



MASTER CLASS MA2

Vendredi 13 mars 2026



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

FCM Fédération
des Centres
Mémoire

LiCEND
CENTRE D'EXCELLENCE DES MALADIES
NEURODÉGÉNÉRATIVES DE LILLE

Université de Lille
INSPIRONS DEMAIN

ufr3s faculté de médecine

DISTALZ
LABORATOIRE D'EXCELLENCE