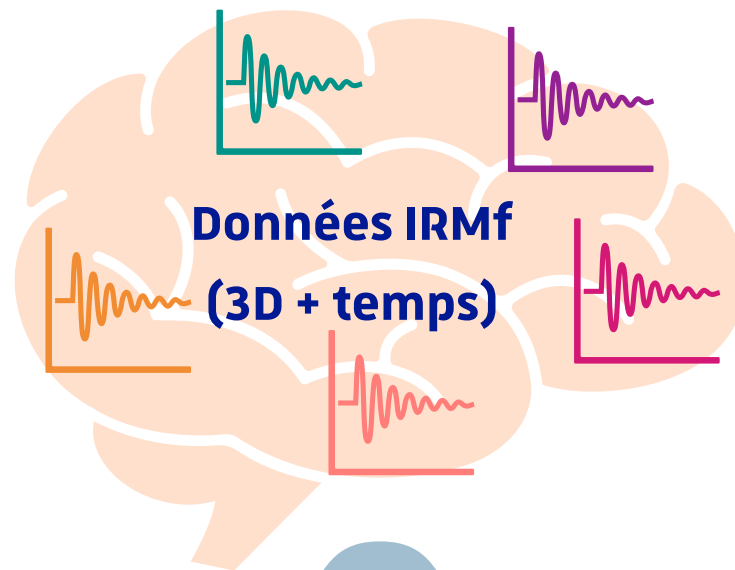
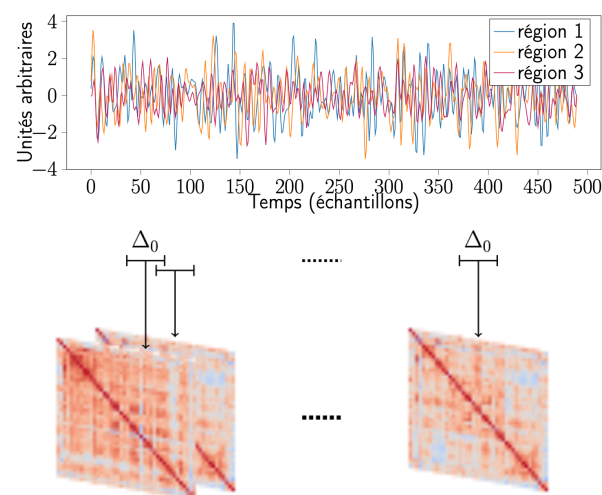


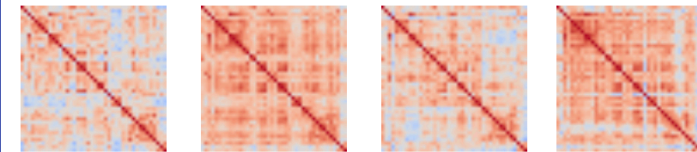
DynaSTI : Modélisation de la **Dynamique** **Spatio-Temporelle** de la connectivité fonctionnelle en **IRMf** **anr**®



Corrélations sur fenêtre glissante entre ≠ régions du cerveau



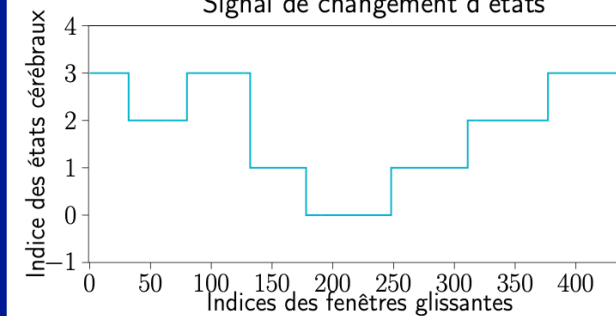
Etat de l'art



K états cérébraux

+

Signal de changement d'états



IMAGeS

Céline Meillier

Vincent Mazet

Massyl Moudoud

IMIS

Laura Harsan

Marion Sourty

Laetitia Degiorgis

LJK & Gipsa-lab

Sophie Achard

Guillaume Becq

Modèle proposé

UCFs

