

# regacan

## Der Immunmodulator

$\beta$ -Glucan  
dockt an  
Rezeptor



- Moduliert das Immunsystem
- Aktiviert die Phagozytose
- Unterstützt die körpereigene Abwehr in Belastungssituationen
- Fördert und stärkt die physiologischen Abläufe im Pischinger-Raum

Empfehlung:  
Zur Nahrungs-  
ergänzung  
3 Tabletten  
täglich –  
mit etwas  
Flüssigkeit –  
einnehmen.



(1→3),(1→6)- $\beta$ -D-Glucane aus *Saccharomyces cerevisiae*, Maitakepulver und Zink-D-Gluconat. Frei von Gelatine, Gluten, Milchzucker, Farb- und Konservierungsstoffen.

SyxyL, 50670 Köln  
Artesan Pharma, 29439 Lüchow

[www.syxyL.de](http://www.syxyL.de)

Band 59 1/2010

# INHALT

## WISSEN

### ÜBERSICHTEN/REVIEWS

- **Naturheilverfahren bei Claudicatio intermittens**  
*Rainer Wander, Peter W. Gündling* 5

- **Herz-Kreislauf-Erkrankungen:  
Welche Risikogruppen sind betroffen?**

Aktuelle Ergebnisse zu Magnesiumstatus und Herz-Kreislauf-Risiko

*Christine Reinecke*

13



Ein Magnesiummangel kann Herz-Kreislauf-Erkrankungen begünstigen. Welche Risikogruppen betroffen sind und wann eine Supplementation sinnvoll sein kann, lesen Sie im Beitrag von Christine Reinecke.

13

## ORIGINALIA

- **Thermotherapie bei Patienten mit Hemiparese**  
Effekte auf die Unterarmdurchblutung

*Christian Mucha*

18

### ÜBERSICHTEN/REVIEWS

#### Homöopathie in der Zahnheilkunde

Eine systematische Übersicht von Arzneimitteln und Indikationen

*Christa K. Raak, Arndt Büssing, Georg Gassmann,  
Thomas Ostermann*

23

## PRAXIS

#### Biologisches und kalendarisches Alter bei extremer Adipositas vor und nach dem Fasten

*Jürgen Rohde, Annemarie Schneider,  
Jochen Steiniger*

34



Mit Fasten lassen sich auch bei einem BMI von 55 und schwerster gesundheitlicher Beeinträchtigung gute Erfolge erzielen, wie Sie in der Kasuistik von Rohde und Mitarbeiter lesen.

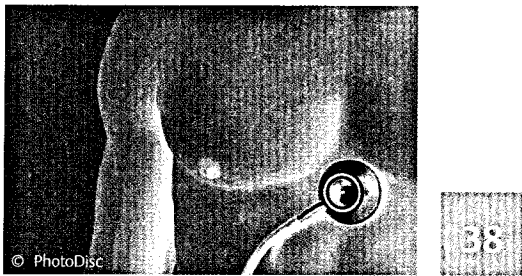
34

## ► Herz-Kreislauf-Erkrankungen

Homocystein – Ist die Homocystein-These tot?

Volker Schmiedel

38



Homocystein war bis vor einigen Jahren auf dem Weg ein etablierter Risikofaktor für kardiovaskuläre Erkrankungen zu werden. 2 Studien änderten diese Ansicht. Volker Schmiedel hat sie einer kritischen Analyse unterzogen.

### AKTUELL

Personalia – Dr. Dr. Erich Dieter Hager in memoriam 42

Seitenblicke – Aktuelle Kurznachrichten aus Forschung und Praxis 44

Bücher 48

#### Kongresse

Medizinische Woche Baden-Baden 2010 49

Forum der Industrie 50

Termine 57

### INTERN/EXTERN

#### HUFELAND AKTUELL

Hufeland-Forschungspreis für Dr. Gabriele Graul 59

Titelbild: © Fotolia

# NEU

## Bei Verstimmungszuständen

# Hyperforat<sup>®</sup> Nervo<sup>hom</sup>



## ... gleicht Stimmungsschwankungen aus

Zusammensetzung: 1 Ampulle (2 ml) enthält: 1. Hypericum perforatum Dil. D4 0,660 g, 2. Valeriana officinalis Dil. D4 0,671 g, 3. Strychnos ignatii Dil. D4 0,670 g, Bestandteile 1 bis 3 gemeinsam potenziert über die letzten zwei Stufen. Sonstiger Bestandteil: Mannitol (Isotonisierungsmittel). Hergestellt nach dem homöopathischen Arzneibuch. Anwendungsgebiete: Die Anwendungsgebiete leiten sich von den homöopathischen Arzneimittelbildern ab. Dazu gehören: Nervöse Störungen mit Unruhe und Verstimmungszuständen. Gegenanzeigen: Nicht anwenden in der Schwangerschaft und Stillzeit und bei Kindern unter 12 Jahren. Wechselwirkungen mit anderen Mitteln: Keine bekannt. Dosierungsanleitung: Erwachsene erhalten bei akuten Zuständen parenteral 1 - 2 ml bis zu 3 mal täglich intramuskulär, subkutan oder langsam intravenös injiziert. Bei chronischen Verlaufsformen werden 1 - 2 ml pro Tag i.m., s.c. oder langsam i.v. injiziert. Nebenwirkungen: Keine bekannt. Darreichungsform und Packungen: Flüssige Verdünnung in Originalpackungen mit 5 (N1), 10 (N1), 50 (N2) und 100 (N3) Ampullen à 2 ml zur i.m., s.c. bzw. i.v. Injektion. Stand Juni 2007

Dr. Gustav Klein GmbH & Co. KG · Arzneipflanzenpräparate · Postfach 1165 · 77732 Zell am Harmersbach/Schwarzwald · Fax: 07835-634685 · info@klein-phytopharma.de · www.klein-phytopharma.de



Homöopathisches Arzneimittel