

Schwermetall- ausleitung



Schwermetalle (Quecksilber, Zinn, Blei, Kadmium, Aluminium usw.) finden sich im (passiven!) Zigarettenrauch, in Amalgamfüllungen, Auspuffgasen, Abgasen der Industrie, Schädlingsbekämpfungsmitteln, Impfstoffen, Kosmetika und vielen anderen Chemikalien, die wir täglich über die Luft, das Wasser oder unsere Nahrungsmittel aufnehmen. Sie

sammeln sich im Körper an, wirken in den Zellen als Katalysatoren für die Bildung von freien Radikalen, welche schädliche Veränderungen in den Zellen verursachen, beeinträchtigen negativ die Absorption und Verwertung von essentiellen Nährstoffen und fördern sogar ihre Ausscheidung.

Rezepturen, die als **ANTIOXIDANS** und als **SCHWERMETALLBINDER** agieren:

MetalDTX
120 Kapseln
(Code 0299)
N-Acetyl-L-Cystein,
Vitamin C und
Alpha-Liponsäure




ODER

Glutathion 100 Komplex
90 Kapseln (Code 0603)
Reduziertes Glutathion,
N-Acetyl-L-Cystein,
Alpha-Liponsäure und
Vitamin C



Entgiftung, antioxidativer Zellschutz. Sie sind in der Lage, den intrazellulären Glutathionspiegel im Körpergewebe zu heben (je höher der Glutathionpool, desto besser funktioniert die Entgiftung) um den Organismus schneller und effizienter von Schadstoffen zu befreien.

Chlorella
300 Kapseln (Code 0264)
Chlorella ist ideal für Schwermetallausleitungen (Quecksilber, Cadmiun, Blei etc.). Das in der Alge enthaltene Chlorophyll (2-3 %) reichert das Blut und die Zellen mit Sauerstoff an und sorgt auf diese Weise für die Entgiftung des Organismus. Chlorella bindet und scheidet Schwermetalle aus.



PLUS Als Unterstützung zur **AUSSCHIEDUNG** der mobilisierten Schwermetalle:



Programm bestellen

Eine gezielte Schwermetallausleitung soll nicht nur die eigene Entgiftungsfunktion des Organismus unterstützen und fördern, sondern auch freie Radikale abwehren, Schwermetalle binden (um ihre Ausscheidung aus dem Organismus zu ermöglichen), ihre Ausscheidung garantieren und die Leberfunktion stärken.

Unterstützend, zur Stärkung der Leberfunktion:

LiverCleanse: Zusammensetzung aus Mariendistel, Löwenzahn, Artischocke, Roter Bete, schwarzem Rettich, Schisandra, Gelbwurz und Alpha-Liponsäure. Sehr hilfreich, um insgesamt die Leberfunktion zu stärken und die Entgiftung der Leber von Schwermetallen zu unterstützen. Die Leber ist das Hauptfilterorgan für die Entgiftung von mit Schwermetallen chelierten Molekülen, welche im Nachhinein über Nieren und Darm ausgeschieden werden.

Mariendistel: Tinktur (25 % vol.) zur Entgiftung und Schutz der Leber.

HappySkin: Tinktur (25 % vol.) aus 6 Pflanzen, welche Hautprobleme bekämpfen, die im Zusammenhang mit einer Akkumulation von Toxinen stehen.

PureCorp: Dieses Phytoprodukt zielt darauf, toxische Rückstände über Darm, Lymphe, Niere und Blut zu eliminieren.

Geeignete Monoprodukte:

AlphaLiponsäure R+ ist ideal für die Bindung und Ausleitung von Schwermetallen (Kadmium, Blei, Quecksilber). Wasser- und fettlösliches Antioxidans, erneuert das Glutathion (GSH), bindet Schwermetalle und verjüngt die Mitochondrien der Zellen. Aufgrund ihrer leberzellentgiftenden Eigenschaften können die Leberfunktionswerte deutlich verbessert werden und sie ist ein wichtiger Schutz gegen schädliche Strahlungen.

GlutathionReduziert 200: bekämpft chemische Gifte, Schwermetalle und oxidativen Stress und fördert so die Gesundheit auf Zellebene. GSH ist ein Tripeptid aus L-Glutamin, L-Cystein und Glycin. Schwermetalle erhöhen den oxidativen Stress, wodurch der Bedarf an GSH erhöht wird. GSH fördert die Mikrozirkulation, schützt die Lipide im Gehirn, indem es ihre Umwandlung in Toxine verhindert, stabilisiert das Fett der Zellmembranen und verhindert so oxidative Schäden. Außerdem schützt GSH gegen Vergiftungen mit Quecksilber und anderen Schwermetallen indem es sie bindet, sie wegtransportiert und aus dem Körper eliminiert - auch aus dem Gewebe des Gehirns.

RetardC (Ascorbinsäure zubereitet mit Hagebutten und Bioflavonoiden), 1.000 mg pro Tablette, mit verzögerter Abgabe. Es agiert als Radikalfänger und ist auch fähig, kanzerogene Schadstoffe, wie zum Beispiel Nitrate, zu hemmen und Zellschäden und ihre schädlichen Veränderungen zu verhindern. Vitamin C erhält das GSH in seiner reduzierten Form, erhöht den Glutathionspiegel in den Geweben, unterstützt die Entgiftung der Leber und steigert die Ausscheidung unter anderem von Blei über die Nieren.

Weitere schwermetallbindende Produkte:

AminoMix: Molke-Protein-Hydrolysat. Schwefelhaltige Aminosäuren schleusen Schwermetalle aus den Geweben.

Knoblauch mit Fenchel und Petersilie ist schwefelhaltig. Wirkt entgiftungsfördernd und ist auch ein geeignetes Mittel zur Ausscheidung von giftigen Schwermetallen (Quecksilber, Kadmium).

M.S.M.: geruchloser Hauptbestandteil von DMSO (Dimethyl-Sulfoxid), wird auch nach Beendigung der Entgiftungskur verwendet, um mögliche verbliebene toxischen Rückstände auszuscheiden.

Ausscheidung, Reparatur und Schutz:

GrünPlus wurde speziell entwickelt, um die Reinigung und innere Entgiftung des Organismus zu unterstützen, seine Vitalität zu steigern und das Immunsystem zu stärken.

PlantagoPlus: Ballaststoffe sind ausgezeichnete Darmreiniger und besonders wichtig für die Ausleitung von Schwermetallen, weil sie toxische Substanzen im Darm und Kolon an sich binden und schnell aus dem Körper ausscheiden.

SuperMultiVitMinKomplex: Eine Schwermetallbelastung steht auch mit einem Mineralstoff- und Vitaminmangel in Zusammenhang. Unerlässlich für den täglichen Aufbau und Schutz vor freien Radikalen.

Dieser Flyer dient ausschließlich der allgemeinen Information und ersetzt nicht den medizinischen Rat eines Therapeuten. Eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung ist die Basis für den Erhalt Ihrer Gesundheit und für Ihr gesundheitliches Wohlbefinden. Die empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene Ernährung und gesunde Lebensweise verwendet werden.

Geprüft in
ISO 17025
akkreditiertem Labor



Lokale Festnetznummern: DE: 030 223 899 80; AT: 072 088 37 93; CH: 043 508 46 80; IT: 069 480 55 50

restliche Länder: +34 943 34 50 44. Fax: +34 943 34 50 43 / nahani.team@nahani.net

www.nahani.net