

Symposium du Département des neurosciences cliniques

# La Révolution thérapeutique des anticorps anti-amyloïdes pour la maladie d'Alzheimer



9 octobre 2024  
Auditoire César Roux,  
CHUV, Lausanne



Chères et chers Collègues,

Nous avons le plaisir de vous inviter à notre 2<sup>e</sup> Symposium annuel de la plateforme de neurologie cognitive du Département des Neurosciences Cliniques du CHUV, sous le parrainage exceptionnel des Swiss Memory Clinics, de la Société Suisse de Neurologie, de la Société Professionnelle Suisse de Gériatrie et la Société Suisse de Psychiatrie et Psychothérapie de la Personne Agée.

Cette année, un panel d'experts internationaux abordera les enjeux éthiques, économiques et biologiques sur le thème de **la Révolution thérapeutique des anticorps anti-amyloïdes pour la maladie d'Alzheimer.**

Avec nos meilleures salutations,

Pr Gilles Allali (pour le Comité d'organisation)  
Centre Leenaards de la mémoire



**Inscription obligatoire** avec possibilité de suivre le workshop et le symposium séparément, et de participer aux conférences à distance.

**Lien vers les inscriptions**

<https://infomaniak.events/shop/oFOeNmAIK8/event/1196910>

## WORKSHOP: GUIDELINES PRATIQUES

10h	<b>Introduction</b> Olivier Rouaud, CHUV
10h05	<b>Présentation de la filière clinique</b> Paolo Salvioni, CHUV
10h15	<b>Prise en charge des ARIA</b> Renaud du Pasquier et Giulia Bommarito, CHUV
11h	<b>Prise en charge du stroke à l'ère des anti-amyloïdes</b> Patrik Michel et Beatrice Pizzarotti, CHUV
11h45	<b>Conclusion</b> Gilles Allali, CHUV
12h	<b>Apéritif dînatoire</b>
<b>SYMPOSIUM OFFICIEL</b>	
13h30	<b>Introduction</b> Gilles Allali, CHUV <b>Efficacité thérapeutique populationnelle versus individuelle</b> Philippe Ryvlin, CHUV
13h45	Modérateur: Giovanni Frisoni, HUG <b>La maladie d'Alzheimer: évolution du concept d'hier à aujourd'hui</b> Bruno Dubois, Hôpital de la Salpêtrière
14h15	Modérateur: Paul Unschuld, Société Suisse de Psychiatrie et Psychothérapie de la Personne Âgée <b>ARIA in Alzheimer Disease Treated with Anti-Amyloid-<math>\beta</math> Therapy</b> Federica Agosta, Université Vita-Salute San Raffaele
14h45	Modérateur: Nadège Barro-Belaygues, Swiss Memory Clinics <b>Time for reconsider radiographic ARIA as iatrogenic CAA-ri. Mechanistic insights and biomarkers.</b> Fabrizio Piazza, Université de Milan-Bicocca
15h15	<b>Pause</b>
15h45	Modérateur: Christophe Graf, Société Professionnelle Suisse de Gériatrie <b>Alzheimer, amyloïde et éthique</b> Ralf Jox, CHUV
16h15	Modérateur: Caroline Pot, Société Suisse de Neurologie <b>Challenges in the health economic evaluation of the new dementia medications</b> Simon Wieser, Haute école des sciences appliquées de Zurich (ZHAW)
16h45	<b>Table Ronde</b> Modération: Giulia Bommarito & Giovanni Frisoni
17h15	<b>Conclusion</b> Gilles Allali, CHUV

## Comité d'organisation

Andrea Brioschi Guevara

Olivier Rouaud

Gilles Allali

## Crédits

Société Suisse de Neurologie	7
Société Suisse de Médecine Interne Générale	6
Association Suisse des Neuropsychologues	Demandés
Société Suisse de Psychiatrie et Psychothérapie	5
Société Professionnelle Suisse de Gériatrie	4

