

Chromosomes X et Y, acteurs clés des inégalités de sexe face aux maladies

Titre(s): Chromosomes X et Y, acteurs clés des inégalités de sexe face aux maladies [[périodique]] / Agnese Loda

Ensemble : Pour la science 567

Autre(s) auteur(s) : Loda, Agnese

Editeur, producteur : 01/01/25

Description matérielle : pp.22-31

ISSN : 0153-4092

Note sur la description matérielle : 10

Résumé ou extrait : Au-delà de la détermination des gonades, les chromosomes sexuels se révèlent contribuer largement aux différences entre hommes et femmes dans chaque parcelle du corps et influencer ainsi sur la prévalence, la progression et la sévérité de nombreuses pathologies.

Sujet - Nom commun : Chromosomes sexuels
Maladies -- Facteurs sexuels
Pathologie