

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

Le XIIIème 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
Dr E. RUMILLY
pour le comité d'organisation

Comité scientifique

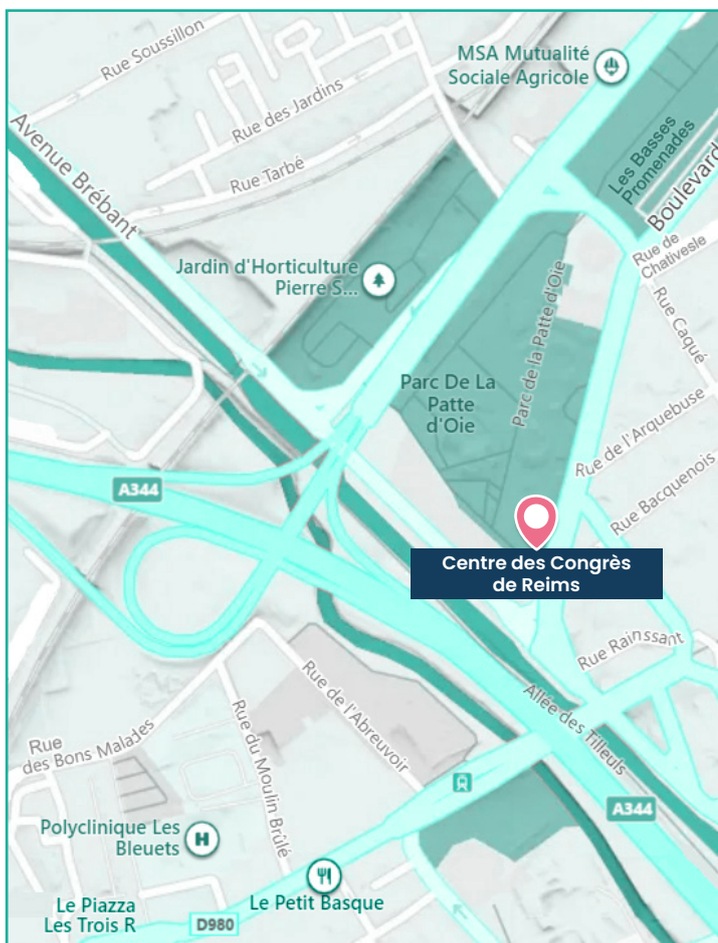
- Rodolphe BAILLY, masseur-kinésithérapeute
- Pr Nathalie BEDNAREK, pédiatre
- Pr François BOYER, MPR
- Dr Claire DO NGOC THANH, MPR
- Dr Katharina DULIEU, MPR
- Dr Constance HERBAU, MPR
- Dr Gauthier LORON, pédiatre
- Dr Claire MIETTON, MPR
- Dr Mélanie PORTE, MPR
- Emilie RUMILLY, pédiatre
- Dr Mathilde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

Inscription sur place possible
sous réserve de disponibilité.

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

Qualiopi
processus certifié

 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

La certification qualité a été délivrée
au titre de la catégorie d'action suivante :
actions de formation

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
Inscription au tarif non membres	185 €	280 €	200 €	295 €
Inscription au tarif membre à jour <small>Tarif soumis à la validation de votre cotisation à l'association Sferhe pour l'année 2022.</small>	148 €	224 €	160 €	236 €
Inscription au tarif Paramédicaux non pris en charge par un établissement et Hors Formation continue, interne / CCA <small>Ce tarif implique le paiement de l'inscription en amont du congrès.</small>	85 €	130 €	110 €	160 €
Inscription pour les familles <small>Ce tarif implique le paiement de l'inscription en amont du congrès.</small>	50 €	100 €	50 €	100 €
Soirée du congrès	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 le participant sont prévus avec chaque intervenant.

8h30	Accueil des participants
9h00	Introduction par le Président de la Sferhe
9h15	SESSION : DÉTECTION PRÉCOCE PLASTICITÉ CÉRÉBRALE ET NEUROPROTECTION La place de la prise en charge précoce chez l'enfant à risque de troubles neuro-développementaux : avancées en France métropolitaine, périodes sensibles du développement psycho-moteur Dr VASSEUR Roger
10h00	Signification des lésions diagnostiquées sur l'ETF et l'IRM néonatale Pr BEDNAREK Nathalie
10h30	Pause – poster et visite des stands
11h00	Titre en cours Pr MARRET Stéphane
11h30	Rôle de l'EEG haute-densité dans l'évaluation de pathologies neurologiques chez le jeune enfant M. DEMAS Josselin
12h00	Pause déjeuner – poster et visite des stands
12h15-13h15	Symposium Merx (sur inscription) Quelle prise en charge de la sialorrhée d'origine neurologique de l'enfant en 2022 ? <ul style="list-style-type: none">• La sialorrhée chez l'enfant polyhandicapé (physiopathologie...)• TOXSIALO : observatoire des pratiques françaises sur la prise en charge des enfants atteints de paralysie cérébrale Dr CHALÉAT-VALAYER Emmanuelle• IncobotulinumtoxinA et sialorrhée d'origine neurologique chez l'enfant : une nouvelle AMM (étude SIPEXI) ! Dr QUINTERO Nathaly

DÉPISTAGE / ÉVALUATION NEURODÉVELOPPEMENTALE	
13h30	Les mouvements généraux : présentation, intérêts Dr VASSEL Christine
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
14h30	Apport du Bilan sensori-moteur A. Bullinger dans les prises en charge Mme CAMARET Evelyne
15h00	Pause – poster et visite des stands
15h30	Impact de la naissance prématurée : stress post traumatique et attachement Pr ROLLAND Anne-Catherine
16h00	Vivre ensemble en néonatalogie – Bénéfice d'un partenariat Parents/Soignants M. DESDOIT Vincent
16h30	<p>Communications libres</p> <ul style="list-style-type: none"> • Intervenir précocement auprès des enfants « vulnérables », Synthèse narrative Auteur : VEAUX Fabienne, Association PHAREouest • Prévention et intervention précoce dans les Troubles Spécifiques du Langage et des Apprentissages : l'expérience du projet HEVEAS Auteurs : MARCHAL Florence, KESLICK Aurélie, Hôpitaux de Saint-Maurice – Pôle SSR enfants • Évaluation de la satisfaction envers une attelle sus-malléolaire innovante (RAFO) dans le pied plat valgus de l'enfant paralysé cérébral Auteurs : VIALARD Lisa, DOHIN Julie, RAUSCENT Héliène, BONAN Isabelle, CORDILLET Sébastien, CHU RENNES • L'urgence de la prise en charge précoce de l'enfant né avec une Arthogrypose Auteurs : BOURG Véronique, THELLIER Véronique, HUZAR Claire, BOURGEOIS Emmeline, DIETERICH Klaus, CHU Grenoble-Alpes • De l'importance du confort et de la sécurité corporelle dans l'émergence d'une motricité de qualité Auteur : GUERRIER Laetitia, masseur-kinésithérapeute • Stage intensif d'adolescents paralysés cérébraux : stages de 2 semaines de reconditionnement à l'effort. Retour d'expérience. Auteurs : HERBRETEAU Julien, ANGER Laura, de LATTRE Capucine, DUROCHER Tanguy, LETELLIER Guy, Centre de réadaptation pour enfants ESEAN-APF
18h00	Remise Bourse SFERHE 2022 et retours Bourse SFERHE 2021
18h25	Assemblée Générale Sferhe
19h25	Fin de journée

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

8h30	Accueil des participants
9h00	Annonces
9h15	<p>PRÉVENTION ET INTERVENTION PRÉCOCE EN PÉRIODE PÉRINATALE</p> <p>Opportunities and challenges in early intervention in infants at risk of neurodevelopmental disorders</p> <p><i>Intervention traduite en français. Traduction accessible via votre téléphone en scannant le QR Code. Pensez à prévoir vos écouteurs.</i></p>  <p>Intervention précoce chez les nourrissons à risque de troubles neurodéveloppementaux : opportunités et défis Pr HADDERS-ALGRA Mijna</p>
10h00	Interventions précoces en néonatalogie : les soins de développement et le programme NIDCAP Dr DATIN-DORRIERE Valérie
10h30	Pause – poster et visite des stands
11h00	Prise en charge motrice précoce, place des thérapies neuromotrices au cœur du débat scientifique Mme COLLET Mathilde
11h30	Soutenir le retour à domicile d'un enfant vulnérable en période péri-natale / soutenir les compétences parentales <ul style="list-style-type: none"> • ANECAMPS • Dr de COURSON-FOURNERIE Françoise • Dr LAYOUNI Ines
12h00	Pause déjeuner – poster et visite des stands
12h15-13h15	<p>Symposium NOVARTIS Gene Therapies France (sur inscription) Développement de l'enfant atteint de SMA : nécessité d'un accompagnement pluridisciplinaire précoce</p> <p>Modérateur : Pr VUILLEROT Carole, MPR pédiatre HCL</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 <ul style="list-style-type: none"> • Mme CUISINIER Lea, monitrice en APA • Mme BERNARD Marjorie, kinésithérapeute HCL • Dépistage néonatal : rationnel et mise en place Pr LAUGEL Vincent, neuropédiatre (CHU Strasbourg)

	INTERVENTION PRÉCOCE DANS LES PREMIERS MOIS DE VIE
13h30	Mettre en place un stage HABIT-ILE pour des enfants avec paralysie cérébrale de 1 à 4 ans : retour d'expériences M. BAILLY Rodolphe
14h00	Évaluation précoce des troubles neuro-visuels et préconisations <ul style="list-style-type: none"> • Mme WATTEL Alice, orthoptiste • Mme ALVES SILVA Liliانا, neuropsychologue • Mme VANBERTEN Denise, conseillère technique et ergothérapeute
14h30	Table ronde : problématiques de parcours et continuité des soins en période précoce <ul style="list-style-type: none"> • Pr MARRET Stéphane • M. DESDOIT Vincent (SOS Préma) • Dr MASSON Danièle • Dr DE MARE Laurence
15h10	Clôture du congrès par le Président de la Sferhe
15h25	Poster et visite des stands
15h25 puis 16h25	ATELIERS Chaque atelier se tiendra deux fois, une première session a lieu à 15h25 et une seconde à 16h25. Le nombre de places étant limité, nous vous recommandons de vous inscrire aux ateliers de votre choix pour chacune des sessions.
	<ul style="list-style-type: none"> • IRM cérébrale néonatale : quelles corrélations entre l'imagerie et la fonction <ul style="list-style-type: none"> • Dr VO VAN Philippe • Dr BECK Jonathan • La vidéo comme aide à la relation parent-enfant - un soutien au développement <ul style="list-style-type: none"> • Dr AUER Julie • Mme DUBAIL Julie • Le portage, un appui pour s'attacher et se développer <ul style="list-style-type: none"> • Mme DUBOIS Marine • Mme COMBE Clémence • 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"> • Mme LUU Cathy • Mme LEMPP Franziska • Une intervention précoce chez le TSA : un jeu d'enfant ? <ul style="list-style-type: none"> • Mme GRAND Laurane • Mme DIAS-GRACA Heïdi • Approche pluridisciplinaire dans les troubles alimentaires au sein d'un SSR pédiatrique <ul style="list-style-type: none"> • Mme BOURIN-DARCQ Bérangère • Mme MANGEART Marion
17h30	Fin de congrès

- Mise en évidence de la potentialité cérébromotrice du nourrisson : aide au diagnostic, pronostic fonctionnel, facilitation des gestes du rééducateur
Auteurs : 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
Auteur : MOURON Virginie, CAMSP Rosa Parks / Odyneo
- Prise en charge des enfants hypotoniques hors atteintes dégénératives
Auteur : APTER Daniele, CAMSP APF ILLZACH
- Accompagner ou le CARE dans la venue en secteur sanitaire afin de mieux Prévenir + Dépister + Ré-éduquer
Auteurs : 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
Auteur : VANDERLINDEN Sébastien, Chercheur Freelance
- Stimulation sensori-tonique précoce réalisée par les parents : quel soutien au développement des enfants grands prématurés ?
Auteurs : GUIITTARD 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
Auteurs : UEERHAM-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.
Auteurs : 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
Auteurs : KRUMM Sébastien, CHU Dijon Bourgogne, MEUNIER-BEILLARD Nicolas, CIC - INSERM
- Efficacité de la radicellectomie sensitive partielle chez l'enfant PC : Etude observationnelle prospective monocentrique, non contrôlée, centrée sur l'objectif.
Auteurs : 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
Auteur : CUNNAC Laure, CHRU NANCY
- Positionnement, portage, développement neuromoteur de l'enfant à risque de trouble neurodevelopmental : que dit la littérature internationale ?
Auteur : VIOLLET Emilie, CH Esquirol Pôle des blessés de l'encéphale