



Journées Internationales de la SFN

«Pathologies neurodégénératives :
que nous réserve l'avenir ?»

9 & 10 juin 2022

ICM Paris / Distanciel



Congrès Hybride



Avec le soutien institutionnel de :



9 JUIN

8h30 Accueil-café

9h00 – 11h50 SESSION 1 : MÉCANISMES

Modérateurs : Jean-Philippe Azulay (Marseille), Wassilios Meissner (Bordeaux)

- 9h-9h20 : Inflammations et maladies neurodégénératives, Etienne Hirsch (Paris)
- 9h20-9h40 : Quelle contribution la génétique peut-elle apporter pour prédire le risque de maladie d'Alzheimer ? David Wallon (Rouen)
- 9h40-10h : Quand la maladie de Huntington débute-t-elle ? Alexandra Durr (Paris)
- 10h-10h30 : **Conférence : Concepts émergents dans les synucléinopathies**, Tiago Outeiro (Gottingen)

10h30-10h50 Pause-café

Modérateurs : Christine Tranchant (Strasbourg), Philippe Couratier (Limoges)

- 11h-11h20 : Comment définir la phase préclinique de la maladie C9orf72 en 2022 ? Dario Saracino (Paris)
 - 11h20-11h40 : Epigénétique et Maladie de Huntington ? Karine Merienne (Strasbourg)
 - 11h40-12h : La SLA est-elle une maladie métabolique ? Et comment la science fondamentale peut-elle aider les cliniciens ? Matei Bolborea (Strasbourg)
 - 12h00 : Introduction de la Conférence, Bruno Dubois (Paris)
- Conférence :** Explorer les régions temporopolaire du cerveau humain ? Marek-Marsel Mesulam (Evanston)

13h00 – 14h00 Pause-déjeuner

14h00 – 15h30 SESSION 2 : TRAITEMENT

1/ Qu'avons-nous appris des échecs passés ?

Modérateurs : Jérémie Pariente (Toulouse), Marie Vidailhet (Paris)

- 14h-14h20 : Actualité thérapeutique dans la maladie d'Alzheimer : bientôt une thérapie de fond ? Nicolas Villain (Caen, Paris)
- 14h20-14h40 : Les défis et les nouvelles solutions pour développer un traitement contre la maladie de Parkinson, David Devos (Lille)
- 14h40-15h : What did we learn from neural grafts in Huntington disease ? Anne-Catherine Bachoud-Levi (Créteil)
- 15h-15h30 : **Conférence:** La maladie d'Alzheimer et ses comorbidités : un frein au développement d'un traitement cliniquement efficace ? Jonathan M Schott (Londres)

15h30-16h Pause-café

2/ Perspectives thérapeutiques pour les 10 prochaines années

Modérateurs : Alexandra Dürr (Paris), Philippe Damier (Nantes)

- 16h-16h20 : Thérapie génique dans la maladie de Parkinson, Stéphane Palfi (Créteil)
- 16h20-16h40 : Nouvelles approches de la thérapie de remplacement neuronal, Riccardo Bocchi (Munich)
- 16h40-17h : Oligonucléotides antisens. G. Bernhard Landwehrmeyer. (Ulm)
- 17h-17h20 : Cibler l'alpha-synuléine ou tau pour traiter les troubles neurodégénératifs du mouvement ? Wassilios Meissner (Bordeaux)
- 17h20-18h : Table ronde

10 JUIN

9h00 – 11h30 SESSION 3 : BIOMARQUEURS

Modérateurs : Shahram Attarian (Marseille), Mathieu Ceccaldi (Marseille)

- 9h-9h30 : Imagerie et biomarqueurs dans la démence à corps de Lewy, Frédéric Blanc (Strasbourg)
- 9h30-10h : Nouveaux développements dans l'imagerie moléculaire TEP/TEMP pour le parkinsonisme, Eric Guedj (Marseille)
- 10h-10h30 : Comment utiliser les biomarqueurs dans le cadre du diagnostic des maladies neurodégénératives, Gaël Chételat (Caen)
- 10h30-11h : Biomarqueurs biologiques et électrophysiologiques dans la SLA, Markus Weber (Saint Gall)

11h00-11h30 Pause-café

11h30-12h Controverse : Comment définissez-vous une maladie ?

- La définition est biologique, Philippe Scheltens (Amsterdam)
- La définition est clinique, Giovanni Frisoni (Genève)
- Résumé, Bruno Dubois (Paris)

12h30 Conclusions du comité scientifique

13h00 Fin du congrès

AGENDA SFN



JOURNÉE DU PRÉSIDENT SFN 2022

Equilibre, Posture et locomotion en 2022

Pr Jean-Philippe AZULAY



XVIII^{ème} CONGRÈS SOPPEL

Le corps en lumière

Congrès
conjoint

MARSEILLE

1er au 3 décembre
2022



SFN
SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE NEUROLOGIE

Septembre 2022

WEBINAIRE

ÉPISODE 4

Thème neuromusculaire

Shahram Attarian (Marseille)

SFN
SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE NEUROLOGIE

ANLUF
Association des
Neurologues Libéraux
de Langue Française



Inscription et programme sur :
www.sf-neuro.org

SFN
SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE NEUROLOGIE