

DE QUELLE CONDITION GÉNÉTIQUE ÊTES-VOUS PORTEUR ?

Test génétique de porteur étendu

Nous portons tous plusieurs changements génétiques sans le savoir. Le test génétique de porteur étendu permet d'investiguer votre statut de porteur silencieux pour de nombreuses conditions génétiques afin d'en réduire le risque de transmission à la descendance.

Ce test s'effectue idéalement en préconception mais peut aussi être prescrit dans le contexte d'une grossesse en cours.

Indications

- ⊗ Couple sans antécédents familiaux particulier souhaitant simplement réduire le risque de transmission de conditions génétiques à sa descendance
- ⊗ Patient.e adopté.e ou avec une connaissance réduite de ses antécédents familiaux
- ⊗ Consanguinité dans le couple
- ⊗ Origine d'une population à risque de porter certaines conditions génétiques spécifiques (ex : origine juive ashkénaze, origine de Charlevoix/Saguenay-Lac-Saint-Jean)
- ⊗ Choix d'un donneur.se de gamète porteur.se de conditions génétiques silencieuses

À savoir

Nombre de gènes analysés : environ 300 gènes associés à des conditions génétiques récessives ou liées à l'X.

Consultation : un conseil génétique pourra être proposé sans frais sous présentation d'une requête signée de votre médecin afin d'avoir accès à une évaluation complète et une interprétation personnalisée des résultats.

Procédure : le test est disponible via un prélèvement sanguin*, dans toutes les succursales de la clinique.

Prescription : le test peut-être prescrit pour les patient.e.s de la clinique par leur fertologue, mais il est également disponible sous présentation d'une prescription médicale de l'externe.

La formule « couple » : permet d'avoir accès à tarif préférentiel pour le partenaire si les deux analyses sont prescrites simultanément.

Délai : de 10 à 21 jours pour obtenir les résultats.

Pour plus d'informations, visitez notre site internet
cliniqueovo.com/services/labo-services/nos-tests

ovolabo

cliniqueovo

*si aucune de nos succursales ne se situe proche de chez vous, contactez-nous afin que nous trouvions une alternative qui vous convienne