Meamedica Anuncia Kit de Teste de Colheita Domiciliar de Farmacogenética

Apeldoorn, Países Baixos, 13 de Outubro de 2022

Hoje, a mea**medica** anuncia o lançamento do seu teste de ADN de Medicina Pessoal em mea**medica**.com. A farmacogenética descreve a forma como o seu corpo decompõe os medicamentos com base no seu ADN. Com estes resultados, pode decidir, juntamente com o seu prestador de cuidados de saúde, de forma mais informada, qual o medicamento que melhor lhe convém e em que dose/força. Atualmente, a mea**medica** analisa 28 genes diferentes, que estão envolvidos no processamento de muitos medicamentos que são atualmente prescritos.

O que é o teste de Farmacogenética (PGx)?

O seu ADN determina a forma como responde aos medicamentos. No ADN, os genes são segmentos

que atuam como manuais de instruções para produzir proteínas que são responsáveis pelas seguintes fases no nosso corpo:

- absorção como é que o medicamento entra,
- distribuição para onde vai,
- metabolismo como é que é decomposto,
- excreção como é que sai.

Deste modo, os seus genes têm uma enorme influência na forma como um medicamento é tomado, dividido no corpo e decomposto novamente. Assim, os seus genes podem ser responsáveis pelas



diferenças na resposta a um medicamento. Estas proteínas envolvidas na forma como um medicamento é metabolizado são chamadas de enzimas. Deste modo, os genes que produzem estas enzimas determinam se o seu corpo decompõe um medicamento *muito lentamente, normalmente ou demasiado depressa*, o que pode resultar em efeitos secundários desagradáveis ou fazer até com que o medicamento não exerça qualquer efeito. Um teste farmacogenético revela a atividade das diferentes enzimas envolvidas e fornece informações sobre o tipo de medicamento mais adequado para si e a dose correspondente.

"Com os conhecimentos derivados dos testes farmacogenéticos, os prestadores de cuidados de saúde podem diminuir a necessidade de dosagem por tentativa e erro e podem reduzir substancialmente o risco de eventos adversos provocados pelos medicamentos"

Como é que funciona?

O kit de colheita domiciliária do teste mea**medica** PGx é um kit de teste de colheita domiciliária disponível por correio para indivíduos em vários países da Europa, tais como o Reino Unido, França, Alemanha, Áustria, Suiça, Portugal, Itália, Países Baixos e Bélgica. Este teste fornece uma zaragatoa não invasiva para uma experiência rápida e indolor, juntamente com um manual de instruções claro e

fácil de seguir. O teste estará disponível para encomenda online em mea**medica**.com com envio gratuito, tanto para receber como para enviar.

Os resultados serão disponibilizados na sua conta e só poderão ser consultados por si, cumprindo integralmente os rigorosos regulamentos do **RGPD (GDPR)**. Pode partilhar os seus resultados com o seu prestador de cuidados de saúde ou decidir retirar esse acesso. Ao seu prestador de cuidados de saúde é oferecido um módulo abrangente para o ajudar a compreender melhor os resultados, obter acesso às orientações de tratamento e tomar decisões mais informadas sobre a utilização futura dos medicamentos.

"A Insight Pharma Services, uma farmácia holandesa acreditada, lançou o teste farmacogenético online nos seus websites mea**medica** e mijn**medicijn** em 2019 com a intenção de ajudar as pessoas a ter mais controlo sobre a sua própria saúde e bemestar. O módulo de prestadores de cuidados de saúde para testes de ADN, mea**medica**|pro, foi lançado em 2020. Agora, temos o prazer de anunciar que a mea**medica** também oferece testes de ADN de Medicina Pessoal para consumidores em Portugal, Reino Unido, Áustria e Suíça", disse Wendela Wessels, farmacêutica, fundadora e CEO da Insight Pharma Services BV.

Sobre a meamedica

A mea**medica** fornece soluções de diagnóstico com testes domiciliários acessíveis e confiáveis em toda a Europa, apoiados por uma farmácia holandesa. A mea**medica** está concentrada em fornecer testes de risco de doença de acordo com as diretrizes da ACMG, bem como testes farmacogenéticos através dos seus kits de testes de Medicine Pessoal e relatórios do Sistema Imunitário como um suplemento aos relatórios de ADN acima referidos. Os websites mea**medica** e mijn**medicijn** também se concentram nas experiências relatadas pelos doentes para melhorar a troca de informação entre utilizadores de medicamentos e promover a perspetiva do utilizador do uso de medicamentos.

Contacto para os meios de comunicação social: press@meamedica.com