

Mardi 11 juin 2024

Faculté de Médecine - Amphi B

Recherche translationnelle et explorations intégrées pour comprendre la physiopathologie des maladies neurodégénératives



Dr Mathieu BARBIER

Institut du Cerveau, Paris

Etudes de l'expansion pathogénique de C9orf72 à l'ère post southern-blot : reconsidérer les relations entre profiles d'expansion et variabilité clinique dans la sclérose latérale amyotrophique et la dégénérescence frontotemporale.

Pr Luc PELLERIN

UMR 1313 IRMETIST, Inserm et Université de Poitiers

Imagerie cérébrale fonctionnelle : rôle des astrocytes.

Contact: u1253@univ-tours.fr





