

Aktuelle Informationen zum Thema Diabetes

Laut aktueller Zahlen leiden fast 7 Millionen Deutsche an Diabetes. Geschätzt wird jedoch, dass die Zahl der Erkrankten in Wirklichkeit doppelt so hoch ist und weiterhin steigt.



Für den Diabetiker ist Zink so wichtig!

Charakteristisch für diese Stoffwechselstörung ist der hohe Zuckergehalt im Urin. Aber wussten Sie auch, dass der **Diabetiker zwei- bis drei Mal mehr Zink mit dem Urin ausscheidet** als der gesunde Mensch (Hyperzinkurie)? So leiden die Patienten fast immer auch an Zinkmangel.

Dazu kommt, dass die für den Diabetiker erforderliche Ernährung oft zu wenig Zink enthält. Der Organismus kann Zink nur durch die Nahrung aufnehmen und folglich entsteht eine Unterversorgung von Zink.

Wie das lebenswichtige Spurenelement Zink in Prozesse des Organismus eingreift, untersucht die Wissenschaft in zahlreichen Studien und kommt aktuell zu folgenden Ergebnissen:

- Zink fördert die Stabilität des Insulinmoleküls
- Zink ist am Umwandlungsprozess von Proinsulin in Insulin beteiligt
- Zink speichert Insulin (als Zink-Insulin-Komplex)
- Zink bewirkt die Ausschüttung von Insulin
- Zink steigert die Verwertung von Glukose
- Zink erhöht die Insulinbindung an die Zellmembran

Zinkmangel verschlimmert diabetische Begleiterscheinungen und Folgeschäden

Wissenschaftliche Studien belegen, dass sich die Symptome von Diabetes bei einer Unterversorgung von Zink deutlich verstärken. Somit kann es zu einer heftigeren Abwehrschwäche kommen. Auch verstärkte Wundheilungsstörungen, Haarausfall, Sehstörungen, Fertilitäts- und Potenzstörungen können Folgen eines Zinkmangels sein.

Unizink® 50 – Das **A**potheken-Zink mit der Eule

Unizink® 50. Wirkstoff: Zink-Aspartat. Zur Behandlung von Zinkmangelzuständen, die ernährungsmäßig nicht behoben werden können. Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen die Packungsbeilage und fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker. Köhler Pharma GmbH, Neue Bergstraße 3-7, 64665 Alsbach/Bergstraße, www.unizink50.de

Ein **Ausgleich des Zinkmangels** ist deshalb für den Diabetiker besonders wichtig

Unizink® 50 bietet das lebenswichtige Spurenelement Zink mit **3 wichtigen Vorteilen:**

1. Unizink® 50 passiert, dank seiner **besonderen Schutzhülle**, unversehrt den Magen und entfaltet seine Wirkung im Dünndarm – nur dort kann der Organismus das Zink aufnehmen (siehe Abb.). Dadurch ist **Unizink® 50 besonders gut magenverträglich.**

2. In Unizink® 50 ist das Spurenelement Zink an die körpereigene, biologisch aktive Aminosäure „Aspartat“ gebunden. Dieser **Zink-Aspartat-Komplex** wird vom Organismus besonders gut aufgenommen und verwertet und ist dadurch hoch wirksam.

3. Unizink® 50 ist so dosiert, dass meistens nur 1 Tablette täglich genügt.



rezeptfrei!