

# SIO 2026

28/29/30 MAI 2026

## ► 59<sup>e</sup> Congrès de la Société Internationale d'Otoneurologie (SIO)

Organisatrice : Dr Charlotte HAUTEFORT

Co-organisé avec  **reconnect**  
Healing hearing and speech disorders  
FOUNDATION HOSTED BY THE INSTITUT PASTEUR

En collaboration avec :



Centre de Conférence Institut Pasteur  
Auditorium - 28 rue du Dr Roux - 75015 Paris

Organisation : Regimedia - Murielle Mamie – [mmamie@regimedia.com](mailto:mmamie@regimedia.com)  
Tel. 01 72 33 91 16 – 17 rue de Seine 92100 Boulogne Billancourt



## PRÉ-PROGRAMME

### JEUDI 28 MAI 2026

- 8h30-9h00 Accueil des participants
- 9h00-9h15 Ouverture  
*Modérateur des sessions de la matinée : Dr Alain LONDERO*
- 9h15-10h00 Session 1 : Quand l'oreille parle au cerveau : audition-cognition  
(Pr Claire PAQUET)
- 10h00-11h20 Session 2 : Quand l'esprit et l'oreille se rencontrent : comprendre et traiter les troubles fonctionnels  
(Coordination de la session : Pr Cédric LEMOGNE & Pr Béatrice GARCIN)
- Introduction aux Troubles Somato-Fonctionnels (TSF) : mécanismes, comorbidités, diagnostic global, principes de prise en charge  
(Pr Cédric LEMOGNE)
- 11h20-11h35 **Pause**
- 11h35-12h30
- Troubles neurofonctionnels : diagnostic positif et prise en charge clinique  
(Pr Béatrice GARCIN)
  - Apport de la stimulation cérébrale dans la prise en charge des troubles fonctionnels : Quand et pour qui ?  
(Dr Aude SANGARE)
  - Troubles fonctionnels et ORL : quand la clinique déroute  
(Dr Charlotte HAUTEFORT, Dr Michel TOUPET, Dr Christian VAN NECHEL, Dr Ulla DUQUESNE)
  - Mouvements oculaires anormaux : quand faut-il évoquer un trouble fonctionnel ? Comment les reconnaître ?  
(Dr Aude SANGARE)
- 12h30-14h00 **Déjeuner libre**
- 14h00-14h45 3 ateliers simultanés
- Troubles fonctionnels : comment annoncer le diagnostic et proposer une prise en charge adaptée dès la consultation (atelier 1)  
(Pr Cédric LEMOGNE, Pr Brigitte RANQUE)
  - Vertige aux urgences : décider vite... sans se tromper ! (atelier 2)  
(Dr Pierre BERTHOLON)
  - Active Gaze Shift : le regard de la vie active (atelier 3)  
(Dr Michel TOUPET, Dr Christian VAN NECHEL)
- 15h00-15h45 3 ateliers simultanés
- VHIT sans stress : savoir lire, savoir interpréter (atelier 4)  
(Dr Yohan EJZENBERG)
  - Mon patient est appareillé mais n'est pas satisfait : pourquoi ? Quelles solutions ?  
(Dr Marie-José FRAYSSE + équipe orthophoniste et audioprothésiste) (atelier 5)
  - Vertiges centraux corrélation radio-clinique (atelier 6)  
(Dr Guillaume POILLON, Dr Hervé BOZEC)

## PRÉ-PROGRAMME

- 15h45-16h15** Pause
- 16h15-17h00** 3 ateliers simultanés
- Mieux comprendre pour mieux s'équilibrer : éducation thérapeutique et vertiges (Équipe CRMR VERTICO : Louis DUVERNE, Isabelle FLINIAUX, Elodie HUBER) (atelier 7)
  - Tympanométrie multifréquentielle et echodia : ce que ça change vraiment dans l'exploration des troubles cochléo vestibulaires (atelier 8)  
(Pr Paul AVAN, Grégory GERENTON)
  - Imagerie et oreille : quand l'image nous éclaire (atelier 9)  
(Dr Guillaume POILLON, Dr Chloé ABITBOL, Dr Baptiste HOCHET)
- 17h15-18h00** 3 ateliers simultanés
- Il entend mais ne comprend pas : que faire devant une plainte d'écoute avec un audiogramme normal ? (atelier 10)  
(Dr Isabelle ROUILLON, Dr Andra SEBESTYEN)
  - Hydrops endolymphatique et diurétiques : de la théorie à la pratique (atelier 11)  
(Dr Hervé BOZEC)
  - Génétique et oreille interne : quand demander ? Pour qui ? Pourquoi ? (atelier 12)  
(Crystal BONNET)

## VENDREDI 29 MAI 2026

Modérateurs des présentations libres : Dr Didier BOUCCARA  
et Dr Pierre BERTHOLON

- 8h45-9h30** Présentations libres, dont :
- Les altérations du soi corporel : un nouveau marqueur clinique du PPPD  
(Maëlis GOBINET, Christophe LOPEZ)
- 9h30-10h15** Conférence invitée - Pr Andreas ZWERGAL (Munich)  
Nouveaux horizons en recherche vestibulaire : présentation libre
- 10h15-10h30** Pause
- Modérateur de la session 1 : Dr Timothée LENGLET
- 10h30-12h30** Session 1 : Quand le cerveau fait tourner la tête : panorama des maladies neuro-vestibulaires  
(Organisation Dr Dimitri PSIMARAS & Dr Anna HEINZMANN)
- Ataxies cérébelleuses génétiques – (Dr Giulia COARELLI)
  - CANVAS – (Dr Rabab DEBS)
  - Ataxies dégénératives non héréditaires – (Dr Vincent DAVY)
  - Ataxies auto-immunes / paranéoplasiques – (Dr Alberto PICCA)
  - Les MOC dans les ataxies vestibulaires et cérébelleuses – (Dr Aude SANGARE)
- 12h30-14h00** Déjeuner inclus

## PRÉ-PROGRAMME

Modérateur des présentations libres : Dr Michel TOUPET

- 14h00-15h30 **Présentations libres**
- La logique floue au service de l'évaluation du système sensoriel vestibulaire  
(Dr Christian VAN NECHEL)
  - Prise en charge des acouphènes invalidants : recommandations de l'HAS 2026 des bonnes pratiques cliniques  
(Dr Marie-José FRAYSSE, Dr Juliette HOUSSET, Dr Pierre REYNARD)
  - Témoignage - Perdre un sens, trouver le sens : ce qui fait la singularité du centre de maladies rares ORL VERTICO  
(Elodie HUBER, CRMR VERTICO)

15h30-15h50 **Pause**

Modérateur de la session 2 : Pr Philippe HERMAN

- 15h50-17h00 **Session 2 : Vascularisation et oreille interne**  
(Organisation Pr Ludovic DROUET & Dr Cornélia TRANDAFIR)
- Le neurologue seul face au vertige aigu : ALT, aura migraineuse ou vertige périphérique ? Trancher en situation réelle  
(Dr Philippa LAVALLÉE)
  - Quand les petits vaisseaux font de grands dégâts : hypothèse microvasculaire des atteintes cochléo vestibulaires  
(Pr Ludovic DROUET, Dr Cornélia TRANDAFIR)
- 17h00-17h45 **Session 3 : Imagerie de l'oreille interne : ce que nous pouvons voir aujourd'hui... et que nous ne voyions pas hier**  
(Dr Michaël ELIEZER, Dr Charlotte HAUTEFORT)

18h00-18h45 **Séance administrative de la SIO**

## SAMEDI 30 MAI 2026

Modérateurs de la session 1 : Dr Blanca AMADOR & Dr Charlotte HAUTEFORT

- 8h45-10h45 **Session 1 : Labyrinthite auto-immune : quand le système immunitaire fait vaciller l'oreille – regards croisés**
- Quand évoquer le diagnostic ? Perspective otoneurologique  
(Dr Pierre-Emmanuel LEMESRE)
  - Imagerie : promesses, réalités et limites  
(Dr Frédérique DUBRULLE)
  - Physiopathologie et prise en charge : vers une thérapeutique ciblée  
(Dr Emmanuel LEDOULT & Dr Pierre-Emmanuel LEMESRE)

10h45-11h15 **Pause**

- 11h15-12h00 **Session 2 : Quand le vestibule parle au corps : dysautonomie et "syndrome de l'autoroute" expliqués**  
(Dr Enrico ARMATO)
- Vestibule & système nerveux autonome
  - Comprendre le syndrome de l'autoroute

12h15 **Clôture**

# SIO 2026

28/29/30 MAI 2026

## COMITÉ SCIENTIFIQUE

Dr Chloé ABITBOL	Pr Philippe HERMAN
Dr Blanca AMADOR	Dr Baptiste HOCHET
Dr Enrico ARMATO	Dr Juliette HOUSSET
Pr Paul AVAN	Mme Elodie HUBER
Dr Pierre BERTHOLON	Dr Philippa LAVALLÉE
Mme Crystel BONNET	Dr Emmanuel LEDOULT
Dr Didier BOUCCARA	Dr Pierre-Emmanuel LEMESRE
Dr Hervé BOZEC	Pr Cédric LEMOGNE
Dr Giulia COARELLI	Dr Alain LONDERO
Dr Vincent DAVY	M. Christophe LOPEZ
Dr Rabab DEBS	Pr Claire PAQUET
Pr Ludovic DROUET	Dr Alberto PICCA
Dr Frédérique DUBRULLE	Dr Guillaume POILLON
Dr Ulla DUQUESNE	Dr Dimitri PSIMARAS
M. Louis DUVERNE	Pr Brigitte RANQUE
Dr Yohan EJZENBERG	Dr Pierre REYNARD
Dr Michaël ELIEZER	Dr Isabelle ROUILLON
Mme Isabelle FLINIAUX	Dr Aude SANGARE
Dr Marie-José FRAYSSE	Dr Andra SEBESTYEN
Pr Béatrice GARCIN	Dr Michel TOUPET
M. Gregory GERENTON	Dr Cornélia TRANDAFIR
Mme Maëlis GOBINET	Dr Christian VAN NECHEL
Dr Charlotte HAUTEFORT	Pr Andreas ZWERGAL
Dr Anna HEINZMANN	

Co-organisé avec  **reconnect**  
Healing hearing and speech disorders  
FOUNDATION HOSTED BY THE INSTITUT PASTEUR

En collaboration avec :



Centre de Conférence Institut Pasteur  
Auditorium - 28 rue du Dr Roux - 75015 Paris

Organisation : Regimedia - Murielle Mamie – [mmamie@regimedia.com](mailto:mmamie@regimedia.com)  
Tel. 01 72 33 91 16 – 17 rue de Seine 92100 Boulogne Billancourt



# SIO 2026

28/29/30 MAI 2026

## REMERCIEMENT À NOS SPONSORS

**Centre de Conférence Institut Pasteur  
Auditorium - 28 rue du Dr Roux - 75015 Paris**

**Organisation : Regimedia - Murielle Mamie – [mmamie@regimedia.com](mailto:mmamie@regimedia.com)  
Tel. 01 72 33 91 16 – 17 rue de Seine 92100 Boulogne Billancourt**



**REGIMEDIA**