

Composition de l'équipe médicale et paramédicale

Pr Isabelle Meunier,
Coordinatrice et Ophtalmologiste

Pr Agathe Roubertie,
Médecin Atteintes neurosensorielles
syndromiques

Dr Catherine Blanchet,
Médecin ORL

Béatrice Bocquet,
Responsable de la banque génétique

Mako Pegart,
Technicien banque génétique

Catherine Ravalison,
Secrétariat

Loren Coutelle,
Secrétariat

Magali Beltran,
Orthoptiste

Nathalie Meunier,
Infirmière et ARC études cliniques

Contact et prise de rendez-vous

Pour toute prise de rendez-vous,
ou demande d'information,
veuillez contacter le secrétariat :

Mail : msg@chu-montpellier.fr
Tél : +33 4 67 33 02 78
+33 4 67 33 02 79



Hôpital Gui de Chauliac
Service Ophtalmologie
CHU de Montpellier
80 rue Augustin Fliche
34295 Montpellier Cedex 5

Mise en page : service Communication
Illustrations réalisées par : Pegart Mako
Tél. : 04 67 33 93 43 - 06/21 - E.K.

MAOLYA

Centre de Référence Maladies Rares Maladies Sensorielles Génétiques

Ce livret résume le déroulement de la journée de consultation. Afin que vous ayez certaines informations essentielles, avant votre première venue.

Des interprètes en Langue des Signes Françaises ou en d'autres langues sont disponibles afin de vous aider durant la consultation.

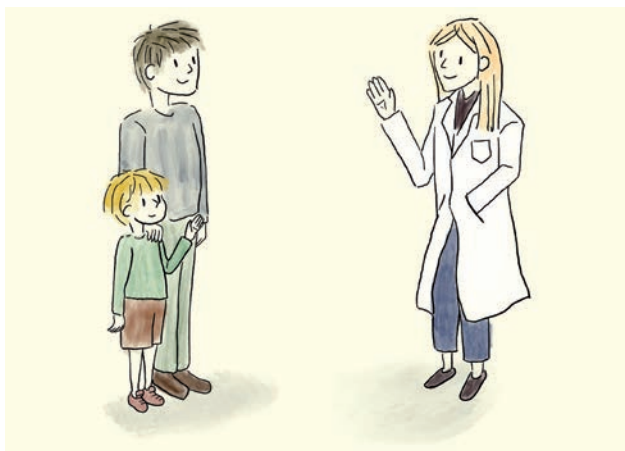


SENSGENE
Maladies Rares Sensorielles

FILÈRE
DE SANTÉ
MALADIES
RARES

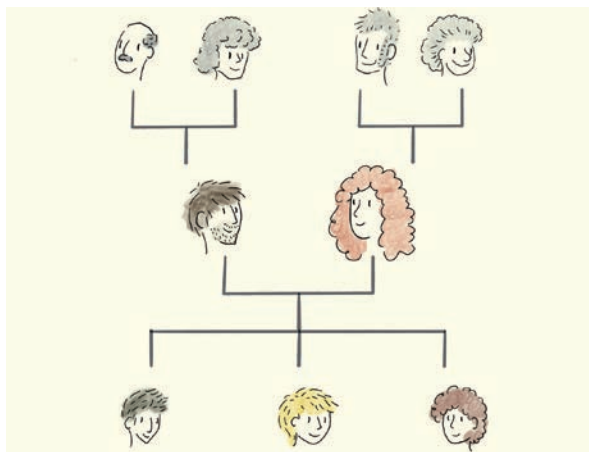
1 Premier entretien

Vous (ou un proche) êtes atteint d'une maladie rétinienne. Votre ophtalmologiste vous a alors orienté vers le Centre National de Référence des Maladies Rares.



2 Histoire de la maladie

Vous passerez un entretien avec le médecin référent. Cet entretien nous permet de connaître les antécédents de la maladie, et de créer l'arbre généalogique de la famille pour définir qui est atteint et non-atteint.



La journée de consultation au centre de référence

3 Examens visuels

Nous effectuerons alors des examens visuels. Ils nous permettent de comprendre comment fonctionne votre œil pour identifier votre maladie.



4 Examens ORL et équilibre



Si nécessaire, des examens ORL et d'équilibre seront également effectués.

Ces deux examens vont permettre pour l'un de tester chacune des 2 oreilles, pour l'autre de voir le fonctionnement de votre équilibre.



5 Explication et synthèse

Pour finir le médecin vous expliquera votre maladie, l'hypothèse la plus probable de sa transmission, ainsi que les conseils à appliquer dans la vie de tous les jours.



6 Prise de sang

A partir du diagnostic clinique du médecin, une prise de sang sera effectuée pour avoir une confirmation génétique de votre maladie.

