

Lieu

Espace reuilly
21 rue Hénard
75012 Paris

Accès métro

Mongallet (L.8 Balard - Créteil)
Reuilly-Diderot (L.1 La Défense - Château de Vincennes)

Accès bus

Bus : Lignes 29 - 46 - 57

Tarifs

- Professionnel en formation continue : 350 €
- Individuel : 230 €
- Tarif réduit (étudiants, personnes sourdes) : 150 €

Vous pouvez obtenir un **fichet Congrès SNCF** (réduction de 20 % sur le trajet en France)

Réservations

Pour être enregistrées les inscriptions doivent être accompagnées du montant total (sauf en cas de convention de formation continue). En cas de désistement, les frais de dossier resteront acquis à ACFO5, soit 50 euros. En cas de désistement après le 1^{er} novembre 2006, la totalité de l'inscription sera due.

acfos

11 rue de Clichy
75009 Paris

Tél. 08 70 24 27 87

Fax. 01 48 74 14 01

Courriel : contact@acfos.org

Site : www.acfos.org

Les titres des interventions et les horaires indiqués dans cet avant-programme sont susceptibles de subir de légères modifications

**Le Colloque est organisé avec le parrainage de :
Bureau International d'Audiophonologie (BIAP)**

COLLOQUE ACFO5 6

Surdité & Motricité

08 et 09 Décembre 2006, Paris

Espace Reuilly
21 rue Hénard
75012 Paris

Avant-programme

Vendredi 08 décembre 2006

8h30 - 9h00	Accueil
9h00 - 9h10	Ouverture du colloque <i>Pr Olivier DULAC, Président du Comité Scientifique</i>
9h10 - 10h10	Développement de la pensée et structuration spatio-temporelle - Le corps dans l'espace et dans le temps <i>Pr Bernard GOLSE, Hôpital Necker, Paris</i>
10h10 - 10h50	Apport de l'imagerie dans l'étude du développement psychomoteur de l'enfant et de ses troubles <i>Conférencier sous réserve</i>
10h50 - 11h00	Questions de la salle
11h00 - 11h30	Pause
11h30 - 12h10	Fonction d'exécution et fonction de contrôle de l'activité motrice. Troubles de ces fonctions et étiologie <i>Dr Louis VALLEE, Hôpital R. Salengro, Lille (sous réserve)</i>
12h10 - 12h30	Questions de la salle
12h30 - 14h00	Déjeuner
14h00 - 14h40	Intégration multisensorielle et motricité <i>Dr Lisa OUSS, Hôpital Necker, Paris, France</i>
14h40 - 15h20	Sémiologie des mouvements anormaux <i>Dr Emilio FERNANDEZ ALVAREZ, Hospital Sant Joan de Déu, Barcelone (Espagne)</i>
15h20 - 15h30	Questions de la salle
15h30 - 16h00	Pause
16h00 - 16h40	Développement sensori-moteur de la parole chez l'enfant au cours de la première année <i>Mme Anne VILAIN, Phonéticienne, Université Stendhal, Grenoble</i>
16h40 - 17h20	Echelle d'évaluation du développement psycho-moteur de l'enfant normal et des troubles moteurs <i>Dr Laurence VAIVRE-DOURET, Hôpital Necker, Paris</i>
17h20 - 17h30	Questions de la salle

Avant-programme

Samedi 09 décembre 2006

9h00 - 9h40	Intérêt du bilan neuro psychomoteur et du diagnostic des troubles du contrôle postural et moteur chez l'enfant sourd <i>Mme Elisabeth LASSERRE, Psychomotricienne, Centre de Ressources R. Laplane, Paris</i>
9h40 - 10h20	Troubles du contrôle moteur et du développement postural : impact sur les interactions précoces <i>Conférencier à confirmer</i>
10h20 - 10h30	Questions de la salle
10h30 - 11h00	Pause
11h00 - 11h40	Répercussion de ces troubles sur les moyens de communication de l'enfant sourd - regard, mimogestualité, langage, parole <i>Dr Jeanne COUSIN, Centre de Ressources R. Laplane, Paris</i>
11h40 - 12h00	Questions de la salle
12h00 - 13h30	Déjeuner
13h30 - 14h10	Troubles de l'oculomotricité et du contrôle du regard <i>Dr Georges CHALLE, Hôpital Pitié-Salpêtrière, Paris</i>
14h10 - 14h30	Impact de ces troubles dans la communication de l'enfant sourd et rééducation <i>Conférencier à confirmer</i>
14h30 - 14h40	Questions de la salle
14h40 - 15h00	Pause
15h00 - 15h40	Troubles de l'équilibre : bilan diagnostic et conséquences sur le développement psychomoteur <i>Dr Sylvette WIENER VACHER, Hôpital R. Debré, Paris</i>
15h40 - 16h00	Prise en charge des enfants atteints de troubles de l'équilibre <i>Mme Marie France DUBUC, Psychomotricienne, CEOP, Paris</i>
16h00 - 16h30	Conséquences motrices du déficit multisensoriel de l'enfant porteur du syndrome CHARGE <i>Dr Veronique ABADIE, Hôpital Necker, Paris</i>

Inscription Colloque Acfos 6

08 et 09 décembre 2006

Nom - Prénom

Organisme

Adresse

Code postal

Ville

Tél.

Fax

E-mail

Tarifs :

■ Professionnel en formation continue* : 350 €

■ Individuel : 230 €

■ Tarif réduit (personnes sourdes, étudiants) : 150 €

*Les personnes inscrites au titre de la formation continue recevront gratuitement les Actes du colloque

Je m'inscris colloque ACFOS 6 au titre de :

Professionnel (*préciser la profession*)

Parent

Etudiant

Personne sourde ou malentendante

Indiquez les aides qui vous sont nécessaires :

Interprète en LSF Codeur LPC Boucle magnétique

Frais d'inscription

Je verse la totalité des frais d'inscription, soit.....

Chèque bancaire

Chèque postal

Virement

Je souhaite recevoir

Une facture acquittée Une convention de formation professionnelle continue

Une liste d'hôtels Un Fichet Congrès SNCF

A renvoyer à

ACFOS 11 rue de Clichy 75009 Paris

Tél. 08 70 24 27 87 - Fax. 01 48 74 14 01

E-mail : contact@acfos.org

Surdité & Motricité

Colloque acfos VI - 08 et 09 décembre 2006

Alors que se met en place le dépistage néonatal de la surdité, la connaissance des étapes du développement psychomoteur du jeune enfant devient un enjeu majeur dans le cadre d'une prise en charge qui va solliciter sa motricité de plus en plus précocement.

En effet, les activités motrices jouent un rôle majeur dans l'évolution de l'enfant sourd. Spontanément, il compense le manque d'informations auditives par des activités motrices, explorant son milieu.

Ses capacités motrices sont également très souvent sollicitées dans le cadre de la r education ; la Langue des Signes est une langue gestuelle, des aides manuelles sont proposées pour visualiser les éléments de la parole, la production orale s'appuie sur la prise de conscience des mouvements des organes phonateurs, etc.

Il est donc essentiel de faire connaître aux professionnels de la surdité l'organisation progressive du développement psychomoteur normal de l'enfant et les éventuels troubles psychomoteurs associés (troubles de l'équilibre, de la coordination motrice...) afin de les aider à proposer des réponses appropriées aux troubles rencontrés.

C'est pour aider à faire face à cet enjeu et tenter d'apporter des réponses aux nombreuses questions que se posent les personnes confrontées aux difficultés de la prise en charge d'enfants sourds qu'Acfos a choisi d'organiser son sixième colloque international sur le thème "**Surdité et Motricité**".