



## Testen Sie sich gesund!

Von *PR-Gateway*

Erstellt am 2 Jul 2011 - 10:57

Ein neuer Internetshop erleichtert die Prävention

Die eigene Gesundheit und Sicherheit in Fragen der Familienplanung sind wichtige Faktoren für eine hohe Lebensqualität. Durch einen stressigen Alltag, die Intimität einiger Themen und die Scheu vor Untersuchungen entscheiden sich viele Menschen gegen einen Arztbesuch. Sie können die Vorteile und Chancen der heutigen Medizin nicht ausschöpfen. Eine einzigartige Alternative zur Durchführung ärztlicher Test bietet die Gesundheitsplattform [www.ZuhauseTEST.de](http://www.ZuhauseTEST.de) [1]. Auf dieser Internetseite bietet die Marburger NanoRepro AG ein umfangreiches Portfolio von Selbstdiagnostika (Schnelltests) für die Familienplanung und Frauengesundheit, aber auch die weitere Prävention an.

Sicherheit für die ganze Familie

Für viele Krankheiten und ärztliche Behandlungsmethoden ist die Früherkennung wichtig und einige Krankheiten können durch regelmäßige Vorsorge vermieden werden. In diesem Bewusstsein hat die NanoRepro AG den GlutenCHECK, einen Schnelltest zum Nachweis der Getreideeiweißunverträglichkeit Zöliakie entwickelt. Da Zöliakie oft schwer nachzuweisen ist und eine grundlegende Ernährungsumstellung erfordert, werden die Symptome wie Durchfall, Bauchschmerzen und Missgelauntheit oft falsch gedeutet. Der innovative Schnelltest zeigt auch versteckte Typen der Krankheit in nur 10 Minuten an.

Das Thema Darmkrebs wird oft aus Scham oder Angst vor einer Untersuchung umgangen. Für diese Krankheit, bei deren Früherkennung 85,9 Prozent Heilungschancen bestehen, gibt es mit dem FOBCHECK einen Schnelltest zur regelmäßigen Selbstkontrolle. Für die Familienplanung umfasst das Portfolio der NanoRepro AG neben dem Schwangerschafts- und Schwangerschaftsfrühtest GraviQUICK und GraviQUICK Frühtest auch den Eisprungtest OvuQUICK sowie den diskret durchführbaren Spermientest FertiQUICK. Die Selbstdiagnostika geben Informationen über die Fruchtbarkeit und sind Voraussetzungen für eine erfolgreiche Familienplanung. Für Frauen werden außerdem zwei Tests angeboten, die Sicherheit in sensiblen Bereichen der Frauengesundheit bieten: Mit dem MenoQUICK lässt sich der Beginn der Menopause bestimmen, während sich eine Scheidenpilzinfektion durch den VagiQUICK unkompliziert feststellen lässt.

Verantwortung zeigen und selbst testen

Flexibel und unabhängig die eigene Gesundheit im Blick behalten war noch nie so einfach. Durch die leichte Anwendung und zuverlässige Ergebnisse kann jeder die Verantwortung übernehmen und eine Diagnose stellen. Alle Schnelltests können rezeptfrei online bestellt werden. Die Lieferung erfolgt innerhalb kürzester Zeit, in neutraler Verpackung, direkt nach Hause. Rundum sorglos und sicher in gesundheitlichen Fragen. Weitere Informationen im Internet unter [www.ZuhauseTEST.de](http://www.ZuhauseTEST.de) [1]

Die NanoRepro AG ist ein weltweit agierendes Unternehmen mit Kernkompetenz auf dem Gebiet der Entwicklung, der Herstellung und dem Vertrieb von Schnell diagnostika für den Heimgebrauch. Die NanoRepro AG hat ihren Sitz in der Universitätsstadt Marburg an der Lahn. Das Portfolio der NanoRepro AG umfasst sieben Selbstdiagnostika: den Eisprungtest, OvuQuick, den Schwangerschaftstest GraviQUICK, den Menopause-Test MenoQUICK, den Scheidenpilz Test VagiQUICK, den innovativen Getreideunverträglichkeitstest GlutenCHECK, den Cholesterin-Schnelltest CholesterinCHECK und den Fruchtbarkeits-Test für den Mann FertiQUICK. Alle Tests sind rezeptfrei in der Apotheke oder über die Internet-Shops der NanoRepro AG erhältlich.

NanoRepro AG

Sven-David Müller

Untergasse 8

35037 Marburg



## Testen Sie sich gesund!

Veröffentlicht auf medkom24 (<http://www.medkom24.eu>)

---

[presse@nanorepro.com](mailto:presse@nanorepro.com) [2]

06421-951449

<http://www.nano.ag> [3]

- [Gesundheit und Vorsorge](#)

**Quellen URL (aufgerufen am 31 Dez 2020 - 04:59):** <http://www.medkom24.eu/node/14605>

### Links:

[1] <http://www.ZuhauseTEST.de>

[2] <mailto:presse@nanorepro.com>

[3] <http://www.nano.ag>