



## Amyloid-related imaging abnormalities: mechanisms, manifestations, treatment and prevention



**Vendredi 13 mars 2026**  
18h00 – 19h00



### Pr Steven Greenberg

Professeur de Neurologie à la Harvard Medical School et neurologue au Massachusetts General Hospital

Professeur de Neurologie à la Harvard Medical School, et neurologue au sein du prestigieux Massachusetts General Hospital, Steven Greenberg est un neurologue et chercheur de renom spécialisé dans les accidents vasculaires cérébraux hémorragiques et les contributions vasculaires aux troubles neurocognitifs, en particulier à la maladie d'Alzheimer. Il dirige le programme de recherche sur les accidents vasculaires cérébraux hémorragiques au Massachusetts General Hospital et occupe la chaire John J. Conway en neurologie à la Harvard Medical School.

Le Pr Steven Greenberg est en outre l'un des meilleurs experts mondiaux de l'angiopathie amyloïde cérébrale (AAC). Compte tenu des liens étroits entre AAC et ARIAs, les effets indésirables des immunothérapies anti-amyloïde, son point de vue est particulièrement précieux sur les possibilités de prévention et de traitement de ces complications.

**Conférence en anglais (avec sous-titrage).**



**ma2**

AVEC LE SOUTIEN DE



FONDATION  
VAINCRE ALZHEIMER



Fédération  
des Centres  
Mémoire



LiCEND  
CENTRE D'EXCELLENCE DES MALADIES  
NEURODÉGÉNÉRATIVES DE LILLE



Université  
de Lille  
INSPIRONS DEMAIN



ufr35

faculté  
de médecine



DISTALZ  
LABORATOIRE D'EXCELLENCE