



SOMMAIRE

● Comités	4	● Programme	13
● Mot de bienvenue	5	Mercredi 31 janvier	13
● Lieu du congrès et accès	6	Jeudi 1 février	17
● Vos rendez-vous	7	Vendredi 2 février	22
● Inscriptions	8	● Résumés	27
● Plan des espaces	9	Communications orales	27
● Plan d'exposition	10	Posters	97
● Remerciements aux partenaires	11	Conférences	178
● Planning	12		



COMITÉS

COMITÉ D'ORGANISATION

M. BALIX
P. BESSOU
C. BOUTEILLER
J-F. CHATEIL
C. ESPIL-TARIS
E. GIMBERT
C. GOIZET
M. HUSSON
J-M. PEDESPAN
M. ROUANET-LARRIVIERE
F. VILLEGA

COMITÉ SCIENTIFIQUE

Présidente d'honneur
I. DESGUERRE

Présidente
S. NGUYEN

Secrétaire
S. AUVIN

Trésorière
S. PEUDENIER

Membres du Bureau
V. DES PORTES
M. LE BIDEAU
C. ESPIL-TARIS
B. HERON
S. LAMOUREUX

© Thomas Sanson



Secrétariat du Congrès

Ant Congrès - 154, avenue de Lodève / 34070 Montpellier
Tél. : 04 67 10 92 23

E-mail : sfnp-congres@ant-congres.com

www.sfnueped.fr



Bienvenue à Bordeaux

L'équipe de neuropédiatrie du CHU est heureuse de vous accueillir à Bordeaux du 31 janvier au 2 février 2018 à l'occasion du **28^{ème} Congrès de la Société Française de neuropédiatrie**.

Comme chaque année, de nombreux thèmes seront abordés au cours de cette réunion : l'enfant dans la préhistoire, la neurobiologie, les nouvelles technologies, la neuro-ophtalmologie, les travaux des commissions, les troubles des apprentissages scolaires, les avancées de la recherche clinique et fondamentale.

Les acteurs paramédicaux impliqués en neuropédiatrie seront invités à aborder certains aspects spécifiques de leurs interventions au sein de plusieurs ateliers et tables rondes.

Nous souhaitons que votre participation nombreuse et votre dynamisme habituel feront de cette réunion un succès, cette rencontre étant pour nous tous un moment privilégié de l'année.

Vous en profiterez pour redécouvrir une ville que les plus anciens avaient cotoyée en 1997 lors de la 7^{ème} réunion de notre Société.

« Le Port de la lune », du 18^{ème} siècle, est devenu une ville plus gaie, qui s'écrit aujourd'hui avec ses quais, sa Cité du vin, son nouveau stade... et nous sommes sûrs que vous prendrez le temps d'y déguster un verre du vignoble bordelais (ou d'ailleurs) avant de la quitter !

Comité d'Organisation

Dr Jean Michel PEDESPAN

Dr Caroline ESPIL-TARIS

Dr Marie HUSSON

Dr Frédéric VILLEGA

LIEU DU CONGRÈS

INFORMATIONS GÉNÉRALES

PALAIS DES CONGRÈS DE BORDEAUX

Avenue Jean Gabriel Domergue - 33 300 BORDEAUX

Tél : +33 (0)5 56 11 99 00



EN TRAMWAY

Desserte directe du tramway depuis la Gare St Jean de Bordeaux, le centre-ville et l'ensemble de la Métropole.

Ligne C - Arrêt Palais des Congrès

EN TRAIN

Arrivée Gare Saint Jean puis transports en commun : direct Tram C

Depuis la Gare : voiture 20 min - tram 40 min



EN VOITURE

A10 Paris – Bordeaux, sortie Bordeaux-Lac /Parc des Expositions direction Bordeaux-Lac, sortie Rocade 4, 4A et 4B

PARKING GRATUIT



EN AVION

Depuis l'aéroport Bordeaux - Mérignac

Navette bus vers le centre ville

puis tram ligne C

Station de taxis à l'arrivée

Voiture : 20 min



ACCUEIL

Mercredi 31 janvier

7h45 à 19h00

Judi 1 février

7h00 à 19h00

Vendredi 2 février

7h30 à 17h00



DEJEUNERS

Mercredi 31 janvier

13h00 - sur exposition

Judi 1 février

13h00 - sur exposition

Vendredi 2 février

13h00 - sur exposition

EXPOSITION

Une exposition de matériel médical et de produits pharmaceutiques est ouverte aux congressistes : du Mercredi 31 janvier au Vendredi 2 février.

POSTERS

Installation des posters :

Mercredi 31 janvier à partir de 13h00.

Retrait des posters :

Vendredi 2 février après le déjeuner

Aucun poster ne sera gardé après 17h00.

PAUSES

Les pauses auront lieu sur l'espace exposition.

PREVIEW

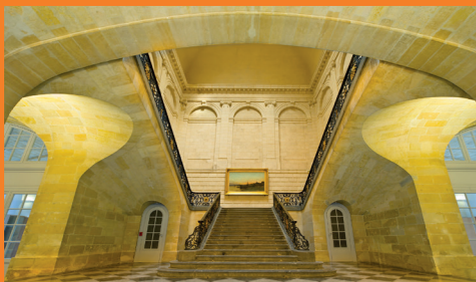
Les conférenciers devront se rendre en salle de pré-projection pour télécharger leur présentation informatique au minimum 2 heures avant le début de leur intervention.

Dimension des panneaux poster :

90 cm largeur x 110 cm hauteur

Le matériel de fixation pour accrocher votre poster sera fourni par le secrétariat du congrès.

Venez découvrir les posters sur l'espace d'exposition pendant toutes les pauses et déjeuners du congrès.



Dîner du Congrès

Judi 1 février à 20h00

au Palais de la Bourse

Entrée sur pré-inscription obligatoire.

Pas d'inscription sur place.

Rendez-vous sur place.

Tramway Ligne C : arrêt Place de la bourse

Inscription au Congrès du 31 janvier au 2 février 2018 + Journée Troubles Cognitifs de l'Enfant (1*)	TARIFS
Membre de la SFNP*	275 €
Non Membre	330 €
Etudiant & Internes	175 €
Dîner du congrès	50 €

* A jour de leur cotisation 2017

Inscription Journée Troubles Cognitifs de l'Enfant Mercredi 31 janvier 2018 (2*)	TARIFS
Individuel	150 €

Inscription Congrès du Personnel Soignant Vendredi 2 février 2018 (3*)	TARIFS
Service formation	150 €
Individuel	100 €

Les droits d'inscription incluent :

(1*)

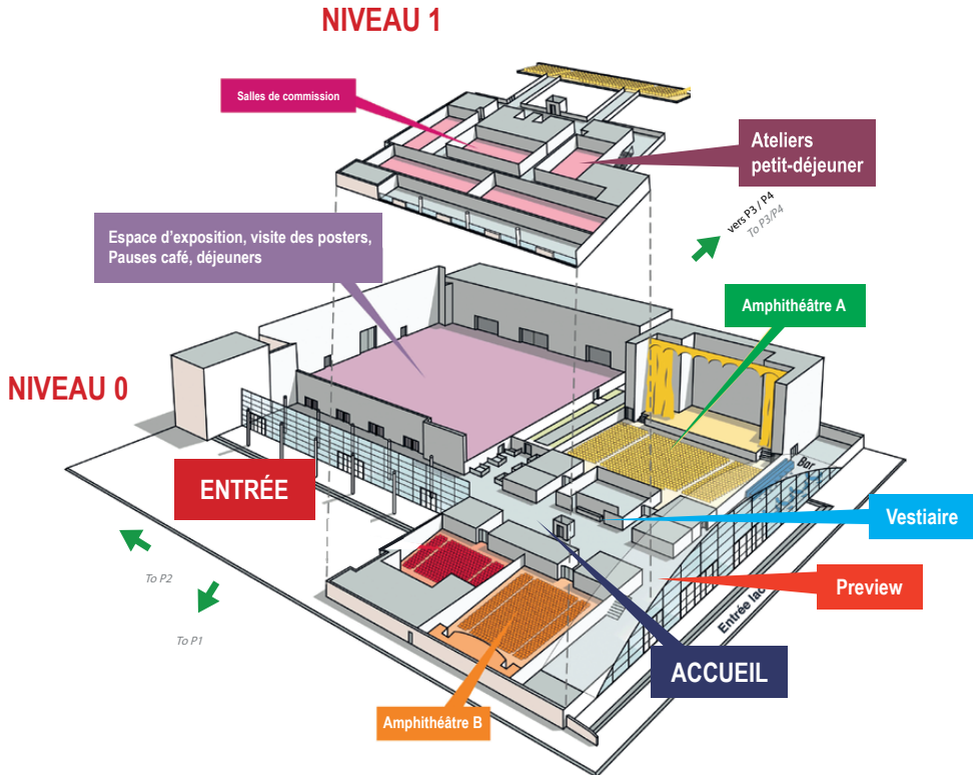
- Le badge d'accès à toutes les sessions scientifiques et à l'exposition
- Le badge d'accès pour la Journée Troubles Cognitifs de l'Enfant du mercredi 31 janvier
- Le programme du congrès
- La sacoche
- Les pauses-café
- Les symposiums et les ateliers déjeuners (sur pré inscription)

(2*)

- Le badge d'accès pour la Journée Troubles Cognitifs de l'Enfant du mercredi 31 janvier
- Le programme
- La sacoche
- Les pauses-café
- Le déjeuner du mercredi

(3*)

- Le badge d'accès au congrès du personnel soignant du vendredi 2 février
- La sacoche
- Les pauses-café
- Le déjeuner du vendredi
- Le programme du congrès



○ NIVEAU 0

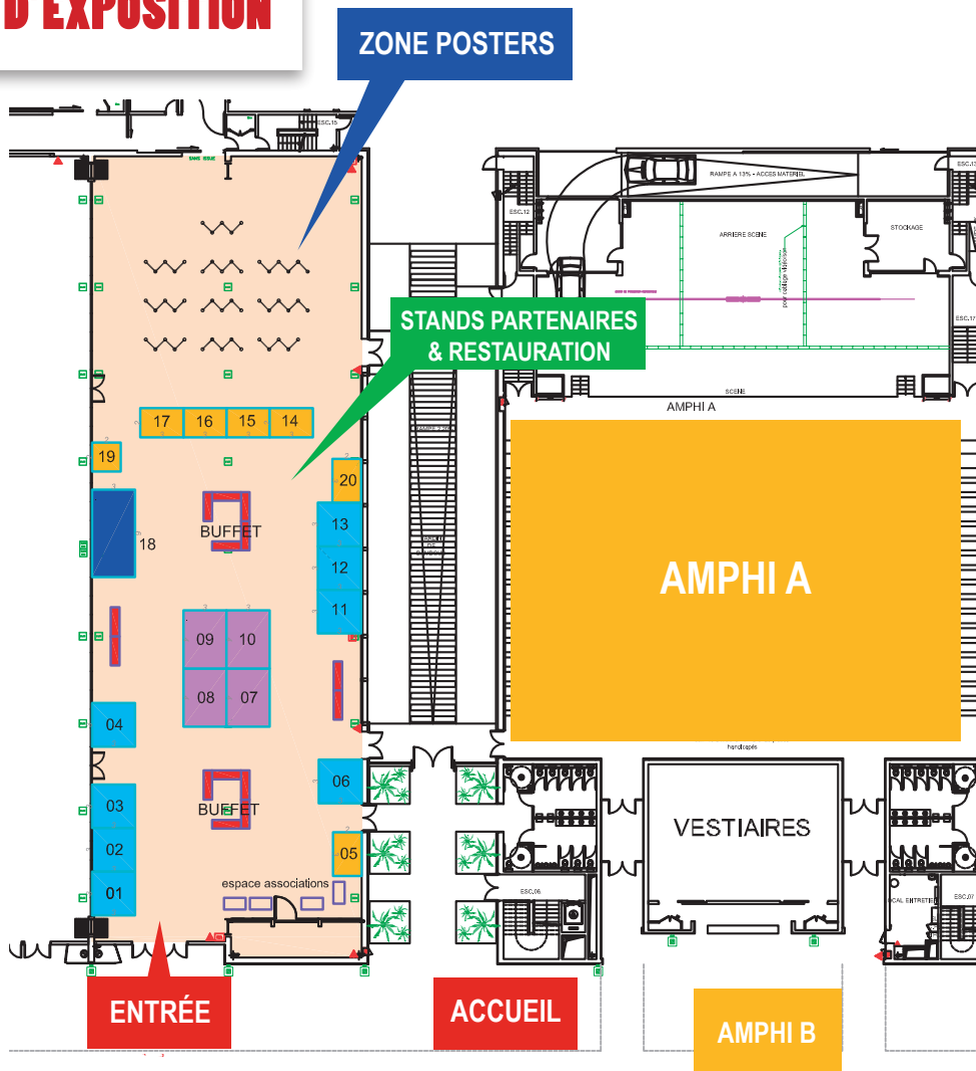
- Accueil
- Vestiaire
- Espace d'exposition, visite des posters
- Pauses café, Déjeuners
- Amphi A
- Amphi B
- Preview

○ NIVEAU 1

- Salles de commissions
- Ateliers Petit-Déjeuner

PLAN D'EXPOSITION

INFORMATIONS GÉNÉRALES



○ STANDS PARTENAIRES

01 - PTC

02 - NUTRICIA

03 - UCB

04 - ADVICENNE

05 - GW PHARMA

06 - BIOMARIN

07 - BIOGEN

08 - NOVARTIS

09 - SANTHERA

10 - SHIRE

11 - LIVANOVA

12 - SANOFI

13 - AVAD

14 - HAC PHARMA

15 - RETROPHIN

16 - ALEXION

17 - ORPHAN EUROPE

18 - BIOCODEX

19 - LUCANE PHARMA

20 - STRYKER

Remerciements aux sponsors



PLANNING

Mercredi 31 / 01

08.30	ESNP : Enseignement supérieur en Neurologie Pédiatrique	Réunions des commissions	Journée des Troubles Cognitifs de l'Enfant
10.00		Amphi B	Salles F1, F2, G1/G2, H1/H2 - NIVEAU 1
12.00	Symposium NOVARTIS	Symposium ZOGENIX	
13.00		Amphi B	Amphi A
13.30	Symposium Neuro Ophthalmologie	Journée des Troubles Cognitifs de l'Enfant	
14.00	Amphi B	Amphi A	
17.30		CONFÉRENCE	Amphi A
18.30	Assemblée générale et Actualités de la SFNP		

Jeudi 1 / 02

07.30	Atelier petit-déjeuner BIOGEN		
08.30	SESSION SCIENTIFIQUE : MALADIES NEURODEGENERATIVES		
10.30		SESSION COMMUNICATIONS ORALES Epilepsie	SESSION COMMUNICATIONS ORALES Inflammatoire
12.00	Symposium PTC	Symposium BIOMARIN	
14.00		SESSION SCIENTIFIQUE : MALADIES NEUROMUSCULAIRES	
16.00		SESSION COMMUNICATIONS ORALES Foetal et néonatal	SESSION COMMUNICATIONS ORALES Génétique
17.30	CONFÉRENCE		
20.00	Dîner du congrès		

Vendredi 2 / 02

08.00	Atelier petit-déjeuner ADVICENNE		
08.30	Salle E1/E2		
09.00		SESSION SCIENTIFIQUE : HANDICAP	Congrès du Personnel Soignant
11.00	CONFÉRENCE		
12.00	Symposium ACTELION	Symposium EISAI	
14.00		SESSION SCIENTIFIQUE : ANTENATAL	Congrès du Personnel Soignant
15.30	SESSION COMMUNICATIONS ORALES Vidéos	SESSION COMMUNICATIONS ORALES du Congrès du Personnel Soignant/SFNP	
17.00	Fin du congrès		

SESSIONS PARALLELES

08.30 **Réunions des commissions** Enseignement supérieur en Neurologie Pédiatrique (ESNP) Amphi B

10.00 Pause café sur l'espace exposition **Journée des Troubles Cognitifs de l'Enfant**

10.30 **Réunions des commissions** Enseignement supérieur en Neurologie Pédiatrique (ESNP) Amphi B
Amphi A

● **08.30 Réunions des commissions**

08.30	MOUVEMENTS ANORMAUX Salle G1/G2	EPILEPSIE Salle H1/H2	FOETAL ET NEONATAL Salle F1	HANDICAP Salle F2
-------	--	--	--	--

10.00 Pause café sur l'espace exposition

10.30	VASCULAIRE Salle G1/G2	INFLAMMATOIRE Salle H1/H2	MALADIES NEUROMUSCULAIRES Salle F1	MALADIES NEURO-GENERATIVES Salle F2
-------	---	--	---	--

● **08.30 Enseignement supérieur en Neurologie Pédiatrique (ESNP)** Amphi B
Modérateur: A-S Casteleyn

08.30 Infarctus artériel cérébral de l'enfant avec artériopathie cérébrale focale : diagnostic, bilan étiologique, traitement et suivi
F. Audic (Marseille)

09.15 Conduite à tenir devant une suspicion de neuropathie optique inflammatoire
E. Cheuret (Toulouse)
p.178

Conduite à tenir devant une suspicion de myélite aiguë transverse
P. Meyer (Montpellier)
p.179

10.00 Pause café sur l'espace panoramique ☕

10.30 Dystonie de l'enfant : actualités sur la prise en charge diagnostique et thérapeutique
N. Dorison (Paris)
p.180

11.15 Epileptologie pédiatrique : la pharmacorésistance en pratique : que penser, que faire, que dire?
M.Milh (Marseille), A.De Saint Martin (Strasbourg), D. Ville (Lyon)
p.181

● **10.00 Journée des Troubles Cognitifs de l'Enfant** (jusqu'à 12h00) Amphi A
Modérateurs: S. Chaulet, Y. Chaix

10.00 Le neuropédiatre face aux troubles du langage et des apprentissages de l'enfant
M. Husson (Bordeaux)
p.182

10.35 Le généticien face aux troubles du langage et des apprentissages de l'enfant
J. Van Gils (Bordeaux)
p.183

11.15 Le pédopsychiatre face aux troubles du langage et des apprentissages de l'enfant :
p.184 « apprentissages et savoir : un rendez-vous entre le soleil et la lune... »
J. Malka (Angers)

SESSIONS PARALLELES

12.00	Symposium NOVARTIS	Symposium ZOGENIX
● 12.00	Symposium NOVARTIS Prise en charge de la Sclérose Tubéreuse de Bourneville (STB) : de la biologie à la clinique <i>Modérateur : J-M. Pedespan</i>	 

12.00 - Introduction
J-M. Pedespan (Bordeaux)

- Implication de la voie mTOR en neurologie: quelles avancées?
E. Raffo (Nancy)

- TOSCA, l'étude de cohorte internationale sur la STB: quels enseignements ?
A. de Saint Martin (Strasbourg)

- Conclusion
J-M. Pedespan (Bordeaux)

● 12.00	Symposium ZOGENIX Vers des méthodologies innovantes des essais thérapeutiques dans les épilepsies rares <i>Modérateur : R. Nabbout (Paris)</i>	 
---------	---	--

12.00 - Introduction

- Peut-on mieux définir les interactions médicamenteuses?
C. Chiron (Paris)

- Quel apport des modèles computationnels?
P. Benquet (Rennes)

- Peut-on mieux identifier les objectifs primaires des essais?
R. Nabbout (Paris)

13.00 Déjeuner sur l'espace d'exposition et visite des posters 

SESSIONS PARALLELES

13.15	Symposium Neuro Ophtalmologie	
14.00		Journée des Troubles Cognitifs de l'enfant
● 13.15	Symposium Neuro Ophtalmologie	
		
		

Introduction : *J-M. Pedespan, D. Bremond-Gignac*

SESSION 1 : Neuro-ophtalmologie et segment antérieur de l'œil

Modérateurs : B. Mortemousque, D. Bremond-Gignac

- Structure cornéenne et nerf optique, quelles relations directes dans la pathologie oculaire?
C. Parsa
- Aniridies syndromiques
D. Bremond-Gignac
- Conjonctivite et blépharite chez l'enfant handicapé
B. Mortemousque
- Maladies et syndromes associés aux kératocônes
J. Bursztyn
- Dystrophies cornéennes diagnostic différentiel
M. Robert
- Le Kératocône
D. Touboul
- La Cohorte RaDiCo : comment cela fonctionne-t-il ?
N. Bahi Buisson
- Table ronde

16.00 Pause café sur l'espace panoramique 

SESSION 2 : Une maladie, un cas...

Modérateurs : M. Robert, J. Bursztyn

- Quand la routine ne suit pas son chemin habituel...
M. De Bideran
- Une enfant présentant une paralysie du VI unilatérale : quelle démarche diagnostique?
S. Mamouni, V. Daien
- Quand le nerf optique s'en mêle !
C. Orssaud
- Une névrite optique rétrobulbaire atypique
H. Chan
- Une HTIC de découverte tardive
V. Coste, H. Chan
- Paralysie de la verticalité
C. Paya
- Une diplopie aigue
C. Andrebe

14.00 **Journée des Troubles Cognitifs de l'enfant**

Modérateurs : A. Athané, M. Husson

Amphi A

14.00 **JTCE 01** - Rééducation pluridisciplinaire de déficits en mémoire de travail
p.28 chez des enfants souffrant de troubles d'apprentissage sévères
M. de Longueville (Garches)

14.20 **JTCE 02** - Evaluation du devenir à l'âge adulte de sujets pris en charge dans l'enfance
p.29 pour trouble sévère et spécifique du langage oral et/ou écrit au sein d'un CRTLA
I. Chatriot-Lejuste (Le Kremlin-Bicêtre)

14.40 **JTCE 03** - Troubles causés par l'alcoolisation fœtale : phénotype clinique, radiologique
p.30 et psychométrique d'une série de 66 patients
P. Garzon (Paris)

15.00 **JTCE 04** - Comorbidités psychopathologiques et épilepsies précoces de l'enfant :
p.31 un enjeu de prévention
L. Ouss (Paris)

15.20 Discussion

15.30 Pause café sur l'espace d'exposition et visite des posters 

Modérateurs : A. Asselin, M. Husson

16.00 **JTCE 05** - Comment une coordination d'appui régionale de Niveau 2 auprès
p.32 des professionnels de santé permet d'améliorer le parcours de santé des enfants
atteints de troubles neuro-développementaux
E. Legendre (Caen)

16.20 **JTCE 06** - Devenir scolaire d'une cohorte de 47 enfants diagnostiqués dyslexiques-dy-
p.33 sorthographiques dans un centre de référence
B. Bourgois (Lille)

16.40 **JTCE 07** - Entraînements répétés de lecture chez des enfants dyslexiques
p.34 de 9 à 11 ans
G. Leloup (Nice)

17.00 Discussion

17.30 CONFÉRENCE

p.185 *Modérateurs : D. Doummar, F. Villega*

La stimulation cérébrale profonde: la recherche translationnelle réussie
A. Benazzouz (Bordeaux)

Amphi A

18.30 **Assemblée générale et actualités de la SFNP**
(réservé aux membres de la SFNP)

07.30 **Atelier petit-déjeuner BIOGEN** 
 Nusinersen : des essais cliniques à la vraie vie
 Modérateur : C. Goizet (Bordeaux) Salle E1/E2

- Programme de développement clinique de Nusinersen : principaux résultats
V. Laugel (Strasbourg)
- Expérience du centre d'I-Motion (SMA type I)
L. Servais (Liège)
- Expérience du centre de Nice (SMA type II)
C. Richelme (Nice)

08.30 **SESSION SCIENTIFIQUE : Maladies neurodégénératives** Amphi A
 Modérateurs : B. Héron, S. Cabasson

- 08.30 Quoi de neuf dans la physiopathologie et la clinique de la maladie d'Alexander
D. Rodriguez, F. Renaldo (Paris)
- 09.00 Greffe de cellules souches hématopoïétiques dans les maladies neuro-dégénératives: pourquoi, quand et pour qui?
C. Sevin (Paris)
- 09.30 Accompagnement des enfant atteints de leucodystrophies d'évolution lente
O. Boespflug Tanguy (Paris)
- 10.00 Pause café sur l'espace d'exposition et visite des posters 

SESSIONS PARALLELES

10.30 Communications orales Epilepsie Amphi A	Communications orales Inflammatoire Amphi B
---	---

● 10.30 **Communications orales - Epilepsie** Amphi A
 Modérateurs : F. Villega, S. Rivera

- 10.30 **CO 01** - L'apport de l'EEG au sein de la Clinique de l'Epilepsie pédiatrique
p.35 E. Yazbeck (Le Kremlin Bicêtre)
- 10.40 **CO 02** - Les chirurgies de déconnexion postérieure ou supra-insulaire, une alternative
p.36 à l'hémisphérotomie: à propos de 7 enfants
A. Lepine (Marseille)
- 10.50 **CO 03** - Etude des gènes d'épilepsie monogénique chez 700 patients ayant une
p.37 encéphalopathie épileptique: 28% de diagnostics au total – 43% de diagnostic en cas de début avant 3 mois
C. Mignot (Paris)
- 11.00 **CO 04** - Données épidémiologiques sur l'épilepsie en France
p.38 F. Dantoine (Paris)

- 11.10
p.39 **CO 05** - Transmission GABAergique et épiléptogénicité des dysplasies corticales focales pédiatriques : étude électrophysiologique in vitro du cortex réséqué
T. Blauwblomme (Paris)
- 11.20
p.40 **CO 06** - Caractérisation clinique et moléculaire d'une cohorte de 77 patients présentant une encéphalopathie épileptique précoce avec « burst - suppression »
M. Milh (Marseille)
- 11.30
p.41 **CO 07** - Histoire et devenir des patients ayant une épilepsie avec crises partielles migrantes du nourrisson (ECPMN) liée à une mutation du gène KCNT1
M. Kuchenbuch (Paris)
- 11.40
p.42 **CO 08** - Les explorations invasives préchirurgicales des épilepsies focales pharmacorésistantes avant 6 ans : faisabilité et résultats à propos de 94 enfants explorés en stéréoeEG
M. Chipaux (Paris)
- 11.50
p.43 **CO 09** - Orientation proinflammatoire après stimulation in vitro par vaccin des globules blancs de patients avec un syndrome de Dravet
S. Auvin (Paris)

● **10.30 Communications orales - Inflammatoire**

Modérateurs : K. Deiva, S. Lamoureux

Amphi B

- 10.30
p.44 **CO 10** - Spectre des anticorps ANTI-GQ1b chez l'enfant
C. Thuries-Moeremans (Toulouse)
- 10.40
p.45 **CO 11** - Evolution clinique et IRM après une première poussée démyélinisante, du diagnostic initial au diagnostic retenu finalement
M. Moussac (Lille)
- 10.50
p.46 **CO 12** - Optimisation du diagnostic précoce de l'angiome leptoméningé par l'IRM cérébrale dans le syndrome de Sturge-Weber
C. Bar (Paris)
- 11.00
p.47 **CO 13** - Thrombose veineuse cérébrale de l'enfant : Description et pronostic en fonction du mécanisme physiopathologique : à propos de 40 enfants
S. Durand (Montpellier)
- 11.10
p.48 **CO 14** - Diffusion quantitative et tractographie chez 35 patients porteurs de maladie de Pelizaeus-Merzbacher et paraplégie spastique de type 2
C. Sarret (Clermont-Ferrand)
- 11.20
p.49 **CO 15** - Syndrome de Guillain-Barré : étude d'une cohorte française multicentrique de 110 enfants. Facteurs pronostiques de séquelles et de gravité
S. Estrade (Toulouse)
- 11.30
p.50 **CO 16** - Thérapie génique de cellules souches autologues hématopoïétiques dans le traitement de l'adréno-leucodystrophie cérébrale
C. Sevin (Le Kremlin Bicêtre)

11.40 **CO 17** - Evaluation initiale du profil cognitif et psychiatrique dans la sclérose en plaques
p.51 pédiatrique
J. Vesselle (Mulhouse)

SESSIONS PARALLELES

12.00 **Symposium PTC** **Symposium BIOMARIN**

● 12.00 **Symposium PTC** **PTC**
Les outils d'évaluation dans le traitement de la Dystrophie musculaire
de Duchenne **Amphi B**

- Tests fonctionnels
I. Desguerre (Paris)
- IRM musculaire
R. Carlier (Garches)
- Qualité de vie
Y. Pereon (Nantes)

● 12.00 **Symposium BIOMARIN** **BIOMARIN**
Tout ce que vous avez toujours voulu savoir sur la CLN2
Modérateur : J-M. Pedespan (Bordeaux) **Amphi A**

- Aspects cliniques et données du traitement
B. Chabrol (Marseille)
- Diagnostic biologique : une urgence
C. Caillaud (Paris)
- Mode d'administration du traitement : questions pratiques
D. Scavarda (Marseille)

13.00 Déjeuner sur l'espace d'exposition et visite des posters 

14.00 **SESSION SCIENTIFIQUE : Maladies neuromusculaires** **Amphi A**
Modérateur : F. Rivier, P. Beze Beyrie

14.00 Nouveaux traitements et éthique dans les maladies neuromusculaires
B. Chabrol (Marseille)

14.30 **p.186** Dermatomyosite: interféron et piste vasculaire
C. Gitiaux (Paris)

15.00 **p.187** Les défauts des nœuds de Ranvier ou des interactions axogliales sont responsables
d'arthrogrypose multiple congénitale
J. Melki (Le Kremlin-Bicêtre)

15.30 Pause café sur l'espace d'exposition et visite des posters 

SESSIONS PARALLELES

16.00 **Communications orales** Foetal et néonatal Amphi B **Communications orales** Génétique Amphi A

● 16.00 **Communications orales - Foetal et néonatal** Amphi B
Modérateurs : M. Husson, C. Pesteil

16.00 **CO 18** - Implications prénatales des agénésies du corps calleux associée
p.52 à un développement normal liées à une mutation du gène DCC
T. Billette de Villemeur (Paris)

16.10 **CO 19** - Etude rétrospective d'une cohorte de 75 enfants présentant une neuropathie
p.53 périphérique héréditaire : corrélations génotype - phénotype
C. Hoebeke (Marseille)

16.20 **CO 20** - Stratégie diagnostique dans une série d'enfant avec arthrogrypose :
p.54 identification du mécanisme physiopathologique et place de l'IRM musculaire
J. Chareyre (Paris)

16.30 **CO 21** - Recherche de nouveaux gènes d'agénésie du corps calleux dans une cohorte
p.55 de 49 patients avec ou sans déficience intellectuelle, par séquençage d'exome
S. Heide (Paris)

16.40 **CO 22** - Etude du profil neuro-développemental de 70 patients présentant un syndrome
p.56 de Joubert
A. Riquet (Lille)

16.50 **CO 23** - Troubles de la cognition sociale dans la forme infantile de la dystrophie
p.57 myotonique de type 1
N. Angeard (Boulogne Billancourt)

17.00 **CO 24** - Rhombencephalosynapsis isole : à propos de cinq cas
p.58 *M-F. Bonnetain (La Tronche)*

17.10 **CO 25** - Facteurs prédictifs du devenir des fœtus porteurs de kyste arachnoïdien de
p.59 diagnostic prenatal
P. Foucher (Lille)

● 16.00 **Communications orales - Génétique** Amphi A
Modérateurs : C. Goizet, V. Desportes

16.00 **CO 26** - Présentations « pseudo-autistique » associées à des mutations
p.60 MECP2 : des formes atypiques en pleine expansion
M-A. Rocchisani (Paris)

16.10 **CO 27** - Implication des noyaux gris centraux chez les patients présentant une mutation
p.61 du gène ARX: une explication à leur préhension très particulière?
A. Curie (Bron)

16.00 Communications orales - Génétique (suite)

16.20 **CO 28** - Trajectoire développementale de 31 patients SLC6A8 présentant un déficit en transporteur de la créatine: nouvelles perspectives sur la sélection des critères de jugement
p.62
A. Curie (Bron)

16.30 **CO 29** - Identification à partir de 33 patients d'un nouveau syndrome lié à des variants de novo du gène CHD3
p.63
A. Afenjar (Paris)

16.40 **CO 30** - Quelle stratégie d'exploration par Séquençage de Nouvelle Génération pour le diagnostic étiologique de la déficience intellectuelle ?
p.64
D. Heron (Paris)

16.50 **CO 31** - Anomalies calleuses et cérébelleuses dans les troubles causés par l'alcoolisation fœtale : vers des marqueurs neuroradiologiques utiles au diagnostic spécifique
p.65
P. Garzon (Paris)

17.00 **CO 32** - Ataxie congénitale révélant une « KIF1Apathie ». A propos de 10 patients
p.66
A. Afenjar (Paris)

17.10 **CO 33** - Troubles neurologiques «pseudo-encéphalitiques» associés aux mutations du gène ATP1A3: évidences pour un rôle majeur de l'épisode fébrile dans l'aggravation massive mais pas dans l'initiation
p.67
A. Riquet (Lille)

17.30 CONFÉRENCE

p.188 Modérateurs : B. Chabrol, M-L. Moutard

L'enfant dans la préhistoire

B. Maureille (Bordeaux)

Amphi
A

20.00 Dîner de Gala au Palais de la Bourse



Rendez-vous sur place. Réservé aux personnes inscrites.



© Thomas Sanson

PALAIS DE LA BOURSE
17, Place de la Bourse
33 076 BORDEAUX



Tramway Ligne C : arrêt Place de la bourse

SESSIONS PARALLELES

08.00

Atelier petit-déjeuner ADVICENNE

08.30

Congrès du Personnel Soignant

09.00

SESSION SCIENTIFIQUE : Handicap

● 08.00

Atelier petit-déjeuner ADVICENNE

Les benzodiazépines : pharmacologie et bon usage

Modérateur : E. Raffo (Nancy)

advicenne

Salle E1/E2

Les récepteurs gaba-ergiques aux benzodiazépines : une cible à réveiller
G. Huberfeld (Paris)

Du bon usage des benzodiazépines en épilepsie pédiatrique
P. Van Bogaert (Angers)

● 09.00

SESSION SCIENTIFIQUE : Handicap

Modérateurs : S. Peudener, S. Witte

Amphi A

09.00

p.189

Réseau-Lucioles : des études et des outils pour améliorer le soin
et l'accompagnement des personnes avec déficience intellectuelle sévère
J-M. Lacau (Villars les Dombes)

09.30

p.190

Douleur et inconfort induits par les soins chez les enfants et adultes en situation
de handicap
A. Dubois (Brest)

10.00

p.191

La souffrance en acte, décrypter et traiter les troubles du comportement
chez la personne autiste
V. Guinchat (Paris)

● 08.30

Congrès du Personnel Soignant

Modérateurs : F. Villega, M. Balix

Amphi B

08.30

p.68

CPS 01- Equipe d'accompagnement à l'autonomie en faveur des adolescents :
quel apport dans la prise en charge du patient?
C. Allaire (Rennes)

08.40

p.69

CPS 03- Intégration des particularités sensorielles des enfants atteints de troubles
du spectre autistique en EEG
C. Lainé (Bordeaux)

08.50

p.70

CPS 04- Des électrodes qui soignent !
I. Cheramy (Paris)

09.00

Discussion

- 09.20 **CPS 05-** Quelle place pour l'intervention d'une équipe mobile hospitalière de soins palliatifs en neurologie pédiatrique?
p.72
M-A. Rocchisani (Paris)
- 09.30 **CPS 06-** La gestion de la dénutrition en service de Neuropédiatrie
p.72
Equipe du CHU de Montpellier
- 09.40 **CPS 07-** L'accompagnement de l'enfant polyhandicapé relève-t-il d'une démarche palliative ?
p.73
Equipe du CHU de Bordeaux
- 09.50 **CPS 08-** L'infirmière référente dans la prise en charge de l'enfant Handicapé moteur
p.74
V. Pornin (Paris)
- 10.00 Discussion
- 10.10 **CPS 09-** Des mots sur les maux
p.75
I. Turaud (Bron)
- 10.30 Pause café sur l'espace d'exposition et visite des posters 

11.00 CONFÉRENCE

p.192

Modérateurs : C. Bouteiller, I. Desguerre

Micro et nanotechnologies au service de la santé : Quand l'innovation technologique travaille à la médecine de demain !

T. Bosc (Grenoble)

Amphi
A

SESSIONS PARALLELES

12.00

Symposium ACTELION

Symposium EISAI

● 12.00

Symposium ACTELION

Actualité dans la maladie de Niemann Pick C: une nouvelle démarche diagnostique pour une détection plus précoce de la maladie

Modérateur : B. Héron (Paris)



Amphi B

- La maladie de Niemann Pick de type C (NPC), quand la suspecter ?
Focus sur les formes infantiles tardives et juvéniles
B. Chabrol (Marseille)
- Les nouvelles recommandations diagnostiques et la prise en charge de la maladie de NPC
B. Héron (Paris)
- Oxystérols et lysosphingolipides : biomarqueurs sanguins pour la maladie de NPC.
Nouvelle démarche diagnostique
C. Pagan (Bron)
- Questions

- **12.00 Symposium EISAI** 
 Nouvelles perspectives en épilepsie neuropédiatrique en 2018
 Modérateurs : S. Auvin, M. Milh Amphi A
- Inhibiteurs des récepteurs AMPA, une solution pour les crises tonico-cloniques généralisées chez les adolescents à risque de SUDEP ?
P. Van Bogaert (Angers)
- Données nouvelles sur un bloqueur des canaux sodiques corrélées à la pratique courante en neuropédiatrie
M. Nikanorova (Dianalund, Danemark)
- Nouvel algorithme de prise en charge du syndrome de Lennox Gastaut : typologie de patients et stratégie thérapeutique ? Quelle différence en pratique courante ?
S. Auvin (Paris)
- 13.00 Déjeuner sur l'espace d'exposition et visite des posters 
- SESSIONS PARALLELES
- | | |
|--|--|
| 14.00 SESSION SCIENTIFIQUE : Anténatal
Amphi A | Congrès du Personnel Soignant
Amphi B |
| 15.30 Communications orales - Vidéo
Amphi A | Congrès du Personnel Soignant / SFNP
Communications orales Amphi B |
- **14.00 SESSION SCIENTIFIQUE : Anténatal** Amphi A
 Modérateurs : L. Lazaro, M. Husson
- 14.00 Microcéphalie en prénatal : les courbes et la difficulté du diagnostic
J. Stimemann (Paris)
- 14.30 Aspects IRM des microcéphalies prénatales en fonction du terme
 p.193 *M. Brasseur (Rouen)*
- 15.00 Microcéphalies de diagnostic prénatal : Présentations foetales et classification
 p.195 *A. Laquerriere (Rouen), S. Passemard (Paris)*
- **15.30 Communications orales - Vidéo** Amphi A
 Modérateurs : S. Nguyen, S. Auvin
- 15.30 **CO 34** - Encéphalopathie due au déficit en GM3 synthase (gène ST3GAL5)
 p.76 chez 8 nouveaux patients et description d'un effet fondateur à La Réunion
C. Mignot (Paris)
- 15.40 **CO 35** - Identification du spectre phénotypique lié au syndrome FOXP1 : du syndrome
 p.77 de Rett congénital atypique à la microcéphalie associée à des mouvement hyperkinétiques
N. Vegas (Paris)

- 15.50 **CO 36** - Syndrome catatonique chez un enfant porteur d'une mutation SCN2A
p.78 A. Trauffer (Lille)
- 16.00 **CO 37** - Phénotype sévère des encéphalopathies par mutation dans le gène KCNA2 :
p.79 à propos de 3 patients avec mutation c. 1120 A> G (p. T374A)
M. Hully (Paris)
- 16.10 **CO 38** - Parasomnie ou épilepsie ? quand le diagnostic tient à un EEG de sieste
p.80 B. Ayadi (Sfax)
- 16.20 **CO 39** - Caractéristiques électro-cliniques de l'encéphalopathie SCN2A
p.81 S. Gataullina (Paris)
- 16.30 **CO 40** - Diagnostic visuel : Crises neurovégétatives dans le déficit en AADC
p.82 E. Lagrue (Tours)
- 16.40 **CO 41** - Syndrome opsoclonus myoclonus secondaire à une neuroborréliose de Lyme
p.83 M. Gibaud (Angers)

14.00 Congrès du Personnel Soignant

Amphi B

Modérateurs : C. Espil, C. Bachollet

- 14.00 **CPS 10** - Etude comparative du sommeil des nourrissons avec ou sans
p.84 antécédent neurologique néonatal, hospitalisés dans les services de néonatalogie
G. Bellon-Serre (Mulhouse)
- 14.10 **CPS 11** - Perception des séquelles d'un infarctus artériel cérébral néonatal :
p.85 comparaison de la vision des parents et de celle des professionnels. Données
de la cohorte française AVCnn
L. Salah (Paris)
- 14.20 **CPS 12** - Traitement par thérapie génique des amyotrophies spinales infantiles : rôle
p.86 de l'équipe paramédicale au sein d'un service de neuropédiatrie
M. Dumont (Angers)
- 14.30 **CPS 13** - Mission inter-Universitaire de solidarité internationale
p.87 C. Maze (Bordeaux)
- 14.40 **CPS 14** - Une Association Pour l'Innovation en Matière d'Intégration (APIMI)
p.88 D. Billès, G. Cabout (Bordeaux)
- 14.50 **CPS 15** - Education thérapeutique autour de la crise convulsive hyperthermique à l'aide
p.89 de la poupée Valentine
Equipe du CHU d'Amiens
- 15.10 **CPS 16** - Témoignage d'une maman sur le parcours de soins de son fils atteint
p.90 d'une maladie neurodégénérative un an après son décès
A. Ribault (Montpellier)

- **15.30** **Congrès du Personnel Soignant / SFNP - Communications orales** Amphi B
Modérateurs : M. Bourdens, A. Athané
- 15.30 **CO 42** - J'ai choisi le soin
p.91 *S. Gallas (Paris)*
- 15.50 **CO 43** - Baclofène intrathécal et spasticité : étude chez 20 enfants porteurs d'une
p.92 pompe à baclofène
V. Charton (Tours)
- 16.05 **CO 44** - Traduction du module pédiatrique Dystrophie Musculaire de Duchenne (DMD)
p.93 de la PedsQL 3.0 en langue française et étapes de validation afin d'évaluer la qualité
de vie des patients atteints de DMD
E. Wallach (Toulouse)
- 16.20 **CO 45** - Fiche patient remarquable
p.94 *C. Altuzarra (Besançon)*
- 16.30 **CO 46** - Le Syndrome du bébé secoué
p.95 *Equipe du CHRU de Tours*
- 16.40 **CO 47** - Comment gérer l'impossible (CGI) ? Sensibilisation au vécu des parents face
p.96 à l'annonce du diagnostic du Syndrome de Dravet chez l'enfant
T. Korsak (Saumur)
- 17.00 Fin du congrès



**Merci et rendez-vous
en 2019 à Strasbourg
pour la 29^{ème} édition**