

Références 2014-2015

➤ Sites :

- **A.C.F.O.S:** Action Connaissance Formation Pour la Surdité, www.acfos.org
- **A.N.A.E :** revue scientifique troubles d'apprentissages www.anae-revue.com
- **B.I.A.P :** Breau International d'audiophonologie, www.biap.org
- **Centre de Ressources Expérimental** Robert Laplane, **Paris**, Voir sur le site: Ressources documentaires, www.centreressourceslaplane.org
33 rue Daviel - 75013 **PARIS**
- **C.I.S.I.C : Centre d'Information sur la Surdité et l'Implant cochléaire**
<http://www.cisic.fr/accueil>
- **COLLEGE DE FRANCE:** Laboratoire de Physiologie de la Perception et de l'Action (LPPA), CNRS UMR 7152, www.college-de-france.fr
- **ÉCOLE NORMALE SUPÉRIEURE LYON:** www.ens-lyon.eu
- **ÉCOLE NORMALE SUPÉRIEURE PARIS :** www.ens.fr (En savoirs en multimédia, accès par conférencier.
- **FÉDÉRATION 3 C** (Comportement, Cerveau, Cognition) Aix Marseille Université, <http://federacion3c.com/>
- **H.A.S. Haute Autorité de Santé:** surdité de l'enfant accompagnement des familles et suivi de l'enfant de 0 à 6 ans, Recommandations de bonnes pratiques, www.has-sante.fr

➤ **Revue A.N.A.E. revue scientifique troubles d'apprentissages**

* « JOUEN.F : Le développement du système vestibulaire chez le nourrisson
Revue A.N.A.E., Hôpital de la Salp tri re Paris, Juillet **1995**, n 33, 99-104 »

* « LASSERRE .E : Surdité et Motricité chez l'enfant: Les troubles neuropsychomoteurs associés à la déficience auditive congénitale, *Revue A.N.A.E.*, Novembre-Décembre **2009**, n  104-105 ,403-406 »

➤ **Revue Aide Auditive**

*« WIENER-VACHER .S : Surdités de l'enfant et équilibre, une relation souvent oubliée »
L'aide auditive, la lettre, avril **2003**, 1-6 »

➤ **Revue CONNAISSANCES SURDITES:**

Revue de l' A.C.F.O.S Action Connaissance Formation Pour la Surdité www.acfos.org

Troubles psychomoteurs

*« DENOYELLE.F : *Signes d'Alerte pour le dépistage des troubles psychomoteurs chez l'enfant sourd*, *Connaissances surdités, la revue ACFOS*, Mars **2008**, n° 23, 11-12 »

*« DENOYELLE.F : Comptes-rendus des ateliers des Journées d'Etudes **2007**, Les activités motrices de l'enfant sourd vues par les praticiens, *Connaissances surdités la revue ACFOS*, Mars **2008**, n° 23, 13-20 »

*« DULAC .O : Conclusion des Actes du Colloque acfos VI, Surdité et Motricité, , *Connaissances surdités, la revue ACFOS*, Hors série n°3, novembre **2007**, 79-81 »

Troubles associés (classement par année)

* « ABADIE .V : Conséquences motrices du déficit multisensoriel de l'enfant atteint d'un Syndrome CHARGE , *Connaissances Surdités, la revue ACFOS, actes du colloque ACFOS VI: Surdité et Motricité* », novembre **2007**, hors série n°3 »

*« LOUNDON .N et MARLIN.S : La Foetopathie à Cytomégalovirus, *Connaissances Surdités, la revue ACFOS*, décembre **2007**, n°22, 17-19 »

*« WIENER-VACHER.S : Troubles de l'équilibre: bilan diagnostic et conséquences sur le développement psychomoteur, *Connaissances Surdités, la revue ACFOS*, Novembre **2007**, hors série n°3 »

*« OUSS.L : Troubles de l'intégration sensori-motrice et construction psychique, *Entre neurosciences et psychanalyse* » *Connaissances Surdités, la revue ACFOS*, Novembre **2007**, hors série n°3

« DE LAMAZE/A et LOUNDON .N: Implantation cochléaire pédiatrique et troubles vestibulaires (Hôpital d'Enfants A. Trousseau, Paris) *Connaissances Surdités, revue ACFOS*, Décembre **2008**, n°26, 8-11 »

*« BOUCCARA.D et DENNI-KRICHEL.L : Audiophonologie: quel devenir, *Connaissances Surdités, revue ACFOS*, juin **2009**, n°28, p.5-

* « LECERVOISIER.L : *L'aréflexie vestibulaire chez l'enfant sourd: répercussions possibles sur le développement psychomoteur et à plus long terme sur les apprentissages* » *Connaissances surdités, revue ACFOS*, mars **2010**, n°31, p.22-25 »

***Colloque ACFOS VIII** « *Equilibre et vision chez l'enfant sourd. Usher et autres déficits combinés* » Paris, 19 et 20 **novembre 2010**, *Connaissances surdités, la revue ACFOS*, Actes du Colloque acfos VIII

* « LOUDON.N et BUSQUET.D : *Pathologies et syndromes associés à la surdité, Implant Cochléaire Pédiatrique et Rééducation orthophonique*, Médecine-Sciences Flammarion, **2009**, 138-141 »

* « DUBUC.M.F : Présentation de l'aréflexie vestibulaire et de ses conséquences sur le développement corporel et représentatif, *Connaissances Surdités, revue ACFOS*, décembre **2013**, n°46, 7-23 »

➤ **Livres :** (classement par année)

- * « LEPOT-FROMENT.N et CLEREBAUT.N, *L'enfant sourd, Communication et langage*, C De Boeck Université, Bruxelles, **1996** »
- *« VAIVRE – DOURET.L : *Précis théorique et pratique du développement moteur du jeune enfant*, Elsevier, Paris **1997** »
- *« BERTHOZ .A : *Le Sens du mouvement* » Editons Odile Jacob, Fév. **1997** »
- *"Neuroscience, edited by Dale Purves,
Printed in Massachussett, U.S.A. **2004**, 3^{ième} édition »
- * ROUGIER.P et LACOUR.M :
« *De Marey à nos jours : un siècle de recherches sur la posture et le mouvement* »
sous la direction de, Solal **2006**
- * « *Ecoutez la ville ! Pour une éducation à l'environnement sonore* » Atelier permanent
d'initiation à l'environnement urbain Montpellier-Mèze, APIEU **2006**
- *« *Contrôle postural et représentations spatiales* »
sous la direction de L.BOREL et M. LACOUR , Solal **2007**
- * « PARKER.S : *Le grand Larousse du corps humain* » p 91
Larousse Paris **2007**
- * «COEMAN.A : *Développement de la spatialité chez le jeune enfant* » édité par ASBL
Bruxelles, Belgique, **2008**
- * «RIGAL.R : *L'éducation motrice et l'éducation psychomotrice au pré scolaire et au primaire* »
Presses de l'Université du Québec **2009**
- *« LOUDON.N, BUSQUET.D : *Implant Cochléaire Pédiatrique et Rééducation orthophonique* »
Médecine-Sciences Flammarion, **2009**
- *« BERTHOZ.A : *La Simplicité* »
Editions Odile Jacob, Paris, sept **2009**
- * « DAMASIO.A :*L'autre moi-même* » *Les nouvelles cartes du cerveau, de la conscience et des émotions* »
Odile Jacob sciences, Paris **2010**
- * « SAUVAGE.J.P : *Vertiges : manuel de diagnostic et de réhabilitation* »Elsevier Masson,
Issy-Les-Moulineaux, **2010**
- *«*Troubles de l'équilibre chez l'enfant : Comprendre et aider au quotidien*» Acfos, Paris,
mars **2012**, www.acfos.org
- * « HAISEY.C : *Eveil de votre enfant* », Hachette, janvier **2012**

➤ **Tests :**

Echelles de développement psychomoteur

- DF-MOT : Echelle de développement fonctionnel moteur de la naissance à 48 mois
L. Vaivre- Douret, ECPA 1999,) permet d'explorer les capacités d'adaptation et de régulation motrice :

- De la fonction motrice
- Du développement posturo-moteur et locomoteur
- De la préhension et de la coordination visuo-manuelle

- NP-MOT : Batterie d'évaluations des fonctions Neuro-Psychomotrices de l'enfant,
L. Vaivre- Douret, ECPA **2006**

•

Tests cliniques de l'équilibre

- Equilibre unipodal avec les yeux ouverts ou fermés, chronomètre: avec des enfants à partir de l'âge de 5 ans
- Timed « Up & Go » test adapté à l'enfant (dès 3 ans d'âge)
- Pediatric Balance Scale : adaptation du test de Berg (dès 5 ans d'âge)
- Test de Romberg, à partir de 3 ans d'âge.
- Marche en tandem, à partir de 5 ans d'âge
- Pediatric Clinical Test of Sensory Integration for Balance, à partir de 4 ans.

➤ **Mémoire : accès en ligne**

*« LECERVOISIER.S : *Rééducation vestibulaire chez l'enfant sourd- Apport de la psychomotricité* - D.I.U de Rééducation vestibulaire, dir. Dr S.Wiener-Vacher, UPMC-Paris VI, juin **2009**

<http://slecervoisier.e-monsite.com/rubrique,reeducation-vestibulaire,1365358.html>

*JACOT.E : Conséquences vestibulaires de l'implantation

cochléaire chez l'enfant. Thèse de doctorat : Univ. Genève, **2012**, no. Méd. 10670

Section de médecine Clinique, Département des Neurosciences Cliniques Service d'Oto-Rhino-Laryngologie et de Chirurgie Cervico-Faciale

<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:21459>

*Vitaux.H « Découverte tardive des troubles vestibulaires chez les « enfants sourds »
Mémoire DIU « Exploration et Rééducation des Troubles de l'équilibre », **2013-2014**,
Université Claude Bernard Lyon 1

*....

➤ **Site : livrets, ouvrages, et articles téléchargeables**

*« LASSERRE .L : *Les déficiences vestibulaires congénitales. Leurs incidences chez l'enfant sourd* », Juin **2009**

site: Ressources documentaires, www.centreressourceslaplane.org

* «E.ERBINET, M.C.BUSNEL : L'aube des sens, ouvrage collectif sur les perceptions sensorielles fœtales et néonatales » Les Cahiers du nouveau-né, n°5, version internet **2009** »

* « *Vers le Langage, Etapes du développement* »

site : B.I.A.P : Bureau International d'audiophonologie, www.biap.org

<http://www.biap.org/fr/documentation> »

* « *Je communique avec mon bébé dès sa naissance* »

site : B.I.A.P : Bureau International d'audiophonologie, www.biap.org

<http://www.biap.org/fr/documentation> »

* **"C'est quoi la surdité"**

Acfos, Paris

site : www.acfos.org, nos publications

*«*Troubles de l'équilibre chez l'enfant : Comprendre et aider au quotidien*» Acfos ,Paris, mars **2012**

site : www.acfos.org, nos publications

* VOURC'H.A. « *Les spécificités de l'acquisition et du développement du langage chez le jeune enfant sourds* » 23-03-**2010**, www.centreressourceslaplane.org

➤ **Conférences audio en ligne : sens vestibulaire**

* «Berthoz .A : *Le cerveau et le mouvement : 6^{ième} sens* » conférence du 7 février **2000**, canal-u.tv

*Ecole Normale Supérieure Paris: www.diffusion.ens.fr

*Site de diffusion des savoirs de l'école normale supérieure, accès par conférencier : Pr Alain Berthoz

(Collège de France CNRS Savoirs en multimédia « en savoir » Ecole normale)

* « Berthoz .A : *Espace et cognition, le cerveau et l'espace* », Conférence **du 11 avril 2005**

Collège de France : www.college-de-france.f

* « Berthoz .A : *Emotion, Raison, Décision* », conférence du **15 décembre 2008**, Aubervilliers

<http://www.college-de-france.fr/documents/video/aubervilliers/cdf-aubervilliers-berthoz-20081215.flv>

http://www.college-de-france.fr/site/conference-aubervilliers/conference_du_15_decembre_2008

*Laboratoire Espace et Cerveau site du musée d'Art contemporain de Villeurbanne, www.i-ac.eu

* 1) « Berthoz .A : *Unité du corps et relation à l'espace, le cerveau et les espaces* »

, Laboratoire Espace et Cerveau, conférence du 17 mars **2011**

*2)« Rosenfield .I : Comment le cerveau invente ce que l'on perçoit »

, Laboratoire Espace et Cerveau, conférence du JEUDI 30 JUIN **2011**, docteur en médecine (New York University) et docteur en philosophie (Princeton)

Suivre : www.i-ac.eu Accueil * Programme in situ * Laboratoire espace cerveau

*station 5 et 6

➤ **Conférences en ligne**

Ecole Normale Supérieure Lyon : www.ens-lyon.eu

*« Vincent-Durroux.L : *S'approprier la langue orale quand on est sourd(e) profond(e)* »

Conférence du mardi 16 octobre **2012**

Ecole Normale Supérieure de Lyon Conf'apéro cycle 2012-2013 en Sciences du langage, site de la Clé des Langues de l'ENS de Lyon

http://cle.ens-lyon.fr/plurilingues/conf-aperos-ens-de-lyon-69805.kjsp?RH=CDL_PLU020000

Fête de la science : 2013

* « BARONE.P Surdité, Implant cochléaire et plasticité cérébrale, Cerveau & Cognition, Toulouse

Surdité, Implant cochléaire et plasticité cérébrale, 10 octobre **2013**, Café de la Cloche, Lyon 69002

<http://www.labex-cortex.com/> jennifer.beneyton@inserm.fr

LabEx CORTEX – Présentation power point du café débat de la Cloche

*Conférence : A.BERTHOZ congrès IDEA Paris juillet **2013** (vidéo qui présente le powerpoint) « Approche sensible et corporelle »

➤ **Vidéos en ligne**

Vidéos pour expliquer aux enfants les dysfonctionnements vestibulaires, Brain Highways

*Séquence vestibulaire:

<http://www.youtube.com/watch?v=pEbILhUc1Pc>

<http://www.youtube.com/watch?v=dSHnGO9qGsE>

<http://www.rts.ch/emissions/36-9/4734541-le-mystere-des-vertiges-et-des-troubles-de-l-equilibre.html>

*Modélisation audition

<http://www.youtube.com/watch?v=PeTriGTENoc&>

➤ **Reportages** Sens vestibulaire et implant vestibulaire

* « Un implant pour retrouver l'équilibre » Dr Michel Toupet

*Reportage TV sur les vertiges et le système vestibulaire 17/04/2013 -

Christophe Lopez (LNIA, Equipe "Corps et Cognition") interviewé par la RTS, Télévision Suisse, dans le cadre d'une émission sur les vertiges et les maladies de l'oreille interne.

l'intervention du Chercheur du LNIA (Christophe Lopez) se trouve à la minute 8.40 / 17.10 et 19.20

Lien: <http://www.rts.ch/emissions/36-9/4734541-le-mystere-des-vertiges-et-des-troubles-de-l-equilibre.html>

* « Le mystère des vertiges et des troubles de l'équilibre » Pr guyot 17 avril 2013

Radio Télévision Suisse 36°9 rts.ch

<http://www.rts.ch/play/tv/36-9%B0/video/le-mystere-des-vertiges-et-des-troubles-de-lequilibre?id=48302>

* « Le dysfonctionnement vestibulaire » [Bulletin LSF de surdi Info](#) du 23 mai **2014**-06-04 0,38

➤ **Témoignages** en ligne

Centre d'Information sur la Surdité et l'Implant cochléaire (CISIC)

<http://www.cisic.fr/troubles-lies-a-la-surdite>

* « Vertiges et troubles de l'équilibre :

Le témoignage de Christian : « Aréflexie »

<http://www.cisic.fr/troubles-lies-a-la-surdite>

Le témoignage de Catherine « Ma vie en déséquilibre »

<http://www.cisic.fr/troubles-lies-a-la-surdite/339-a-vertige-tem-catherine>

➤ Articles en ligne

* « **Contre les vertiges, un implant dans l'oreille** »

Par Olivier Dessibourg médecine mardi 24 mai 2011

http://www.letemps.ch/Page/Uuid/48ed5b88-8579-11e0-bb87-3ba1f7c9cd1c/Contre_les_vertiges_un_implant_dans_loreille