurologie pédiatrique et réanimation néonatale
- Pr François BOYER, MPR
- Dr Claire DO NGOC THANH, MPR
- Dr Katharina DULIEU, MPR
- Dr Constance HERBAU, MPR
- Dr Gauthier LORON, pédiatre-neurologie pédiatrique et réanimation néonatale
- Dr Claire MIETTON, MPR
- Dr Mélanie PORTE, MPR
- Emilie RUMILLY, pédiatre
- Dr Mathilde TOUSSAINT-THORIN, MPR

## Comité d'organisation

- Dr Julie AUER, pédopsychiatre
- Dr Anne CORTEY, pédiatre
- Dr Aline GERARD, MPR
- Mme Franziska LEMPP, psychomotricienne
- Dr Gauthier LORON, pédiatre-neurologie pédiatrique et réanimation néonatale
- Mme Cathy LUU, masseur-kinésithérapeute
- Dr Laurence de MARE, pédiatre
- Dr Annabelle MONDON, MPR
- Dr Emilie RUMILLY, pédiatre
- Dr Elodie TISSERAND, pédiatre-néonatalogiste
- Dr Mathilde TOUSSAINT-THORIN, MPR

## Lieu du congrès

Centre des Congrès de Reims  
12, boulevard du Général Leclerc  
51100 REIMS



## Accès

### Depuis la gare SNCF :

10 minutes à pied (850 m via le boulevard du Général Leclerc)

### En voiture :

- Depuis l'autoroute A4 (Paris-Strasbourg) ou A26, prendre A344, sortie n°23  
« Reims-Centre » - Suivre Centre des Congrès
- Parking visiteurs - souterrain : 232 places  
Accès par le Boulevard Noiroit

## Durée du congrès

Lundi 13 juin 2022 (8h30 à 18h)  
et mardi 14 juin 2022 (8h30 à 17h30)

# Conditions d'inscription

Inscription en ligne jusqu'au vendredi 10 juin, 12h00 :

[sferhereims2022.eventmaker.io](https://sferhereims2022.eventmaker.io)

Inscription sur place possible  
sous réserve de disponibilité.

Numéro de déclaration d'activité SFERHE :  
119 405 009 94

## Renseignements complémentaires

TMS EVENTS, Hélène Airiaud  
helene.airiaud@tmsevents.fr  
06 70 67 97 56

## Tarifs d'inscription

	Jusqu'au 5 mai 2022 inclus		À partir du 6 mai 2022	
	1 jour	2 jours	1 jour	2 jours
<b>Inscription au tarif non membres</b>	185 €	280 €	200 €	295 €
<b>Inscription au tarif membre à jour</b> Tarif soumis à la validation de votre cotisation à l'association Sferhe pour l'année 2022.	148 €	224 €	160 €	236 €
<b>Inscription au tarif Paramédicaux non pris en charge par un établissement et Hors Formation continue, interne / CCA</b> Ce tarif implique le paiement de l'inscription en amont du congrès.	85 €	130 €	110 €	160 €
<b>Inscription pour les familles</b> Ce tarif implique le paiement de l'inscription en amont du congrès.	50 €	100 €	50 €	100 €
<b>Soirée du congrès</b>	50 €			

### Le congrès est accessible aux personnes à mobilité réduite.

Si vous avez des besoins spécifiques (accès, régime alimentaire etc), merci de nous en faire part au moment de votre inscription pour que nous puissions organiser au mieux votre venue.

**En cas de déficience visuelle ou auditive, merci de nous contacter en amont de la formation.**

**Dans le cadre de la validation des acquis, un questionnaire d'évaluation vous sera envoyé en amont du congrès puis en fin de congrès. Il est important de remplir les deux questionnaires. Le questionnaire de satisfaction vous sera envoyé en fin de congrès.**

### Conditions générales de vente

Votre inscription sera prise en compte dès la finalisation de ce formulaire et le règlement sera dû.

Le paiement des inscriptions est dû en amont du congrès, seule la réception d'une attestation de prise en charge signée peut différer la réception du paiement après le congrès pour les tarifs éligibles à la prise en charge. La facture valant convention vous sera adressée par mail dès réception du paiement ou de l'attestation. Nous nous réservons toutefois le droit de revenir vers vous pour un ajustement tarifaire si le tarif choisi au moment de votre inscription ne correspond pas à votre situation. Le jour du congrès, votre badge vous sera remis contre présentation de votre mail de confirmation. Votre badge est nominatif et donne accès aux conférences, aux exposants, aux Posters. Les soirées sociales se font sur inscription complémentaires. Vous recevrez votre attestation de présence par e-mail dans les 10 jours suivant la manifestation. Toute annulation doit être signalée par mail ou courrier, sans quoi elle ne sera pas prise en compte. Des frais de dossier, d'un montant de 30 euros, seront déduits du remboursement. La personne initialement inscrite peut, toutefois, être remplacée sans frais supplémentaires. Un mail ou courrier doit être envoyé par le demandeur.

Attention : aucun remboursement ne sera accordé pour les absences ou les demandes d'annulation signifiées pendant les 10 jours précédant le congrès. En cas de grève, intempérie, épidémie, attentat, révolution ou guerre, aucun remboursement ne sera effectué et les inscriptions non réglées resteront dues.


Les interventions auront lieu en plénière. Des temps d'échanges avec les participants sont prévus avec chaque intervenant.

8h00	<b>Accueil des participants</b>
8h45	<b>Allocutions d'ouverture</b>
9h00	<b>SESSION 1 : DÉPISTAGE PRÉCOCE, PLASTICITÉ CÉRÉBRALE ET NEUROPROTECTION</b>
	Modérateurs : Pr BOYER François, médecin MPR, Reims et Dr TOUSSAINT-THORIN Mathilde, médecin MPR pédiatre, Reims
9h00	Le soutien au développement de l'enfant après le rapport des 1000 premiers jours - Périodes sensibles dans la construction de l'axe corporel Dr VASSEUR Roger, médecin MPR pédiatre, CAMSP de Villeneuve d'Ascq
10h00	Signification des lésions diagnostiquées sur l'ETF et l'IRM néonatale Dr LORON Gauthier, pédiatre-neurologie pédiatrique et réanimation néonatale
10h30	<b>Pause - Posters et visite des stands</b>
11h00	Modérateurs : Dr LETELLIER Guy, médecin MPR pédiatre, Nantes et Dr LORON Gauthier, pédiatre-neurologie pédiatrique et réanimation néonatale, Reims
	Prévention des troubles du neurodéveloppement dans l'encéphalopathie néonatale précoce du nouveau-né à terme Pr MARRET Stéphane, pédiatre en néonatalogie et réanimation, neuropédiatre, CHU de Rouen
11h30	Rôle de l'EEG haute-densité dans l'évaluation de pathologies neurologiques chez le jeune enfant ( <i>communication préenregistrée</i> ) M. DEMAS Josselin, docteur en sciences - masseur-kinésithérapeute DE, Angers
12h00	<b>Pause déjeuner - Posters et visite des stands</b>
12h15-13h15	<b>Symposium Merz</b> (sur inscription)
	Quelle prise en charge de la sialorrhée d'origine neurologique de l'enfant en 2022 ? (voir détails p.9)

	<b>SESSION 2 : DÉPISTAGE PRÉCOCE ET OUTIL CLINIQUE</b>
	Modérateurs : Dr PORTE Mélanie, médecin MPR pédiatre, Nîmes et Dr MIETTON Claire, médecin MPR pédiatre, Lyon
13h30	Les mouvements généraux : Présentation, intérêts Dr VASSEL Christine, neurologue pédiatrique, CAMSP de Villeneuve d'Asq
14h00	Évaluer la nécessité et l'impact des prises en charge très précoces (Baby-CIMT ou BB-BIM) pour les bébés qui présentent une lésion cérébrale : le HAI (Hand Assessment in Infants) Mme BARD Rachel, Ergothérapeute, Centre des Massues, Lyon
14h30	Apport du Bilan sensori-moteur A. Bullinger dans les prises en charge Mme CAMARET Evelyne, Psychomotricienne- formatrice, CH de Toulon
15h00	<b>Pause – Posters et visite des stands</b>
	Modérateurs : Mme LELOUX Nathalie, sage-femme, coordinatrice réseau périnatal Champagne-Ardenne, Reims et Dr RUMILLY Émilie, pédiatre, CAMSP APF 57
15h30	Impact de la naissance prématurée : stress post traumatique et attachement Pr ROLLAND Anne-Catherine, Pédopsychiatre, CHU de Reims
16h00	Vivre ensemble en néonatalogie – Bénéfice d'un partenariat Parents/Soignants M. DESDOIT Vincent, responsable formation et relations soignants, association SOS Préma
	<b>COMMUNICATIONS LIBRES</b>
	Modérateurs : Dr de LATTRE Capucine, médecin MPR pédiatre, Nantes et Dr ROUMENOFF Fabienne, pédiatre, Lyon
16h30	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intervenir précocement auprès des enfants « vulnérables », Synthèse narrative                      VEAUX Fabienne, Association PHAREouest</li> <li>• Prévention et intervention précoce dans les Troubles Spécifiques du Langage et des Apprentissages : l'expérience du projet HEVEAS                      MARCHAL Florence, Hôpitaux de Saint-Maurice - Pôle SSR enfants</li> <li>• Évaluation de la satisfaction envers une attelle sus-malléolaire innovante (RAFO) dans le pied plat valgus de l'enfant paralysé cérébral (communication préenregistrée)                      VIALARD Lisa, CHU RENNES</li> <li>• L'urgence de la prise en charge précoce de l'enfant né avec une Arthogrypose                      BOURG Véronique, CHU Grenoble-Alpes</li> <li>• De l'importance du confort et de la sécurité corporelle dans l'émergence d'une motricité de qualité                      GUERRIER Laetitia, masseur-kinésithérapeute</li> <li>• Stage intensif d'adolescents paralysés cérébraux : stages de 2 semaines de reconditionnement à l'effort. Retour d'expérience.                      HERBRETEAU Julien, Centre de réadaptation pour enfants ESEAN-APF</li> </ul>
18h00	<b>Remise Bourse SFERHE 2022 et retour Bourse SFERHE 2021</b>
18h15	<b>Surprise musicale sur le parvis du Centre des Congrès</b>
18h25	<b>Assemblée Générale Sferhe</b>
19h25	<b>Fin de journée</b>



Les interventions auront lieu en plénière. Des temps d'échanges avec les participants sont prévus avec chaque intervenant.

8h00	<b>Accueil des participants</b>
8h45	Allocution du président de la SFERHE, Pr BROCHARD Sylvain
9h00	<b>SESSION 3 : PRÉVENTION ET INTERVENTION PRÉCOCE EN PÉRIODE PÉRINATALE</b> Modérateurs : Pr BROCHARD Sylvain, médecin MPR pédiatre, Brest et Dr VASSEUR Roger, médecin MPR pédiatre, Villeneuve d'Ascq
	Opportunities and challenges in early intervention in infants at risk of neurodevelopmental disorders  Intervention traduite en français. Traduction accessible via votre téléphone en scannant le QR Code. Pensez à prévoir vos écouteurs. 
	Intervention précoce chez les nourrissons à risque de troubles neurodéveloppementaux : opportunités et défis Pr HADDERS-ALGRA Mijna, neurologie du développement, Groningen, Pays-Bas
10h00	Interventions précoces en néonatalogie : les soins de développement et le programme NIDCAP Dr DATIN-DORRIERE Valérie, pédiatre en néonatalogie, CHU de Caen
10h30	<b>Pause - Posters et visite des stands</b>
11h00	Modérateurs : Dr GÉRARD Aline, médecin MPR pédiatre, Reims et Dr DO NGOC THANH Claire, médecin MPR pédiatre, Paris
	Prise en charge motrice précoce, place des thérapies neuromotrices au cœur du débat scientifique Mme COLLET Mathilde, masseur-kinésithérapeute DE-cadre pédagogique, IFMK la Musse, Saint-Sébastien-de-Morsent
11h30	Soutenir le retour à domicile d'un enfant vulnérable en période péri-natale / soutenir les compétences parentales CAMSP • Dr de COURSON-FOURNERIE Françoise, pédiatre, CAMSP Brune, Paris • Dr LAYOUNI Ines, pédiatre, CAMSP Brune, Paris
12h00	<b>Pause déjeuner - Posters et visite des stands</b>
12h15-13h15	Symposium NOVARTIS Gene Therapies France (sur inscription)
	Développement de l'enfant atteint de SMA : nécessité d'un accompagnement pluridisciplinaire précoce (voir détails p.9)

	<p><b>SESSION 4 : INTERVENTION PRÉCOCE DANS LES PREMIERS MOIS DE VIE</b></p> <p>Modérateurs : Dr HOUX Laetitia, médecin MPR pédiatre, Brest et Mme MANGEART Marion, ergothérapeute, Reims</p>
13h30	<p>Mettre en place un stage HABIT-ILE pour des enfants avec paralysie cérébrale de 1 à 4 ans : retour d'expériences</p> <p>M. BAILLY Rodolphe, docteur en sciences – masseur-kinésithérapeute DE, fondation ILDYS, Brest</p>
14h00	<p>Évaluation précoce des troubles neuro-visuels et préconisations</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mme WATTEL Alice, orthoptiste, CNRHR La Pépinière, Loos</li> <li>• Mme ALVES SILVA Liliانا, neuropsychologue, CNRHR La Pépinière, Loos</li> <li>• Mme VANBERTEN Denise, conseillère technique et ergothérapeute, CNRH La Pépinière, Loos</li> </ul>
14h30	<p>Modératrice : Dr DE MARE Laurence, pédiatre, Reims</p> <p>Table ronde : problématiques de parcours et continuité des soins en période précoce</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• M. DESDOIT Vincent, responsable formation et relation soignants, association SOS Préma</li> <li>• Mme LEMPP Franziska, psychomotricienne, CHU de Reims et Mme LUU Cathy, masseur-kinésithérapeute DE, CAMSP de Reims et libéral</li> <li>• Pr MARRET Stéphane, pédiatre en néonatalogie et réanimation, neuropédiatre, CHU de Rouen</li> <li>• Dr MASSON Danielle, pédiatre-représentante ANECAMSP</li> </ul>
15h10	<p><b>Clôture du congrès par le Président de la Sferhe</b></p>
15h25	<p><b>Posters et visite des stands</b></p>
15h25 puis 16h25	<p>Projection des premiers épisodes de courts métrages documentaires présentant le développement moteur des 13 premiers mois de Léonard.</p> <p>En présence de Mme JACQUESSON Mireille, réalisatrice</p> <p>Durée : 20 minutes, dans l'amphithéâtre (ouvert à tous)</p>
15h25 puis 16h25	<p><b>ATELIERS (sur inscription)</b></p> <p>Chaque atelier se tiendra deux fois, une première session a lieu à 15h25 et une seconde à 16h25.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• IRM cérébrale néonatale : quelles corrélations entre l'imagerie et la fonction             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dr VO VAN Philippe, pédiatre néonatalogie et réanimation néonatale, CHU de Bron et Dr BECK Jonathan, pédiatre, CHU de Reims</li> </ul> </li> <li>• La vidéo comme aide à la relation parent-enfant - un soutien au développement             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dr AUER Julie et Mme DUBAIL Julie, pédopsychiatres, unité périnatalité et petite enfance, CHU de Reims</li> </ul> </li> <li>• Le portage, un appui pour s'attacher et se développer             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mme DUBOIS Marine, psychomotricienne, CHU Reims et libéral</li> <li>• Mme COMBE Clémence, infirmière DE - puéricultrice, CHU de Reims</li> </ul> </li> <li>• Apport de l'analyse des mouvements généraux dans l'orientation et la mise en œuvre de la prise en charge du nouveau-né vulnérable             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mme LUU Cathy, masseur-kinésithérapeute DE, CAMSP de Reims et libéral</li> <li>• Mme LEMPP Franziska, psychomotricienne, CHU de Reims</li> </ul> </li> <li>• Une intervention précoce chez le TSA : un jeu d'enfant ?             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mme GRAND Laurane, psychologue, pédopsychiatrie et Mme DIAS-GRACA Heidi, infirmière DE, pédopsychiatrie, CHU de Reims</li> </ul> </li> <li>• Approche pluridisciplinaire dans les troubles alimentaires au sein d'un SSR pédiatrique             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mme BOURIN-DARCQ Bérangère, orthophoniste et Mme MANGEART Marion, ergothérapeute, SSR pédiatrique, CHU de Reims et libéral</li> </ul> </li> </ul>
17h30	<p><b>Fin de congrès</b></p>



Les symposia sont accessibles sur inscription. Des lunch box seront distribuées aux personnes inscrites préalablement.

**LUNDI 13 JUIN 2022 - 12H15**

**Symposium Merz** (sur inscription)

**Quelle prise en charge de la sialorrhée d'origine neurologique de l'enfant en 2022 ?**

- **TOXSIALO** : observatoire des pratiques françaises sur la prise en charge des enfants atteints de paralysie cérébrale  
Dr CHALÉAT-VALAYER Emmanuelle, médecin MPR, centre des Massues, Lyon
- **IncobotulinumtoxinA et sialorrhée d'origine neurologique chez l'enfant : une nouvelle AMM (étude SIPEXI) !**  
Dr QUINTERO Nathaly, médecin MPR, hôpitaux de Saint-Maurice

**MARDI 14 JUIN 2022 - 12H15**

**Symposium NOVARTIS Gene Therapies France** (sur inscription)

**Développement de l'enfant atteint de SMA : nécessité d'un accompagnement pluridisciplinaire précoce**

Modératrice : Pr VUILLEROT Carole, MPR pédiatre, Hospices Civils de Lyon

- **RCP chirurgicale, orthopédique et fonctionnelle adaptée aux nouveaux phénotypes des enfants traités**  
Dr de LATTRE Capucine, MPR, CHU Nantes
- **Importance de l'activité physique adaptée dans la prise en charge**
  - Mme CUISINIER Lea, monitrice en APA
  - Mme BERNARD Marjorie, kinésithérapeute, Hospices Civils de Lyon
- **Dépistage néonatal : rationnel et mise en place**  
Pr LAUGÉL Vincent, neuropédiatre, CHU Strasbourg

- Mise en évidence de la potentialité cérebromotrice du nourrisson : aide au diagnostic, pronostic fonctionnel, facilitation des gestes du rééducateur  
JOUVE Alain, TOULLET Philippe, Institut Motricité Cérébral
- Unité des Tout-Petits, une prise en charge précoce des nouveau-nés à très haut risque de paralysie cérébrale  
MOURON Virginie, CAMSP Rosa Parks / Odyneo
- Accompagner ou le CARE dans la venue en secteur sanitaire afin de mieux Prévenir + Dépister + Ré-éduquer  
BOMBART CAMUS Véronique, Équipe Handi Relais, CHU Reims, service MPR
- Le TIMP, peut-il aider à déterminer les performances motrices des enfants atteints de paralysie cérébrale sévère ? Une étude pilote  
VANDERLINDEN Sébastien, Chercheur Freelance
- Stimulation sensori-tonique précoce réalisée par les parents : quel soutien au développement des enfants grands prématurés ?  
GUITTARD Cassandra, CAILLIES Stéphanie, Laboratoire de Psychologie «Cognition Santé Société (C2S)», LORON Gauthier, Laboratoire CReSTIC, LEMPP Franziska, NOVO Alexandre, CHU de Reims
- Classification Internationale du Fonctionnement version enfants et adolescents chez l'enfant âgé entre 0 et 4 ans atteints de troubles développementaux  
UEBERHAM-DEMET Katharina, PIZON Emmanuelle, Service d'Évaluation et de Rééducation Fonctionnelle, Centre Hospitalier du Luxembourg
- Programme d'interventions précoces pour les nouveaux nés à haut risque de paralysie cérébrale au sein de 3 CAMSP en Occitanie.  
DAUDE Hubert, COQUERY Mathieu, ALEMANY Aurélie, BRASSARD Céline, TRILLES-CONDAT Monique, CAMSP CHU ST ELOI
- Rééducation précoce - Besoins et difficultés des parents de nourrissons à haut risque de paralysie cérébrale -Etude qualitative  
KRUMM Sébastien, CHU Dijon Bourgogne, MEUNIER-BEILLARD Nicolas, CIC - INSERM
- Efficacité de la radiclectomie sensitive partielle chez l'enfant PC : Etude observationnelle prospective monocentrique, non contrôlée, centrée sur l'objectif.  
CLAQUIN Johanna, BUFFENOIR-BILLER Kevin, JEGO Patricia, Service de neurochirurgie, CHU Hôtel Dieu, Nantes, RIOCHET David, LETELLIER Guy, Centre de réadaptation pour enfants ESEAN-APF
- Effets suprasegmentaires après radicotomie sélective postérieure et rééducation intensive chez des enfants paralysés cérébraux spastiques : résultats de l'expérience nancéenne  
CUNNAC Laure, CHRU NANCY
- Positionnement, portage, développement neuromoteur de l'enfant à risque de trouble neurodéveloppemental : que dit la littérature internationale ?  
VIOLETTE Emilie, CH Esquirol Pôle des blessés de l'encéphale