

L'ANNONCE D'UN RÉSULTAT POSITIF chez un patient de sexe masculin transmission récessive liée à l'X

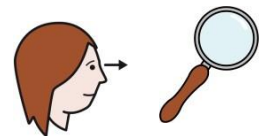
Bonjour,



Je suis le docteur en génétique.
La dernière fois, vous avez eu une prise de sang.



On a regardé dans votre sang, votre ADN.

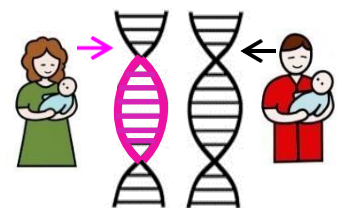


L'ADN, c'est comme une recette
qui sert à fabriquer le corps.

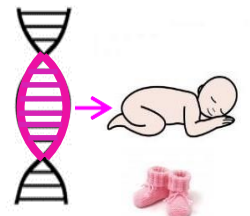


Chez vous, on a trouvé une différence dans cette recette.
Cette différence explique vos difficultés.

Cette différence a été transmise par votre mère.



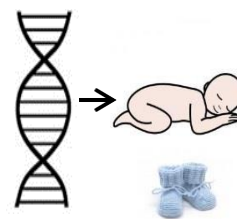
Si vous voulez des enfants,
cette différence sera transmise aux filles.



Les bébés sont généralement en bonne santé.



Cette différence n'est pas transmise aux garçons.



Vous pouvez poser des questions.



Je vais vous envoyer une lettre avec tout ce qu'on s'est dit et le nom du résultat.



L'annonce du résultat est finie, vous pouvez partir.



Vous pouvez me téléphoner ou revenir me voir en rendez-vous.



Rédaction : Françoise ROBERT-HOUDAYER, psychologue clinicienne, Hospices Civils de Lyon, service de génétique, Centre de Référence, Anomalies du développement et syndromes malformatifs.

Groupe de relecture : Professeur Patrick EDERY, Docteur Massimiliano ROSSI, service de génétique, Hospices Civils de Lyon et l'ESAT Adapei26-Pierrelatte.

Remerciement : Docteur Alice GOLDENBERG, service de génétique, Centre Hospitalier Universitaire de Rouen.

Auteur des pictogrammes: Sergio Palao Provenance: ARASAAC (<http://www.arasaac.org>)
Licence: CC (BY-NC-SA) Propriété: Gouvernement d'Aragon

“© European Easy-to-Read Logo: Inclusion Europe.
Plus d'informations sur www.inclusion-europe.eu”.

