
De l'imagerie cérébrale au recueil de données en vie quotidienne: une approche intégrée de la cognition dans la schizophrénie

Maud Dupuy*¹

¹Institut de Neurosciences cognitives et intégratives d'Aquitaine (IN CIA) – SFR Bordeaux
Neurosciences, Université Sciences et Technologies - Bordeaux I, Université Victor Segalen - Bordeaux
II, CNRS : UMR5287 – 33076 Bordeaux, France

Résumé

De l'imagerie cérébrale au recueil de données en vie quotidienne: une approche intégrée de la cognition dans la schizophrénie

Mots-Clés: IRMf

*Intervenant