



7 mars > 13 mai 2022

Sonia GAREL

CHAIRE NEUROBIOLOGIE ET IMMUNITÉ

Interactions neuroimmunitaires dans l'émergence des circuits cérébraux et des pathologies neurodéveloppementales

COURS

Les cours auront lieu le lundi, de 16h30 à 18h — Salle 5.

7 mars

Principes et phases du développement
des circuits cérébraux

14 mars

Microglies et macrophages dans
le développement cérébral précoce

21 mars

Dialogue entre microglies et activité neuronale
dans la construction des circuits

28 mars

Interactions neuroimmunitaires
au-delà du dialogue microglies / neurones

4 avril

Perturbations immunitaires et facteurs de risques
pour les maladies neurodéveloppementales

11 avril

Mécanismes et convergences
entre risques génétiques et immunitaires

SYMPOSIUM

12 & 13 mai

Amphithéâtre Maurice Halbwachs.

From Development to Neurodegeneration:
Roles of Microglia and Other Immune Brain Cells

Les cours et séminaires sont gratuits, en accès libre, sans inscription préalable.
Pass vaccinal requis, masque obligatoire.

Image : Tapis de microglies.