



## SESSIONS PARALLÈLES

<b>8.30</b> <b>ESNP</b> Enseignement Supérieur en Neurologie Pédiatrique Auditorium Pasteur	<b>ESNP</b> Enseignement Supérieur en Neurologie Pédiatrique <b>Retransmission DPC</b> Salle Saint Clair 3	<b>Réunion des commissions</b> Salles Rhône 1·2·3·4 Salon Pasteur
--	---	---

**10.00** Pause

<b>10.15</b> <b>ESNP</b> Enseignement Supérieur en Neurologie Pédiatrique Auditorium Pasteur	<b>ESNP</b> Enseignement Supérieur en Neurologie Pédiatrique <b>Retransmission DPC</b> Salle Saint Clair 3	<b>Réunion des commissions</b> Salles Rhône 1·2·3·4 Salon Pasteur	<b>JTCE</b> Journée des Troubles Cognitifs de l'Enfant Auditorium Lumière
---	---	---	---

**8.30** Enseignement Supérieur en Neurologie Pédiatrique Auditorium Pasteur

**8.30** Commission Vasculaire  
**Hypertension intracrânienne idiopathique : diagnostic, bilan et prise en charge.**  
 R. Moré (Rouen)

**9.15** Commission Épilepsie  
**Épilepsie pharmaco-résistante : Chirurgie, un espoir pour réduire l'impact neurosensoriel ?**  
 S. Lagarde (Marseille)

**8.30** Enseignement Supérieur en Neurologie Pédiatrique – RETRANSMISSION DPC Salle Saint Clair 3

**8.30** Réunion des commissions

Commission Neuroinflammatoire  
 Salle Rhône 1

Commission Pathologies du mouvement de l'enfant  
 Salle Rhône 3

Commission Handicap  
 Salle Rhône 2

Commission Foetal et néonatal  
 Salle Rhône 4

Commission Cognition  
 Salon Pasteur

**10.00** Pause-café foyer Auditorium Pasteur

**10.15** Enseignement Supérieur en Neurologie Pédiatrique Auditorium Pasteur

**10.15** Commission Pathologies du mouvement de l'enfant  
**Maladie De Wilson.**  
 L. Lion François (Lyon)

**Ictère nucléaire : un défi encore d'actualité pour le neuropédiatre et l'ORL**  
 I. Rouillon (Paris), C. Ravelli (Paris)

**11.00** Commission Inflammatoire  
**Sclérose en plaques et MOGAD de l'enfant : diagnostic, prise en charge et dépistage des séquelles neuro-sensorielles.**  
 A-L. Poulat (Lyon)

**10.15** Enseignement Supérieur en Neurologie Pédiatrique – RETRANSMISSION DPC Salle Saint Clair 3

## 10.15 Réunion des commissions

Commission  
Vasculaire

Salle Rhône 1

Commission  
Épilepsie

Salle Rhône 3

Commission  
Maladies  
Neurodégénératives

Salle Rhône 2

Commission  
Maladies  
Neuromusculaires

Salon Pasteur

Réunions des  
pédiatres libéraux

Salle Rhône 4

## 10.15 Journée des Troubles Cognitifs de l'Enfant Table ronde « Cognition et cervelet » Modération: A. Afenjar, A. Charolais

Auditorium Lumière

### 10.15 Cervelet, Cognition et Emotions.

V. Des Portes (Lyon), C. Rougeot-Jung (Lyon)

### 10.35 Tumeurs de la Fosse postérieure et Apprentissage moteur procédural.

E. Baudou (Toulouse)

### 10.55 Bénéfices moteurs et cognitifs du rythme et de la danse dans les pathologies développementales du cervelet.

D. Dellacherie (Lille)

### 11.15 TDAH : évaluation des fonctions attentionnelles et exécutives.

O. Costini (Nice)

## SESSIONS PARALLÈLES

### 11.50 SYMPOSIUM ORCHARD

Auditorium Pasteur

### SYMPOSIUM ALEXION

Auditorium Lumière

### 11.50 SYMPOSIUM ORCHARD

Dépistage Néonatal : les biomarqueurs ont-ils toujours leur place à l'ère de la génomique ?

Orateurs: M. Pettazoni (Lyon), D. Cheillan (Lyon)



Auditorium Pasteur

Situation actuelle du dépistage néonatal (DNN) à travers le monde et perspectives offertes par la génomique.

Pertinence des biomarqueurs dans le DNN, exemple de la leucodystrophie métachromatique (LDM).

Quelle place pour la LDM dans les projets de dépistage génomique et premiers retours d'expérience.

Discussion

### 11.50 SYMPOSIUM ALEXION

Neurofibromatose de type 1 - NF1: Complications associées et avancées récentes



Auditorium Lumière

### 11.50 Quelles avancées dans la prise en charge des enfants NF1?

P. Castelnau (Tours)

### 12.00 Cohorte pédiatrique d'Angers - Quels retours d'expérience depuis ces 3 dernières années?

D. Farges (Angers)

### 12.10 Gliomes de bas grade: Quels suivis, adressage et prise en charge?

P. Leblond (Lyon)

### 12.20 Séance de questions-réponses

### 12.35 Déjeuner sur l'espace exposition



## SESSIONS PARALLÈLES

13.30	Symposium Neuro Ophtalmologie Auditorium Pasteur	Journée des Troubles Cognitifs de l'Enfant Auditorium Lumière
13.45		
15.15		Pause-café sur l'espace exposition
15.45		Journée des Troubles Cognitifs de l'Enfant Session Communication orales Auditorium Lumière

13.30	Symposium Neuro Ophtalmologie Auditorium Pasteur
17.30	

### Session 1: Atteintes inflammatoires oculaires, cérébrales et cérébelleuses

Modération: D. Bremond-Gignac, L. Kodjijian

- 13.30 Introduction.**  
D. Bremond-Gignac (Paris), L. Kodjijian (Paris)
- 13.45 Neuropathie optique inflammatoire de l'enfant.**  
M. Aubart (Paris)
- 14.00 Quand penser à une neuropathie optique ?**  
N. Pianton (Lyon)
- 14.15 Le Point sur les MOGAD.**  
K. Deiva (Kremlin Bicêtre)
- 14.30 Le point sur le traitement des neuropathies optiques de Leber.**  
C. Orssaud (Paris)

### Session 2: Cervelet et troubles oculo-moteurs

Modération: C. Orssaud, J. Bursztyn

- 14.45 Classification radiologique des anomalies du cervelet.**  
N. Boddaert (Paris)
- 15.00 Clinique du Cervelet.**  
A. Afenjar, D. Rodriguez (Paris)
- 15.15 Génétique du cervelet.**  
L. Burglen (Paris)
- 15.30 Pause-café foyer Auditorium Pasteur**
- 16.00 Quoi de neuf en Ataxie-Télangiectasie.**  
I. Desguerre (Paris)
- 16.15 Vidéos : Clinique et Oculo-motricité.**  
M. Robert (Paris), D. Doummar (Paris), C. Tilikete (Lyon)

### Session 3: Cas Clinique

Modération: M. Robert, J. Bursztyn

- 16.50 Un nystagmus particulier.**  
G. Marchione (Paris)
- 17.00 Un strabisme étonnant.**  
C. Denier (Lyon)
- 17.10 Mutation ZEB1 un nouveau syndrome oculo-cérébral.**
- 17.20 Chez un nouveau-né, des lésions cornéo-conjonctivales étranges...**  
D. Bremond-Gignac
- 17.30 Conclusion**

## 13.45 Journée des Troubles Cognitifs de l'Enfant

Modération: S. Marignier, A. Clément

Auditorium Lumière

### 13.45 Trouble du langage et de la communication : Communication Alternative et Améliorée (CAA).

M. Voisin-Du Buit (Brest) et E. Loquais (Bron)

### 14.15 Trouble du Spectre Autistique : actualités dans les prises en charge.

F. Bonnet-Brihault (Tours)

### 14.45 Le trouble développemental de la coordination : du laboratoire à la salle de classe.

C. Huron (Paris)

## 15.15 Pause-café sur l'espace exposition



## 15.45 Journée des Troubles Cognitifs de l'Enfant

Session Communication orales

Modération: P. Castelnaud et L. Perrin

Auditorium Lumière

### 15.45 JTCE01 • Corrélation entre volumétrie du corps calleux et phénotype de trouble du neurodéveloppement en population pédiatrique : Etude rétrospective monocentrique.

C. Pereira Mota (Tours)

### 15.55 JTCE02 • Impact of an Early Educational Protocol on the Oral Language of Children born Preterm Exhibiting Phonological Fragility: A.Multicenter Randomized ClinicaTrial.

A. Charollais (Rouen)

### 16.05 JTCE03 • La dysgraphie : une entité clinique spécifique ?

A. Joffroy-Frixons (Marseille)

### 16.15 JTCE04 • Anomalies épileptiques intercritiques et fluctuations attentionnelles chez l'enfant avec épilepsie.

M. Thieux (Lyon)

### 16.25 JTCE05 • Phénotype neuropsychologique d'une cohorte de 18 filles porteuses d'un syndrome de l'X fragile.

E. Peyric (Lyon)

### 16.35 JTCE06 • Cognition mathématique: repères, difficultés et impacts des troubles des apprentissages en mathématiques sur la scolarité.

M-J. Penniello-Valette (Caen)

### 17.00 Pièce de théâtre « Fragile x France »

Modération: V. Des Portes

Auditorium Lumière

### 18.00 Cérémonie d'ouverture du congrès

Modération: V. Des Portes, K. Ostrowsky-Coste

Auditorium Lumière

## 18.30 CONFÉRENCE

### Pavlov ou Pavlova : révolution cognitive et alimentation.

J. Lafraire (Lyon)

Modération: V. Des Portes, D. Ville

Auditorium Lumière

## 19.30 21.00 Cocktail de bienvenue sur l'espace exposition



Le cocktail de bienvenue est servi par **Messidor**, une association qui allie engagement social et savoir-faire culinaire. Depuis 1975, Messidor accompagne des personnes en situation de fragilité psychique vers une réinsertion professionnelle, grâce à des parcours individualisés.

En choisissant Messidor pour cet événement, nous soutenons leur mission : redonner confiance et autonomie à chacun, tout en savourant une prestation traiteur de qualité.



[Mercredi 15 janvier • Cliquez-ici pour revenir au planning !](#)



## SESSIONS PARALLÈLES

7.45	ATELIER DE TRAVAIL MATINAL UCB Salon Pasteur	ATELIER DE TRAVAIL MATINAL NOVARTIS Salle Rhône 3
------	---	--

7.45	<b>ATELIER DE TRAVAIL MATINAL UCB</b> Prise en charge des crises non convulsives chez les patients atteints de syndrome de Dravet. Modération: P Van Boagert et E. Panagiotakaki	 Inspired by patients. Driven by science. Salon Pasteur
------	--	--

7.45	<b>ATELIER DE TRAVAIL MATINAL NOVARTIS</b> Efficacité d'un traitement: Enseignements du Registre France-SMA. Modération: V. Des Portes	 NOVARTIS Salle Rhône 3
------	--	---

7.45 Pourquoi est-il important d'avoir des facteurs pronostiques de traitements de la SMA ?  
J.-B. Davion (Lille)

8.05 Quels sont les facteurs pronostiques connus des traitements de la SMA ?  
M. Gomez (Garches)

8.25 Échanges interactifs : vos questions, nos réponses

8.30 **Actualité scientifique de la commission – FCETAL ET NEONATAL**  
Modération: D. Heron, M. Milh  
Auditorium Lumière

8.30 **Actualité sur les microcéphalies primitives: du diagnostic prénatal à l'émergence de nouveaux gènes.**  
S. Passemard (Paris)

9.15 **Organoïdes corticaux : Nouvelles perspectives pour la modélisation des microcéphalies primitives.**  
V. El Ghouzzi (Paris)

10.00 **Pause-café sur l'espace exposition** 

## SESSIONS PARALLÈLES

10.30	<b>Session Communication orales 1</b> Auditorium Lumière	<b>Session Communication orales 2</b> Auditorium Pasteur
-------	---	---

11.35	<b>SYMPOSIUM ITALFARMACO</b> Auditorium Lumière	<b>SYMPOSIUM JAZZ PHARMA</b> Auditorium Pasteur
-------	--	--

10.30 **Session Communication orales 1 : Neuromusculaire**  
Modération: A. Benezit, L. Le Goff  
Auditorium Lumière

10.30 **C01 • Thérapie génique et atrophie musculaire spinale de type 1 : données en vie réelle de la cohorte française à 24 mois.**  
I. Desguerre (Paris)

- 10.40** **C02** • Givinostat dans DMD : comparaison avec l'histoire naturelle en appliquant une méthode d'appariement par score de propension ?  
Y. Péréon (Nantes)
- 10.50** **C03** • L'utilisation du score MFM comme aide à l'initiation et le suivi du traitement par CS dans la DMD : étude en vie réelle.  
S. Fontaine Carbonnel (Lyon)
- 11.00** **C04** • Epidémiologie et prise en charge thérapeutique des patients atteints d'amyotrophie spinale en France de 2011 à 2022.  
I. Desguerre (Paris)
- 11.10** **C05** • Programme préfigurateur de dépistage néonatal de l'amyotrophie spinale infantile en France (DEPISMA) : résultats à 2 ans.  
Y. De Feraudy (Strasbourg)
- 11.20** **C06** • Caractéristiques Cliniques et Génétiques des Myopathies Congénitales Liées au Gène NEB : Étude d'une Cohorte de 48 Patients.  
Y. De Feraudy (Strasbourg)

**10.30** Session Communication orales 2 : Handicap et Substances blanches

Modération: A. Brosseau, V. Des Portes

Auditorium Pasteur

- 10.30** **C07** • Neurodéveloppement des nourrissons opérés pour cardiopathie congénitale complexe.  
B. Desnous (Marseille)
- 10.40** **C08** • Description clinique et histoire naturelle de la leucoencephalopathie RAVINE ( RLE).  
V. Trommsdorff (La Réunion)
- 10.50** **C09** • Facteurs associés à la qualité de vie des personnes présentant un polyhandicap, évaluée par les soignants : une étude de la cohorte française Eval-PLH.  
I. Hamouda (Marseille)
- 11.00** **C10** • Efficacité et sécurité d'emploi du trofinétide dans le traitement du syndrome de Rett : résultats de l'étude de phase 3 de 12 semaines (LAVENDER) et des études d'extension en ouvert (LILAC et LILAC-2).  
N. Bahi-Buisson (Paris)
- 11.10** **C11** • Intérêt des potentiels évoqués dans le suivi des PLPpathies.  
L. Menicucci (Clermont-Ferrand)
- 11.20** **C12** • Utilisation de l'intelligence artificielle appliquée aux EEG pour le diagnostic et le pronostic du syndrome du bébé secoué.  
V. Hess (Nancy)

**11.35** SYMPOSIUM ITALFARMACO

De l'importance du modèle préclinique à la prise en charge du patient atteint de Myopathie de Duchenne : quels défis ?



Auditorium Lumière

- 11.35** À la croisée des chemins de la préclinique et la clinique : physiopathologie de la cellule musculaire.  
L. Giordani (Paris)
- 11.45** Quelles perspectives dans la prise en charge clinique de la Myopathie de Duchenne ?  
O. Boespflug (Paris)
- 12.00** Quels enjeux pour le quotidien des patients et les besoins des familles ?  
C. De Montferrand (Lyon)
- 12.10** Questions-réponses

**11.35** SYMPOSIUM JAZZ PHARMA  
Rôle des données de vraie vie dans la prise en charge globale des encéphalopathies épileptiques et développementales : l'exemple du syndrome de Lennox-Gastaut.  
Modération: S. Rheims



Auditorium Pasteur

**Introduction**

S. Rheims (Lyon)

**Qu'appelle-t-on données de vraie vie, et en quoi sont-elles importantes dans les DEE\* ?**

R. Nabbout (Paris)

\* *DEE : Encéphalopathies Épileptiques et Développementales*

**Quel est l'impact des données de vraie vie dans la prise en charge globale du syndrome de Lennox-Gastaut ?**

S. Auvin (Paris)

**12.20** Déjeuner sur l'espace exposition



**13.20** Visite commentée des posters par thématique

**14.30** Actualité scientifique de la commission - HANDICAP

Modération: L. Lion-François, M. Hully

Auditorium Lumière

**14.30** Intervention sur les nouveautés dans les évaluations dans la déficience intellectuelle sévère.

A. Curie (Lyon)

**15.15** Intervention conjointe sur les traumatisés crâniens sévères de l'enfant dont le syndrome du bébé secoué, avec évaluation pronostique en aigu et devenir cognitif à long terme.

M. Chevignard (St Maurice), E. Javouhey (Lyon)

**16.00** Pause-café sur l'espace exposition



## SESSIONS PARALLÈLES

**16.30** Session Communication orales 3

Auditorium Lumière

Session Communication orales 4

Auditorium Pasteur

**16.30** Session Communication orales 3 : Inflammatoire et Vasculaire

Modération: M. Carneiro, P. Meyer

Auditorium Lumière

**16.30** **C13** • Hypertension intracrânienne idiopathique de l'enfant : étude rétrospective sur 2 CHU entre 2012 et 2024.

J. Revemont (Reims)

**16.40** **C14** • Le traitement de l'abcès cérébral chez l'enfant : étude rétrospective sur 20 ans.

E. Cheuret (Toulouse)

**16.50** **C15** • Lien entre infection et AVC ischémique de l'enfant lié à une artériopathie cérébrale focale : leçons de la pandémie de Covid-19.

M. Kossorotoff (Paris)

**17.00** **C16** • Malgré une présentation initiale plus sévère, le devenir à long terme est meilleur chez les patients plus jeunes dans la polyradiculonévrite inflammatoire démyélinisante chronique à début pédiatrique.

R. Barrois (Paris)

**17.10** **C17** • Epidémiologie des Accidents Vasculaires Cérébraux périnataux artériels ischémique : un étude rétrospective (2008-2021).

J. Fluss (Genève)

**17.20** **C18** • Effet d'un programme d'entraînement en Basketball sur les fonctions exécutives chez des enfants avec un trouble du spectre autistique.

A. Laroussi (Tunisie)

**16.30** Session Communication orales 4 : Génétique, Foetal & Neonatal  
Modération: I. Sabatier, G. Lesca

Auditorium Pasteur

**16.30** **C19** • Enjeux de la réalisation d'une imagerie cérébrale chez les parents en cours de grossesse en cas de découverte d'une Anomalie du Corps Calleux chez leur fœtus.

M. Gras (Paris)

**16.40** **C20** • Les deux visages de SCA2 en pédiatrie, une série de 22 patients.

C. Mignot (Paris)

**16.50** **C21** • Impact d'un diagnostic moléculaire dans un gène actionnable d'épilepsie sur la prise en charge thérapeutique en pratique courante.

A. Luvet (Lyon)

**17.00** **C22** • Devenir postnatal des fœtus suivis pour petit périmètre crânien : analyse rétrospective d'une cohorte monocentrique.

B. Desnous (Marseille)

**17.10** **C23** • Étiologies génétiques identifiées par un panel de séquençage à haut débit dans une cohorte monocentrique de 1000 patients avec des épilepsies à début pédiatrique.

G. Barcia (Paris)

**17.20** **C24** • Etude descriptive des troubles apprentissages et de leur prise en charge chez 318 enfants atteints de Neurofibromatose de type 1, âgés de 6 à 8 ans et suivis en centre de référence régional NF1.

A. Roulhac De Rochebrune (St Etienne)

**17.35** CONFÉRENCE

Dépolarisations corticales envahissantes : nouveau marqueur de progression des lésions cérébrales aiguës ?

B. Balanca (Lyon)

Modération: E. Javouhey, K. Ostrowsky-Coste, PA. Beuriat

Auditorium Lumière

**18.40** Assemblée générale et actualités de la SFNP

Auditorium Lumière

**20.30** Dîner du congrès au Palais de la Bourse

Dîner du congrès Jeudi 16 Janvier au Palais de la Bourse

Adresse : Place de la Bourse, 69002 Lyon

Rendez-vous sur place à 20h30.

Entrée sur pré-inscription obligatoire. Présentation du badge à l'entrée.





## SESSIONS PARALLÈLES

8.15 ATELIER DE TRAVAIL MATINAL ROCHE

8.30

Réveil actif: Mettez vos neurones en mouvement !

Salon Pasteur

Salle Rhône 3

8.15 ATELIER DE TRAVAIL MATINAL ROCHE

Actualités sur les nouveaux phénotypes dans la SMA : Données de vie réelle et étude multicentrique PHENO SMART

Modération: C. Vuillerot

Salon Pasteur

8.15 Introduction.

C. Vuillerot (Lyon)

8.20 Données de vie réelles d'une cohorte SMA enfants/adultes.

S. Ribault (Lyon)

8.30 Atteintes systémiques dans la SMA: que retenir des données de vie réelle?

M. Gomez Garcia de la Banda (Paris)

8.40 La prise en soins de demain commence aujourd'hui : le RHU SMART.

L. Le Goff (Bron)

8.50 Table ronde.

C. Vuillerot (Lyon)

8.30 Réveil actif: Mettez vos neurones en mouvement !

M. Marchand Barillé (Lyon), C. Vialle (Lyon)

Salle Rhône 3

*Découvrez le métier d'Enseignant en Activité Physique Adaptée (EAPA) à travers un quiz ludique ponctué de défis physiques. 30 minutes dynamiques combinant réflexion, mouvement et bonne humeur !*

## SESSIONS PARALLÈLES

9.00 Actualité scientifique de la commission  
MALADIES NEUROMUSCULAIRES

Auditorium Lumière

Congrès du Personnel Soignant

Place des soignants dans une démarche palliative  
en service de Neuropédiatrie

Auditorium Pasteur

9.00 Actualité scientifique de la commission - MALADIES NEUROMUSCULAIRES

Modération: C. Cances, I. Desguerre

Auditorium Lumière

9.00 Qu'est-ce que l'étude sur la cognition de la souris Duchenne nous apprend ?

L. Ceschi (Paris)

9.30 Premiers résultats de l'étude européenne BIND (cognition et Duchenne).

R. Miranda (Madrid), I. Desguerre (Paris)

10.00 Pourquoi se pose-t-on la question de la cognition dans l'amyotrophie spinale ?

J. Ropars (Brest)

## 9.00 Congrès du Personnel Soignant

Place des soignants dans une démarche palliative en service de Neuropédiatrie  
Modération: M. Schell, C. Rougeot-Jung

Auditorium Pasteur

R. Tanouti, infirmière, service de neurologie pédiatrique, HCL (Lyon)

G. Henri, auxiliaire de puériculture, service de neurologie pédiatrique, HCL (Lyon)

M. Raffard, psychologue, service ambulatoire de soins palliatifs, ESPPERA (Lyon)

H. Martinez, infirmière, service ambulatoire de soins palliatifs, ESPPERA (Lyon)

## 10.30 Pause-café sur l'espace exposition



### CONFÉRENCE

**Perturbations des rythmes circadiens et du sommeil : la pandémie moderne.**

11.00 C. Gronfier (Lyon)

Modération: E. Panagiotakaki, P. Fourneret

Auditorium Lumière

## SESSIONS PARALLÈLES

### 12.05 SYMPOSIUM BIOGEN

Auditorium Lumière

### SYMPOSIUM NUTRICIA NUTRITION CLINIQUE

Auditorium Pasteur

### 12.05 SYMPOSIUM BIOGEN

**Amyotrophie spinale infantile : Comment améliorer la prise en charge de nos patients ?** 

Modération : C. Sarret

Auditorium Lumière

### 12.05 Introduction

C. Sarret (Clermont-Ferrand)

### 12.10 SMA et statut clinique suboptimal des patients traités.

C. Sarret (Clermont-Ferrand), C. Cancès (Toulouse)

### 12.25 Dépistage et traitement néonatal de la SMA.

V. Laugel (Strasbourg)

### 12.40 Table ronde et Q&A avec la salle

### 12.05 SYMPOSIUM NUTRICIA NUTRITION CLINIQUE

**Nutrition entérale de l'enfant atteint de polyhandicap : regards croisés**

Modération : M.Milh, C. Rougeot-Jung



Auditorium Pasteur

### 12.05 Introduction.

M.Milh (Marseille), C. Rougeot-Jung (Lyon)

### 12.10 Nutrition entérale : pour qui et comment ?

N.Peretti (Lyon)

### 12.25 La gastrostomie, une décision pas simple à prendre !

M.Hully (Paris)

### 12.40 Questions-Réponses

## 12.50 Déjeuner sur l'espace exposition



## 14.00 Visite commentée des posters par thématiques

## SESSIONS PARALLÈLES

14.00		Congrès du Personnel Soignant Communications orales
15.05	Actualité scientifique de la commission MALADIES NEURODEGENERATIVES	

Auditorium Lumière

Auditorium Pasteur

14.00 Congrès du Personnel Soignant - Session Communication orales  
Modération: N. Roget, C. Andres

Auditorium Pasteur

- 14.00** **CPS01** • Vous avez la parole!  
A. Gazon (Paris)
- 14.13** **CPS02** • Prévenir, sensibiliser et respirer : retour sur 18 mois du programme d'éducation thérapeutique BREATHE chez l'enfant atteint de troubles neuro-développementaux sévères TND ou polyhandicap.  
A. Brosseau-Beauvir (Brest)
- 14.26** **CPS03** • L'apport de la numérisation dans @xeSEP, programme d'éducation thérapeutique des patients (ETP) suivis pour une Sclérose en plaque (SEP).  
S. Cotton (Paris)
- 14.39** **CPS04** • Mise en place d'une consultation pédiatrique de compensation des membres supérieurs : retour d'expérience d'une première année et continuité du projet à venir.  
B. Moyer (Marseille)
- 14.52** **CPS05** • Accompagner les parents aidants d'enfants polyhandicapés.  
A. Hanauer (Paris)
- 15.05** **CPS06** • Développement d'un SESSAD Epilepsie : création d'un dispositif PMO (Parcours en milieu ordinaire) qui conjugue santé et scolarité ordinaire.  
L. Le Moigno (Quimper)
- 15.18** **CPS07** • Le patient-expert en ETP.  
L. Hellin (Paris)
- 15.31** **CPS08** • Prise en charge de la douleur de l'enfant polyhandicapé : un engagement collectif.  
M. Le Hars (Paris)
- 15.44** **CPS09** • Accompagner l'enfant polyhandicapé en fin de vie : vécu des soignants face à l'arrêt de l'alimentation artificielle.  
C. Legay (Lyon)
- 15.57** **CPS10** • Patients Dravet-familles-soignants : apprendre ensemble et mieux se connaître pour développer des compétences d'adaptation.  
N. Villeneuve (Marseille)
- 16.10** **CPS11** • Prise en charge des patients pédiatriques porteurs de troubles du comportement pour la réalisation des électroencéphalogrammes : la visite blanche.  
M. Papatnasiou (Lyon)

15.05 Actualité scientifique de la commission - MALADIES NEURODEGENERATIVES  
Modération: A-L. Poulat, C. Sarret

Auditorium Lumière

- 15.05** Omaveloxolone dans l'ataxie de Friedreich, PUT BAMARA et focus sur les 16-18 ans.  
C. Ewencyk (Paris)
- 15.35** Troubles cognitifs chez l'enfant, pensez aussi à la glie!  
O. Boespflug-Tanguy (Paris)
- 16.05** Paraplégies spastiques héréditaires à début pédiatrique : mise à jour.  
F. Renaldo (Paris)

## SESSIONS PARALLÈLES

16.40 Session Communication orales 5

Auditorium Lumière

Session Communication orales 6

Auditorium Pasteur

16.40 Session Communication orales 5 : Épilepsie

Modération: D. Ville, A. Montavont

Auditorium Lumière

16.40 **C25** • La thermothérapie interstitielle au laser en traitement de l'épilepsie pharmacorésistante de l'enfant.

A. Ferec (Amiens)

16.50 **C26** • Etude rétrospective de crises dissociatives fonctionnelles nouvellement diagnostiquées par monitoring vidéo-EEG dans un service d'épileptologie clinique pédiatrique.

J. Toulouse (Lyon)

17.00 **C27** • Efficacité et tolérance du Cénobamate (CNB) chez les enfants ayant une épilepsie pharmacorésistante dans une cohorte rétrospective multicentrique française de 44 patients.

N. Villeneuve (Marseille)

17.10 **C28** • Gènes GRIN1, GRIN2A, GRIN2B, GRIN2D – étude 'pilote' sur l'efficacité de la L-sérine et autres projets « GRIN » à notre CHU.

E. Panagiotakaki (Lyon)

17.20 **C29** • Les épilepsies temporales de l'enfant: influence de l'étiologie sur la prise en charge et le devenir de l'enfant.

E. Raffo (Paris)

17.30 **C30** • CREAT\_criteria : qu'avons-vous appris concernant l'épilepsie des patients présentant un Déficit en Transporteur de Créatine (SLC6A8) ?

A. Curie (Lyon)

16.40 Session Communication orales 6 : Mouvements anormaux

Modération: A. Roubertie, C. Ravelli

Auditorium Pasteur

16.40 **C31** • Mouvements anormaux atypiques liés à ADCY5 : dystonie cervicale débutant chez l'adolescent ou l'adulte.

F. Quazza (Paris)

16.50 **C32** • Maladie de Wilson avec atteinte neurologique et transplantation hépatique : à propos de 10 patients âgés de moins de 18 ans.

N. Dorison (Paris)

17.00 **C33** • Trouble du neurodéveloppement par mutation du gène CTNNA1 : Etude rétrospective des données cliniques et analyse des IRMs cérébrales d'une série de patients.

E. Chauvet-Piat (Montpellier)

17.10 **C34** • Encéphalopathie aigue liée aux variants du gène ATP1A3 : à propos d'une série de 4 cas cliniques pédiatriques.

D. Pina (Lyon)

17.20 **C35** • Les zones grises dans les indications neurochirurgicales de la spasticité, quelle chirurgie?

J. Bonheur (Paris)

17.30 **C36** • Encéphalopathies sur mutation GNAO1 : variabilités phénotypiques et options thérapeutiques.

J. Bonheur (Paris)

17.40 Fin du congrès