

DR. RATH Gesundheits-Brief

Zahlreiche Studien nähren die Hoffnung auf das Ende der Volkskrankheit - Vitamine erfolgreich im Kampf gegen Herzinfarkt!

Noch immer sterben Millionen Menschen in Deutschland und Europa an den Folgen einer Arterienverkalkung der Koronararterien (Herzinfarkt) oder in den Halsschlagadern und Gehirnarterien (Schlaganfall). Führende Forscher auf dem Gebiet der wissenschaftlich fundierten Naturheilkunde weisen den Weg zu einem neuen, ursachenorientierten Verständnis der koronaren Herzerkrankung und schaffen damit die Grundlage für eine natürliche Kontrolle und Ausmerzung dieser Volkskrankheiten.

Zellular Medizin geht den Ursachen auf den Grund

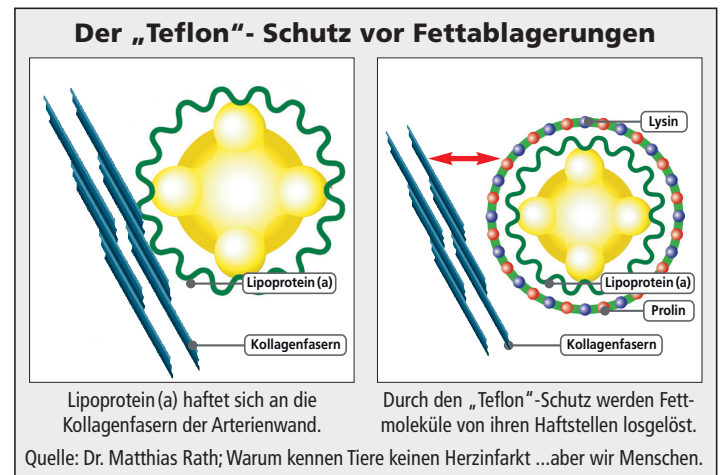
Die Zellular Medizin basiert auf der Grunderkenntnis, dass über die Gesundheit und Krankheit unseres Körpers nicht auf der Ebene der Organe, sondern in den kleinsten Bausteinen unseres Körpers, den Zellen, entschieden wird. Natürliche Zell-Vitalstoffe, d.h. Vitamine, Mineralstoffe und andere Naturstoffe haben im Stoffwechsel der Millionen Zellen die Rolle von „Bio-Katalysatoren“, ohne die diese Zellen nicht oder nur mangelhaft funktionieren.

Dies gilt vor allem für die Zellen der Koronararterien, da diese aufgrund der ständigen Pumpleistung des Herzens einem ständigen, hohen mechanischen Stress ausgesetzt sind: Ein chronischer Mangel an bestimmten Zell-Vitalstoffen führt hier auf Dauer zu Schäden, d.h. zu zahlreichen kleinen Einrissen entlang der Gefäßwand. Der Körper reagiert hierauf mit eigenen Reparaturmechanismen, indem er versucht, die Risse in der Arterienwand durch die Einlagerung von Fetten und anderen „Reparaturmolekülen“ – so zum Beispiel Cholesterin - zu schließen bzw. zu beseitigen. Deutlich wird hier das völlig neue Verständnis zur Rolle von Cholesterin: Wird dieses im Rahmen der herkömmlichen Medizin als die Ursache der Erkrankung angesehen, so handelt es sich bei den atherosklerotischen Ablagerungen doch in Wahrheit um die körpereigene Reaktion auf bereits vorhandene Schäden in der Arterienwand. Allerdings führen diese Ablagerungen auf Dauer zum Arterienverschluss und damit zum Herzinfarkt bzw. Schlaganfall.

durch die regelmäßige Zufuhr von – hier täglich 300mg Vitamin C – gesenkt werden konnte.

Der zweifache Nobelpreisträger Linus Pauling gilt als der eigentliche Vorreiter in der Erforschung der Eignung von Vitamin C zur Prävention von Herz-Kreislauf-Erkrankungen. Sein langjähriger Mitarbeiter Dr. Matthias Rath setzte diese wichtigen Forschungsarbeiten fort und entwickelte hieraus das wissenschaftliche Konzept der Zellular Medizin. Er erkannte schon sehr früh die Vorteile einer synergistischen Kombination der einzelnen Mikronährstoffe:

Beispiel Lysin und Prolin: Die beiden Aminosäuren Lysin und Prolin wirken in ihrem synergistischen Zusammenspiel wie ein „Teflon-Film“, der die Arterienwände vor der Anhaftung von Fettmolekülen – hier insbesondere des sehr klebrigen Lipoproteins (a) schützen kann.



Beispiel Glukosamine und Kupfer: N- Acetylglukosamin und Chondroitinsulfat legen sich wie ein natürlicher Zement zwischen die einzelnen Fasern des Kollagens (Bindegewebe) und erhöhen damit Festigkeit und Stabilität der Arterienwände. Das Spurenelement Kupfer unterstützt die Vernetzung der Kollagenfasern und fördert damit zusätzlich ihre Stabilität.

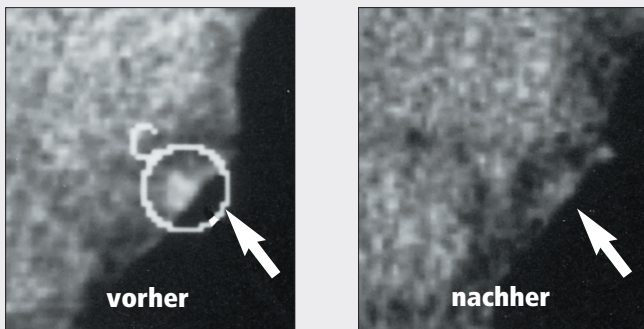
Wissenschaftliche Untersuchungen belegen zudem die überragende kardioprotektive Bedeutung der vor allem im grünen Tee enthaltenen Polyphenole, vor allem des **Epigallo-Catechin-Gallats (EGCG)**.

Was Sie jetzt tun können

- Informieren Sie sich ausführlich über die Vorteile wissenschaftlich fundierter Naturheilverfahren zur Prävention und Therapie der großen Volkskrankheiten.
- Informieren Sie auch die Menschen im Verwandten- und Bekanntenkreis zu diesem Thema und die Erfordernis zur Modernisierung unseres Gesundheitssystems.
- Besuchen Sie die Internetseiten der Dr. Rath Gesundheits-Allianz, um sich über die Möglichkeiten eines Engagements für ein besseres Gesundheitswesen zu informieren.

(Bitte nennen Sie uns im Falle eines Anrufs den Namen der Person (siehe Stempelfeld unten rechts), von der Sie diesen Gesundheits-Brief erhalten haben)

Natürliche Beseitigung von Atherosklerose



Nach einem Jahr Zell-Vitalstoff-Therapie waren bei diesem Patienten die Ablagerungen in den Koronararterien auf natürliche Weise geheilt. Quelle: Dr. Matthias Rath; Warum kennen Tiere keinen Herzinfarkt ...aber wir Menschen.

Zahlreiche Studien beweisen: Es geht doch

Der Schlüssel zu einer ursachenorientierten Bekämpfung liegt in der hinreichenden Versorgung mit lebenswichtigen Zell-Vitalstoffen: Die präventive Wirkung von Vitamin C wurde schon im Rahmen zahlreicher Studien belegt, so auch im Rahmen einer zu Beginn der 1990er Jahre von Enström et al veröffentlichten Studie mit 12000 Probanden: Es zeigte sich, dass die Sterberate