

Glucolin 9

Das Nahrungsergänzungsmittel



Entwickelt mit dem
Ziel der natürlichen
Regulierung des
Blutzuckerspiegels

Haben Sie erhöhte Blutzuckerwerte?

Als Blutzucker wird die Glukose (Traubenzucker) im Blut bezeichnet, wobei der Blutzucker- beziehungsweise Glukosespiegel (Anteil der Glukose im Blut) als wichtiger medizinischer Messwert einzustufen ist. Denn Glukose ist ein wesentlicher Energielieferant im Organismus, den sowohl das Gehirn als auch die roten Blutkörperchen sowie das Nierenmark zur Energiegewinnung benötigen.

Der Blutzuckerspiegel schwankt bei einem gesunden Menschen nur wenig. In nüchternem Zustand liegt er unter 100 mg/dl (5,6 mmol/l) und bleibt nach einer Mahlzeit unter 140 mg/dl (7,8 mmol/l). Problematisch kann es schon werden, wenn der Wert nur leicht höher liegt.

Sollte bei Ihnen ein etwas erhöhter Blutzuckerwert festgestellt worden sein, so spricht der Mediziner bereits von einem Risikobefund, und zwar auch ohne dass bei Ihnen eine Diabetes-Erkrankung diagnostiziert wird. Daher ist es wichtig, auch auf leicht erhöhte Blutzuckerwerte zu reagieren.

Beraten Sie sich mit Ihrem Arzt über die Möglichkeiten Ihren erhöhten Blutzuckerspiegel zu senken.



Welche Möglichkeiten haben Sie?

Sie können selbst aktiv daran mitwirken, leicht erhöhte Blutzuckerwerte wieder ins Lot zu bekommen. Was zählt, ist die Hilfe zur Selbsthilfe. Ein erfolgreiches Mittel kann regelmäßige Bewegung sein. Dabei muss es sich keineswegs um Leistungssport handeln. Walken Sie oder gehen Sie zumindest regelmäßig spazieren, schwimmen Sie oder kombinieren Sie mehrere leichte Ausdauersportarten miteinander. Tun Sie das, was Ihnen am besten gefällt, wichtig ist die Regelmäßigkeit. Denn nur so können Sie Ihr Risiko, an Diabetes zu erkranken, senken. Ist Ihr Gewicht zu hoch, stellen Sie Ihre Ernährung um. Fangen Sie an, sich gesund und ausgeglichen zu ernähren. Finden Sie heraus, welche Lebensmittel und Nährstoffe gut für Sie sind und welche nicht.

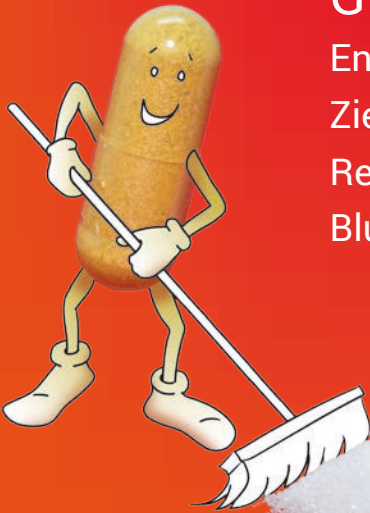
Darüber hinaus sollten Sie mit Ihrem Arzt sprechen, denn er kann Ihnen sicherlich weitere wertvolle Tipps geben. Wenn Sie bereit sind, Ihre Lebensweise konsequent zu verändern, lassen sich Ihre Blutzuckerwerte verbessern und sie können sich wieder in einem natürlichen Bereich einpendeln.

Regelmäßige Bewegung und gesunde Ernährung sind entscheidend, um dem Risiko einer Diabetes-Erkrankung entgegenzuwirken.



Glucolin 9

Entwickelt mit dem
Ziel der natürlichen
Regulierung des
Blutzuckerspiegels



Eine zusätzliche Möglichkeit ist die orthomolekulare Therapie, bei der verschiedene natürliche Wirkstoffe in der Gesamtheit Ihren Organismus dabei unterstützen, den Blutzuckerspiegel in der richtigen Balance zu halten.

Das von Vita Natura in Europa produzierte Nahrungsergänzungsmittel Glucolin 9 besteht aus natürlichen Vitaminen und Mineralstoffen. Es wurde mit dem Ziel entwickelt, ohne chemische Zusatzstoffe sowohl den Blutzucker- als auch den Cholesterinspiegel zu regulieren. Darüber hinaus kann Glucolin 9 dazu beitragen, Ihr Verlangen nach Kohlenhydraten zu senken.

Wenn Sie Glucolin 9 regelmäßig nehmen, tragen Sie mit einem natürlichen Präparat zusätzlich dazu bei, einer Diabetes-Erkrankung vorzubeugen. Auch wenn bei Ihnen bereits die chronische Diabetes Typ 2 Erkrankung diagnostiziert worden ist, können Sie mit orthomolekularen Präparaten zusätzliche Wirkung erzeugen, um so möglichst lange auf Insulin verzichten zu können.

„Seit einiger Zeit setzen wir bei unseren Patientinnen und Patienten in unserer Naturheilpraxis erfolgreich bei der Behandlung der Diabetes II das von der Firma Vita Natura entwickelte Nahrungsergänzungsmittel GLUCOLIN 9 ein. Dieses Präparat ist ein Gemisch aus verschiedenen effektiven natürlichen Mineralien und Vitaminen sowie aus natürlichen effektiven Pflanzenextrakten. Aus der Anwendungsbeobachtung über 90 Tage bei Patientinnen und Patienten lässt sich durchschnittlich eine Senkung des HbA1c um ungefähr drei Prozent erreichen. Außerdem waren eine Abnahme des Cholesterinwertes (LDL) und der Triglyceride zu beobachten. Gleichzeitig kam es zu einer Gewichtsreduktion um ungefähr zwei bis drei Kilogramm.“



Dr. rer. nat. Roland Schulze
Naturheilpraxis Rostock

Darreichungsform: 180 Kapseln

Verzehrempfehlung: 3 x 2 Kapseln
täglich ca. 20 Minuten vor einer
Mahlzeit mit reichlich Flüssigkeit
einnehmen

www.Glucolin9.com



**Sprechen Sie mit Ihrem behandelnden Arzt darüber.
Beachten Sie, dass Betroffene, die bereits Insulin
benötigen, Glucolin 9 nicht einnehmen dürfen.**

Glucolin 9

Neun Bestandteile sollen natürlich wirken

Wie der Name schon sagt, hat Glucolin 9 neun natürliche Bestandteile. Diese Wirkstoffkombination kann Ihnen bei regelmäßiger Einnahme dabei helfen, Ihren Blutzuckerspiegel zu normalisieren.



1. Biotin ist ein Teil des Vitamin-B-Komplexes und hilft dabei, Fette, Proteine und Kohlenhydrate umzuwandeln. Außerdem kann es die Insulinabgabe in der Bauchspeicheldrüse stimulieren.

2. Chrom ist ein essenzielles Spurenelement und kann zur besseren Aufnahme von Glukose im Körper beitragen. Es soll den Insulinspiegel beeinflussen und so zu einer Verbesserung des Blutzuckerspiegels beitragen. Chrom soll das von der Bauchspeicheldrüse freigesetzte Insulin binden und somit dessen Fähigkeit erhöhen, Zucker in die Zellen einschleusen.

3. Garcina Cambogia hat einen hohen Gehalt an Hydroxycitronensäure, kurz HCA. Dieser Wirkstoff soll die Kohlenhydrataufnahme regulieren und kann zur Gewichtsreduzierung beitragen.

4. Gymnema Sylvestre soll sowohl den Blutzuckerspiegel regulieren als auch die Insulinausschüttung erhöhen. Es kann übermäßigem Verlangen nach Zucker entgegenwirken.

5. Zimt (Cinnanum Verum) ist bekannt als Heilpflanze und Gewürz, das innerlich und äußerlich bei verschiedenen Indikationen angewendet werden kann. Es verfügt beispielsweise über einen blutzucker- und lipidsenkenden Effekt und soll sich daher reduzierend auf den Blutzuckerspiegel sowie die Cholesterinwerte auswirken.

6. Bittermelone (Momordica charantia) ist das wahrscheinlich effektivste Extrakt unter den natürlichen Blutzuckersenkern. Es soll die Insulinbildung der Bauchspeicheldrüse steigern, die Regeneration der insulinbildenden Zellen fördern, das Ansprechen der Muskelzellen auf Insulin verbessern und die Insulinresistenz reduzieren. Zudem soll es die Glukosebildung im Körper sowie die Glukoseaufnahme im Darm hemmen.

7. Betain Speciosa ist in der Lage, erhöhte Homocystein-Werte im menschlichen Blut zu senken und kann die Resorption von Nährstoffen verbessern.

8. Bockshornklee kann dazu beitragen, den Blutzuckerspiegel zu regulieren. Studien haben erwiesen, dass die im Bockshornklee enthaltene Aminosäure 4-Hydroxy-Isoleucin in der Lage sein kann, Blutzuckerwerte um beinahe 50 Prozent zu senken, und zwar ohne den Insulinhaushalt zu beeinträchtigen.

9. Berberin kann die Expression des Insulinrezeptors an der Oberfläche von Zellen erhöhen. Dadurch kann der Gehalt an Glukose im Blut reduziert werden.

Vita Natura – Pionier der orthomolekularen Medizin

Gesundheit ist Vertrauenssache. Nur höchste Qualität und Sicherheit für alle Produkte – das ist der Grundsatz von Vita Natura. Als erfahrenes Unternehmen im Bereich orthomolekulare Naturheilkunde bietet Vita Natura Ihrer Gesundheit schon seit 1988 optimale Unterstützung.

Unsere Ansprüche an außergewöhnliche Nahrungsergänzungsmittel lauten:

- Natürliche Zutaten
- Höchste Bioverfügbarkeit
- Rezepturen frei von Chemie
- Herstellung in Europa
- Fairer Preis

Diese anspruchsvollen Richtlinien setzen wir täglich konsequent um und entwickeln so hochwertigste Nahrungsergänzungen für außergewöhnliche Menschen. Vita Natura entwickelt regelmäßig neue Produkte, die dazu beitragen die Lebensqualität von Menschen zu verbessern.



Vita Natura B.V., Heerenweg 251
6414 AJ Heerlen, Niederlande
Telefon 00800 33221130 (kostenfrei)
Telefax 0180-523 6311 oder +31 (0)45 523 3494
order@isvita.com, www.vitanatura.eu

www.glucolin9.com