



EUMETABOL®
DAS ORIGINAL. WIRKT.

Eumetabol®-Infusionstherapie

Die nachweislich effektivste Glutathion-Therapie¹

**Entgiftung
Immunstärkung
Zellschutz**

Gesünder leben – voller Energie.



Glutathion-Therapie – das Richtige für Sie?

- Fühlen Sie sich müde, abgeschlagen und erschöpft?
- Möchten Sie Ihre körperliche und/oder geistige Fitness steigern?
- Ist Ihre Lebensweise nicht optimal?
- Stehen Sie unter Stress?
- Haben Sie oft mit Infekten zu tun?
- Erholen Sie sich gerade von einer Erkrankung?
- Wollen Sie schnell einen Jetlag oder sonstige Belastungen überwinden?
- Möchten Sie Alterungsprozessen und Krankheiten gezielt vorbeugen?

Wenn Sie auch nur eine dieser Fragen mit Ja beantwortet haben, empfehlen wir Eumetabol® mit dem einzigartigen Wirkstoff S-Acetyl-Glutathion (SAG) nach Dr. med. Gerhard Ohlenschläger®, dem Entwickler der intrazellulären Glutathion-Therapie. Denn mit Eumetabol® können Sie Ihre Lebensqualität substantziell und nachhaltig verbessern.

Verbessern Sie Ihre Lebensqualität!

Eumetabol® erhöht – im Vergleich zu herkömmlichen Glutathion-Präparaten – die innerzellulären Glutathion-Spiegel nachweislich, deutlich und lang anhaltend.^{1, 5-7} Wir raten insbesondere zur Eumetabol®-Infusionstherapie direkt bei Ihrem Therapeuten.

Eumetabol®

- steigert Energie, Konzentration und Vitalität,
- entgiftet den ganzen Körper bis in die Zellebene,
- erhöht die Zelleistung,
- unterstützt eine optimale Sauerstoffversorgung der Zellen,
- schützt Zellen und Mitochondrien („Zellkraftwerke“) vor Schädigungen,
- stärkt das Immunsystem und wirkt entzündungshemmend,
- fördert die Stressresistenz,
- verhindert Krankheitsprozesse,
- hemmt Alterungsprozesse

und verbessert so Ihre Lebensqualität. Einfach, sicher und nachhaltig.



Ursprung der Gesundheit

Glutathion kommt ganz natürlich im menschlichen Organismus vor. Für unsere Gesundheit ist es noch wichtiger als Vitamin C, E, Selen und andere Antioxidanzien. Das körpereigene Glutathion ist ein echtes Multitalent:

Stärkster Radikalfänger

Körpereigenes Glutathion ist das wichtigste Antioxidans im menschlichen Organismus. Es bekämpft sog. freie Radikale, die so gut wie alle Körperzellen schädigen.

Wichtigster körpereigener Entgifter

Körpereigenes Glutathion bindet schädliche Stoffe auch direkt und transportiert sie aus dem Körper. Dazu gehören z.B. Pestizide, Alkohol u.v.m.

Zellschutz und Energie-Garant

Körpereigenes Glutathion schützt die „Zellkraftwerke“ und unterstützt sie bei ihrer Energieproduktion. Es bewahrt auch die Erbinformationen (DNA) in den Zellen vor Schäden.

Effektive Immunstärkung

Körpereigenes Glutathion unterstützt entscheidend das Immunsystem, reduziert Entzündungen und beugt so vielen Erkrankungen vor – selbst schweren und chronischen Beschwerden.

Den körpereigenen Glutathion-Spiegel zu erhöhen, ist „von außen“ nicht leicht, da Glutathion in seiner aktiven Form (reduziertes Glutathion, GSH) schnell oxidiert. Es gibt jedoch ein Präparat, in dem das Glutathion geschützt ist: S-Acetyl-Glutathion nach Dr. med. Gerhard Ohlenschläger® (Eumetabol®) wird bei vielen Krankheiten sehr erfolgreich unterstützend eingesetzt (u.a. bei Erschöpfungs-Syndrom, Allergien, Unverträglichkeiten, Herz-Kreislauf-Erkrankungen, Diabetes).

Eumetabol®, entwickelt und bewährt in der klinischen Anwendung, entfaltet seine positiven Wirkungen auch bei Alltagsbeschwerden und vorbeugend.

Haben Sie Fragen?

Ich ernähre mich gut – ist Eumetabol® auch für mich nützlich?

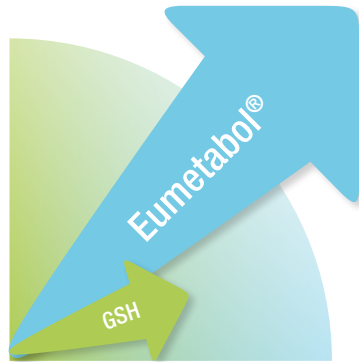
Auch bei sehr gesunder Ernährung sind die körpereigenen Glutathion-Spiegel heutzutage in der Regel erniedrigt. Das liegt daran, dass unser Lebensstil insgesamt zu viele Belastungen aufweist. Bei jedem Menschen fördert daher eine effektive Erhöhung des Glutathion-Spiegels Gesundheit und Wohlbefinden.

Warum wirken andere Präparate so schlecht?

Herkömmliche Glutathion-Monopräparate sind wenig geeignet, um echte Effekte zu erzielen. Sie enthalten das sog. reduzierte Glutathion (GSH), wie es im Körper vorkommt. Dies oxidiert sehr schnell, so dass es schon kurz nach der Aufnahme (oral oder i.v.) abgebaut wird.^{3,4} Eumetabol® bietet hier die optimale Alternative.

Welche Therapie empfehlen wir unseren Patienten?

Für die effektivste Glutathion-Therapie empfehlen wir den Wirkstoff S-Acetyl-Glutathion nach Dr. med. Gerhard Ohlenschläger® (enthalten in Eumetabol®). Hier ist das GSH vor Abbau geschützt und kann direkt in den Zellen wirken. Der hohe und nachhaltige Effekt wurde in Studien nachgewiesen.^{1,5-7}



Eumetabol® ist deutlich länger wirksam und damit effektiver als ungeschütztes, „normales“ Glutathion (GSH).²

Eumetabol® bietet damit die Alternative bei erhöhtem Glutathion-Bedarf und zur Steigerung von Energie und Lebensqualität. Besonders effektiv ist die Hochdosis-Infusionstherapie mit Eumetabol®, direkt hier in Ihrer Praxis.

Wir bieten zur Eumetabol®-Therapie stets eine labormedizinische Begleitung an, um Ihnen individuell den größtmöglichen Nutzen bei effektivster Dosierung zu gewährleisten.

Lassen Sie sich in dieser Praxis beraten!



Quellen

- ¹ Cacciatore I, Cornacchia C, Pinnen F, Mollica A, Di Stefano A (2012) Prodrug Approach for Increasing Cellular Glutathione Levels. *Molecules* 15: 1242–1264
- ² Geiger R (2016) S-Acetyl-Glutathion (Eumetabol®) versus reduziertes Glutathion: Vergleichsstudie zur In-vivo-Halbwertszeit. (im Druck)
- ³ Wendel A, Cikryt P (1980) The level and half-life of glutathione in human plasma. *FEBS Letters* 120: 209–211
- ⁴ Buhl R et al. (1990) Augmentation of reduced glutathione levels in the epithelial lining fluid of the lower respiratory tract by direct aerosol administration of glutathione. *Proc Natl Acad Sci USA* 87: 4063–4067
- ⁵ Vogel JU, Cinatl J, Daultbaev N, Buxbaum S, Cinatl J, Gerein V, Doerr HW (2005) Effects of S-acetylglutathione in cell and animal model of herpes simplex virus type 1 infection. *Med Microbiol Immunol* 194: 55–59
- ⁶ Fraternali A, Paoletti MF, Casabianca A, Orlandi C, Schiavano GF, Chiarantini L, Clayette P, Oiry J, Vogel J-U, Cinatl J Jr., Magnani M (2008) Inhibition of murine AIDS by pro-glutathione (GSH) molecules. *Antiviral Res* 77: 120–127
- ⁷ Aebi S, Assereto R, Lauterburg BH (1991) High-dose intravenous glutathione in man. *Pharmacokinetics and effects on cyst(e)ine in plasma and urine. Eur J Clin Invest* 1991, 21: 103-110

© Paramedica GmbH 2020

EUMETABOL® und Dr. med Gerhard Ohlenschläger® sind eingetragene Markenzeichen.

Wichtige Hinweise

Sämtliche Eumetabol®-Präparate sind nicht verschreibungspflichtig und werden ausschließlich in Deutschland nach höchsten Herstellungs- und Qualitätskriterien hergestellt. Für Infusionen ist eine therapeutische Verschreibung notwendig – bitte sprechen Sie Ihren Therapeuten hierauf an.



Wir beraten Sie gerne!

 Paramedica®

Paramedica GmbH
Postfach 2201
61292 Bad Homburg
www.eumetabol.de