

# Meamedica kündigt Pharmakogenetik DNA Selbsttest-Kit an

Meamedica.com kündigt

Pharmakogenetik DNA Selbsttest an. Die

Pharmakogenetik beschreibt, wie die Gene einer Person ihre Reaktion auf Medikamente beeinflussen.

APELDOORN, THE NETHERLANDS, November 10, 2022 /EINPresswire.com/ -- Heute kündigt

[meamedica](#) den Verkaufsstart ihres Personal Medicine DNA-Tests auf meamedica.com an. Die [Pharmakogenetik](#) bestimmt anhand Ihrer DNA, wie Ihr Körper Medikamente abbaut. Mit diesen Ergebnissen können Sie gemeinsam mit Ihrem Arzt fundiertere Entscheidungen darüber treffen, welches Medikament am besten zu Ihnen passt und in welcher Dosis/Stärke. Derzeit untersucht meamedica 28 verschiedene Gene, die an der Verarbeitung vieler momentan verschriebener Medikamente beteiligt sind.

“

Wir freuen uns, Ihnen mitteilen zu können, dass meamedica nun auch für Verbraucher in Portugal, Großbritannien, Österreich und der Schweiz DNA-Tests für die persönliche Medizin anbietet.”

*Wendela Wessels,  
Apothekerin, Gründerin und  
CEO Insight Pharma Services  
BV*

Was sind Pharmakogenetik (PGx) -Tests? Ihre DNA bestimmt, wie Sie auf Medikamente reagieren. In der DNA sind Gene Segmente, die als Bedienungsanleitungen fungieren, um Proteine herzustellen, die für Folgendes verantwortlich sind:

- die Absorption - wie wird ein Medikament aufgenommen,
- Verteilung - wohin gelangt es,
- Stoffwechsel - wie wird es abgebaut,
- und Ausscheidung - wie verlässt es den Körper

Daher haben Ihre Gene einen großen Einfluss auf die Art und Weise, wie ein Medikament aufgenommen, im Körper verteilt und wieder abgebaut wird. Sie können daher für die unterschiedlichen Reaktionen auf ein Medikament verantwortlich sein. Diese Proteine, die an der Metabolisierung eines Arzneimittels beteiligt sind, werden Enzyme genannt. So können die Gene, die

diese Enzyme produzieren, bestimmen ob Ihr Körper ein Medikament zu langsam, normal oder zu schnell abbaut, was zu unangenehmen Nebenwirkungen oder gar keiner Wirkung führen kann. Ein pharmakogenetischer Test zeigt die Aktivität der verschiedenen beteiligten Enzyme

und gibt Auskunft über die Art des Arzneimittels, das zu Ihnen passt und die entsprechende Dosis.

"Mit Erkenntnissen aus pharmakogenetischen Tests können Gesundheitsdienstleister die Notwendigkeit einer Versuch-und-Irrtum-Dosierung verringern und das Risiko unerwünschter Nebenwirkungen erheblich verringern."

Wie funktioniert das?

Das meamedica PGX Selbsttest-Kit ist ein nach Hause gesendetes Testkit, das für Einzelpersonen in mehreren Ländern in Europa, wie dem Vereinigten Königreich, Frankreich, Deutschland, Österreich, der Schweiz, Portugal, Italien, den Niederlanden und Belgien, erhältlich ist. Dieser Test umfasst einen nicht-invasiven

Wangenabstrich für einen schnellen und schmerzfreien Ablauf, zusammen mit einer klaren und leicht zu befolgenden Bedienungsanleitung. Der Test wird online unter [meamedica.com](https://meamedica.com) bestellbar sein, mit kostenlosem Versand in beide Richtungen.

Die Ergebnisse werden in Ihrem Konto zur Verfügung gestellt und sind nur für Sie zugänglich, wobei die strengen DSGVO-Vorschriften vollständig eingehalten werden. Sie können Ihre Ergebnisse mit Ihrem Arzt teilen oder diesen Zugang widerrufen. Ihrem Arzt wird ein umfassendes Modul angeboten, um Ihnen zu helfen, die Ergebnisse besser zu verstehen, Zugang zu Behandlungsrichtlinien zu erhalten und fundiertere Entscheidungen über die zukünftige Verwendung von Arzneimitteln zu treffen.

"Insight Pharma Services, eine Niederländische Apotheke, führte 2019 online auf ihren Websites meamedica und mijnmedicijn pharmakogenetische Tests ein, mit der Absicht, Einzelpersonen dabei zu helfen, mehr Kontrolle über ihre eigene Gesundheit und ihr Wohlbefinden zu erlangen. Das Modul des Gesundheitsdienstleisters für DNA-Tests, meamedica | pro, wurde im Jahr 2020 gestartet. Wir freuen uns, Ihnen mitteilen zu können, dass meamedica nun auch für Verbraucher in Portugal, Großbritannien, Österreich und der Schweiz DNA-Tests für die persönliche Medizin anbietet", sagte Wendela Wessels, Apothekerin, Gründerin und CEO von Insight Pharma Services BV.

Über meamedica

Meamedica bietet europaweit erschwingliche und zuverlässige diagnostische Heimtestlösungen,



Meamedica Pharmakogenetik (PGx) -Testkit

die von einer niederländischen Apotheke gestützt werden. Meamedica konzentriert sich auf die Bereitstellung von Krankheitsrisikotests in Übereinstimmung mit den ACMG-Richtlinien sowie auf pharmakogenetische Tests durch ihre Personal Medicine Testkits und Immunsystemberichte als Ergänzung zu den oben genannten DNA-Berichten. Die Websites meamedica und mijnmedicijn konzentrieren sich auch auf die von Patienten berichteten Ergebnisse zur Verbesserung des Informationsaustauschs zwischen Anwendern von Medikamenten und zur Förderung der Benutzer-Perspektive von Medizinanwendung.

W Wessels, PharmD

Insight Pharma Services BV

Press@meamedica.com

Visit us on social media:

[Facebook](#)

[Twitter](#)

[LinkedIn](#)

---

This press release can be viewed online at: <https://www.einpresswire.com/article/599375306>

EIN Presswire's priority is source transparency. We do not allow opaque clients, and our editors try to be careful about weeding out false and misleading content. As a user, if you see something we have missed, please do bring it to our attention. Your help is welcome. EIN Presswire, Everyone's Internet News Presswire™, tries to define some of the boundaries that are reasonable in today's world. Please see our Editorial Guidelines for more information.

© 1995-2023 Newsmatics Inc. All Right Reserved.