



Centre de Référence Dystonies et
Mouvements Anormaux Rares
Institut de Neurologie
Hôpital Pitié-Salpêtrière, Paris

Dr. Aurélie MENERET
Pr. Marie VIDAILHET
Dr. Cendrine FOUCARD
Pr. Emmanuel FLAMAND-ROZE
Pr. David GRABLI
Dr. Cécile DELORME
Dr. Elodie HAINQUE

Equipe Pathologies du Mouvement
Institut du Cerveau - ICM

Chargée de Recherche Clinique
Naoual SERARI

Pour un RDV de consultation
<https://mon.aphp.fr/demande-rendez-vous/>
Hôpital Pitié Salpêtrière

Pour toute autre information
crmr.dystonies-et-mouvements-anormaux-rares.psl@aphp.fr



DYSTONIES ET MOUVEMENTS ANORMAUX RARES

POINTS CLÉS



DYSTONIES ET MOUVEMENTS ANORMAUX

Les mouvements anormaux sont un ensemble de pathologies neurologiques liées à une altération de la communication entre les régions motrices du cerveau : les noyaux gris centraux, le cervelet, le cortex cérébral.

La dystonie se caractérise par des mouvements anormaux et/ou des postures anormales, perturbant le mouvement volontaire.

Les dystonies focales les plus fréquentes sont :

- le blépharospasme
- la dystonie cervicale
- la crampe de l'écrivain

Les dystonies généralisées sont rares et leurs causes multiples, dont certaines sont liées à des mutations génétiques.



Les mécanismes de la dystonie sont explorés en recherche par de multiples techniques d'imagerie ou des tests électrophysiologiques.

Le traitement est fonction de la sévérité des troubles et du retentissement sur la vie du malade : toxine botulique, médicaments, neurostimulation...

CONNAÎTRE OU REJOINDRE

Le **Centre de Référence Maladies Rares (CRMR) Dystonies et Mouvements Anormaux Rares** rassemble des compétences pluridisciplinaires organisées autour d'une équipe médicale experte sur la dystonie et les autres mouvements anormaux (tremblements, chorée, myoclonies). Il coordonne un réseau de soin et de recherche national.

Notre activité s'articule autour de 5 missions : coordination, expertise, recours, recherche, enseignement et formation.