

**Zeitschrift:** Zeitlupe : für Menschen mit Lebenserfahrung  
**Herausgeber:** Pro Senectute Schweiz  
**Band:** 87 (2009)  
**Heft:** 11

**Rubrik:** Werbung

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 18.03.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Aufnahmestörung?

## Calcium - Magnesium - Eisen

4 von 10 Menschen haben Symptome, welche auf einen Mineralstoffmangel hinweisen können. Oft versorgen sie Ihren Körper deshalb mit zusätzlichen Mineralien. Die Erfahrung zeigt, dass eine solche Zufuhr das Problem nur selten nachhaltig löst, weil der Organismus die angebotenen Mineralstoffe oft nicht optimal aufnehmen und verwerten kann. Jetzt gibt es dafür eine homöopathische Therapie, welche im Organismus neue Türen öffnet.



### Die Mineralstoff-Versorgung ist selten unser Problem.

Die Ernährungsfachleute sind sich einig: In unseren Breitengraden bietet eine vernünftig ausgewogene Ernährung eine ausreichende Menge lebenswichtiger Mineralien an. Zudem gibt es eine Vielzahl von Nahrungsergänzungspräparaten, welche einen aussergewöhnlich hohen Bedarf gut decken können. Warum leiden trotzdem viele von uns immer wieder an Beschwerden, welche auf eine Störung des Mineralstoffhaushaltes hindeuten können (z.B. Muskelkrämpfe, nervöser Stress, ständige Müdigkeit, Konzentrationsmangel, Osteoporose, brüchige Nägel)? Weil die zugeführten Mineralien ihr Ziel nicht erreichen. Unser Organismus kann sie nicht optimal aufnehmen und speichern, die Türen dafür sind blockiert. Dadurch können die von aussen zugeführten Mineralien nicht in körpereigene Stoffe umgewandelt werden.

### Der praktische Selbsttest:

#### Wie gesund ist mein Mineralstoffhaushalt?

Versorge ich meinen Körper mit genügend Mineralstoffen oder nimmt mein Körper die Mineralien nicht optimal auf? Testen Sie sich gleich selbst unter [www.mineraltest.ch](http://www.mineraltest.ch). Holen Sie den wertvollen Ratgeber für einen gesunden Calcium-, Magnesium- und Eisenhaushalt mit den Selbsttests in Ihrer Apotheke oder Drogerie und lassen Sie sich bei Bedarf beraten.

### Die Homöopathie öffnet verschlossene Türen.

Homöopathisch zubereitete Mineralsalze können Aufnahme- und Speicherstörungen in unserem Mineralstoffhaushalt beheben und somit den Weg für die lebenswichtigen Mineralstoffe frei machen. Entscheidend ist dabei die optimale Wahl der dafür geeigneten Einzelmittel. Je besser sie nach dem homöopathischen Arzneimittelbild ausgewählt sind, desto schneller ist ihre Wirkung spürbar.

### Drei wirksame Türöffner für Magnesium, Eisen und Calcium.

Für die drei häufigsten Mineralstoff-Probleme gibt es jetzt in Ihrer Apotheke oder Drogerie, Similasan Simicalc, Simimag und Simifer, drei neue homöopathische Kombinationspräparate, welche die mineralische Aufnahmefähigkeit ihres Organismus gezielt unterstützen. Sie bewirken dadurch oft eine überraschend schnelle und anhaltende Besserung der bekannten, unangenehmen Mangelbeschwerden. Die Tabletten schmelzen auf der Zunge und die Inhaltsstoffe werden direkt über die Mundschleimhaut aufgenommen. Lassen Sie sich dazu von einer Fachperson individuell beraten und testen Sie bereits vorher selbst, wie gesund Ihr eigener Mineralstoffhaushalt wirklich ist.

