



Informations pour votre médecin

Service d'optimisation pharmacologique de Pillcheck

Pillcheck est un service de test pharmacogénétique qui comprend un examen des prescriptions et une interprétation clinique des résultats par un pharmacien autorisé formé en pharmacogénétique. Pillcheck détermine les risques potentiels des médicaments chez les personnes dont le métabolisme des médicaments est considérablement lent ou rapide. Il aide les médecins et les patients à réduire les effets secondaires et trouver une prescription efficace plus tôt. Il n'évalue pas le risque ou le diagnostic de maladie.

Pillcheck n'est pas qu'un autre test d'ADN grand public. Il comprend :

- Un test pharmacogénétique complet, réalisé par un laboratoire clinique certifié (ISO 15189, ISO 17025, COLA)
- Des recommandations suivant les lignes directrices fondées sur des données probantes qui sont établies par Santé Canada, la FDA et le CIPC (Clinical Pharmacogenetic Implementation Consortium)
- Un examen personnalisé des médicaments du patient effectué par un pharmacien et un résumé des principaux facteurs pharmacogénétiques à prendre en considération au moment de prescrire les médicaments
- Des mises à jour annuelles du rapport de Pillcheck sur les nouveaux médicaments et les lignes directrices les plus récentes

La confidentialité des patients avant tout

Les données sont stockées au Canada. Une fois que le rapport du patient est terminé, les échantillons d'ADN sont détruits. Pillcheck est conforme à la LPRPDE, la HIPAA et au projet de loi S-201, et il est certifié SOC2 Type II. Les patients détiennent les droits de propriété de leurs données Pillcheck, et l'accès à leurs données est régi par leur consentement éclairé. Les patients peuvent **autoriser leur professionnel de la santé à avoir accès en ligne à leurs résultats** grâce à la fonction Partager qui permet de leur envoyer un lien sécurisé et un code d'accès à leur adresse courriel.

Pourquoi utiliser Pillcheck?



La personnalisation des informations réduit le risque d'avoir des effets secondaires des médicaments.



Pillcheck favorise le dialogue entre le médecin et le patient sur les plans de traitement individualisés et améliore l'observance des traitements.



Les patients se sentent mieux plus tôt en évitant de prendre des prescriptions qui sont susceptibles d'être inefficaces pour eux.



Le test génétique est optimisé en tenant compte de la sensibilité de différentes ethnies afin de réduire les résultats faussement négatifs.