

NOTE D'INFORMATION A DESTINATION DES PERSONNES SOUHAITANT PARTICIPER A L'ETUDE PORTANT SUR LES MENINGIOMES DEVELOPPES SOUS ACETATE DE CYPROTÉRONNE : « **ANDROMEDE-Famille** » *Recherche d'une prédisposition génétique Méningiomes sous acétate de cyprotérone (Androcur®)* »

Cette étude a pour objectif de comprendre pourquoi certaines personnes développent des méningiomes sous acétate de cyprotérone (Androcur) et d'autres non.

Elle concerne principalement les femmes âgées de plus de 18 ans

- **ayant développé un méningiome sous Androcur® (Acétate de cyprotérone)**
- **ou ayant pris longtemps de l'Androcur® sans développer de méningiome.**

Nous souhaitons aussi inclure comme témoins

- **des femmes ayant développé un méningiome sans avoir pris d'Androcur® ni d'acétate de chlormadinone (Lutéran®) , ni d'acétate de nomégestrol (Lutenyl®)**
- **et des femmes n'ayant pas de méningiome et n'ayant jamais pris d'Androcur® ni d'acétate de chlormadinone (Lutéran®) , ni d'acétate de nomégestrol (Lutenyl®).**

Si vous entrez dans une de ces catégories et que vous envisagez de participer, vous pouvez obtenir plus de renseignements en contactant par mail [« andromede-famille.apr@aphp.fr »](mailto:andromede-famille.apr@aphp.fr)

Cette étude est menée par le Docteur ML RAFFIN-SANSON à l'hôpital Ambroise Paré, en collaboration avec l'Institut du Cerveau et de la Moelle (ICM) et différents services cliniques notamment de Neurochirurgie (Pitié-Salpêtrière, Lariboisière...), et d'Endocrinologie (Hôpitaux Ambroise Paré, Cochin, Pitié, Saint-Antoine...).

L'Assistance Publique Hôpitaux de Paris s'est porté promoteur pour cette étude qui a reçu l'accord du comité de Protection des Personnes CPP SUD-EST IV le 16/03/2021

