

Angebot

Genovia Laktose-Intoleranz-Test

Das Testergebnis ist sicher.

Dauer: 3-10 Tage nach Eingang der Proben.

Kosten: (siehe Preis im OnlineShop)

Alle Tests im Überblick

- Vaterschaftstest
- Genetisch bedingtes Übergewicht
- Alkohol-Intoleranz
- Hereditäre Fruktoseintoleranz
- Thrombose-Risiko-Test
- Hereditäre Hämochromatose
- Makuladegeneration (AMD)

Telefonische Bestellung?

Kein Problem!

Suchen Sie sich einfach die gewünschten Test-Produkte aus unserem Gesamtangebot aus und rufen Sie uns an.

Von 08:00 bis 16:00 Uhr direkt unter:

034203 / 44 74 190

Datensicherheit

Wir sichern Ihnen zu, dass nur Sie als Auftraggeber die Untersuchungsergebnisse erhalten. Die Daten werden streng geschützt und sind nur dem Auftragnehmer zugänglich.

Kosten und Zahlungsweise

Voraussetzung für die Testauswertung ist die komplette Zahlung im Voraus. Sie können per Überweisung oder direkt bei uns bar bezahlen.

Test pro Person: (siehe Preis im OnlineShop)

Für weitere Informationen oder Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Sie können uns telefonisch über unsere Service-Nummer Montag bis Freitag 08:00 bis 1 :00 Uhr oder 24h/Tag via Email oder Fax erreichen.

Genovia GmbH

Kaufmannring 19

04442 Zwenkau

Telefon: +49-34203-4474-190

Telefax: +49-34203-4474-199

www.genovia-shop.de



Laktose-Intoleranz-Test



GENOVIA

Vertragen Sie Milch?

Haben Sie nach dem Genuss von Milch einen Blähbauch? Vielleicht liegt das an der Besonderheit Ihrer Erbsubstanz. Das können Sie prüfen lassen. Etwa 15 - 20% der europäischen Bevölkerung hat eine Milchunverträglichkeit.

Was ist Laktose-Intoleranz?

Die Laktose-Intoleranz ist eine Milchzuckerunverträglichkeit. Nach dem Genuss von Milch oder milchhaltigen Lebensmitteln kommt es zu Verdauungsbeschwerden. Der Milchzucker kann nicht verdaut werden. Er gärt im Darm, wird vergoren und es kommt zu Völlegefühl, Blähungen, Durchfall und Bauchkrämpfen.

Ursachen und Wirkung

Der in der Milch enthaltene Zucker wird als Laktose bezeichnet. Er ist ein sogenanntes Disaccharid und muss in zwei Monosaccharide (Glukose und Galaktose) aufgespalten werden, damit er im Dünndarm aufgenommen werden kann. Dazu ist das Enzym Laktase nötig, das im Dünndarm gebildet wird. Bei Menschen, die unter Laktose-Intoleranz leiden, fehlt dieses Enzym. Die Fähigkeit, den Milchzucker aufzuspalten, ist dann verringert. Da der Milchzucker so nicht aufgenommen werden kann, bindet er Wasser im Darm und wird metabolisiert. Die Beschwerden beginnen ca. eine halbe Stunde bis zwei Stunden nach dem Verzehr laktosehaltiger Lebensmittel. In der Langzeitwirkung besteht ein Risiko für Osteoporose, weil Kalzium nicht mehr gut aufgenommen werden kann.

Warum eine Untersuchung?

Wenn Sie selbst die beschriebenen Beschwerden nach dem Genuss von Milch haben oder wenn in Ihrer Verwandtschaft die Milchunverträglichkeit vorkommt, dann sollten Sie sich testen lassen. Auch wenn Sie Ihre persönliche Erbausstattung zum Abbau von Milchprodukten kennen möchten, können Sie diesen einfachen Test durchführen lassen.

Untersuchungsmaterial

Wir nutzen einen **Mundschleimhautabstrich**. Diese Methode ist ebenso einfach wie sicher.

**Fordern
Sie noch heute Ihr Test-Kit
bei uns an!**

www.genovia-shop.de

info@genovia-shop.de

Testanleitung

Für die Analyse werden die Zellen der Mundschleimhaut durch einen Abstrich gewonnen.

Die Testperson sollte innerhalb der letzten halben Stunde vor der Entnahme nichts gegessen oder getrunken haben.

Der sterile Wattetupfer wird durch das Aufbrechen des Siegels aus dem Transportröhrchen entnommen.

Die Materialentnahme erfolgt durch sechs- oder mehrfaches und kräftiges Auf- und Abstreichen des Wattetupfers an der Mundschleimhaut der Wangeninnenseite entlang.

Der Wattetupfer sollte für etwa eine Stunde bei Raumtemperatur trocknen. Dabei ist unbedingt darauf zu achten, dass keine Kontamination durch Berühren erfolgt.

Anschließend den Tupfer wieder in das Transportröhrchen zurückführen und am gleichen Tag (Tag der Entnahme) zurücksenden.

Die Transportröhrchen müssen eindeutig beschriftet werden!

