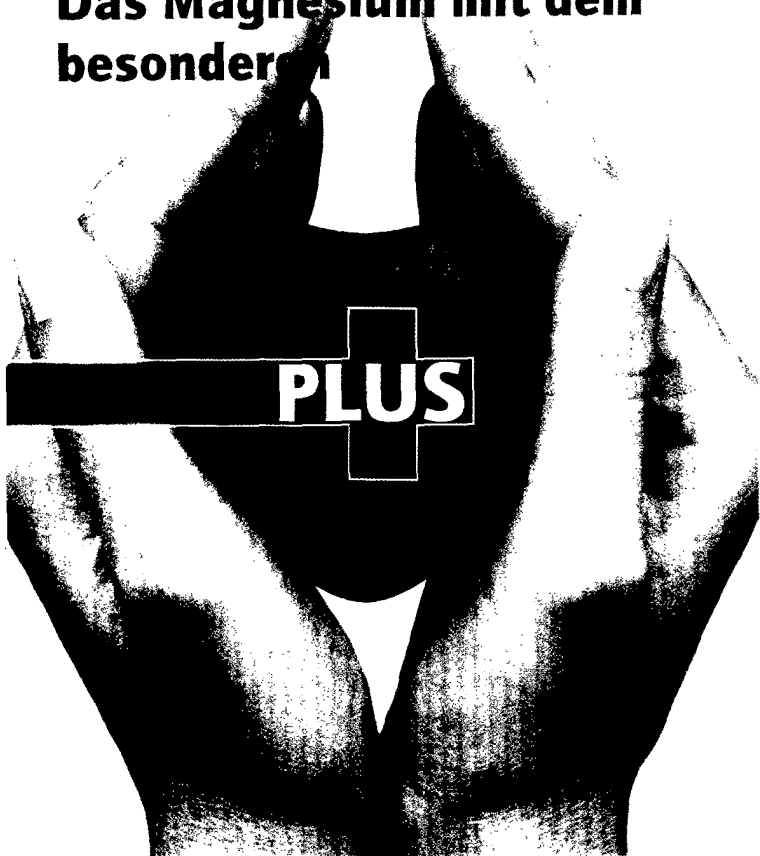


magnerot® CLASSIC N: Das Magnesium mit dem besonderen



magnerot® CLASSIC N

- vereint die entspannende Wirkung des Magnesiums mit dem PLUS der Orotsäure
- Orotsäure liefert als ATP-Vorstufe Energie für die Zellen
- enthält organisches Magnesiumsalz
- überzeugt durch gute Verträglichkeit

100 Tabletten (N2) zum Einnehmen

magnerot®

Wirkstoff: Magnesiumorotat Dihydrat 500 mg

Tabletten

Mineralstoffpräparat bei Magnesiummangel



magnerot® CLASSIC N Tabletten Wirkstoff: Magnesiumorotat Dihydrat
Zusammensetzung: 1 Tabl. enthält 500mg Magnesiumorotat Dihydrat, entspr. 2,7mval, 1,35mmol bzw. 32,8mg Magnesium. Sonst. Bestandt.: Povidone K.30, Hochdisperses Siliciumdioxid, Mikrokristalline Cellulose, Lactose Monohydrat, Talkum, Magnesiumstearat, Natriumcyclamat, Maisstärke, Croscarmellose Natrium; enthält Laktose; glutenfrei
Anwendungsgebiete: Magnesiummangel, wenn er Ursache für Störungen d. Muskeltätigkeit (neuromuskul. Störungen, Wadenkrämpfe) ist. Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gg. d. Wirkstoff od. sonst. Bestandt., bei Nierenfunktionsstörungen, Myasthenia Gravis u. AV-Block.
Nebenwirkungen: Bei hoher Dosierung weiche Stühle od. Durchfälle. Nähere Informationen s. Fachinfo! Apothekenpflichtig.
Wörwag Pharma GmbH & Co. KG, 71034 Böblingen Stand. Mai 2014



Anzeige

Titelfoto:
Echter Thymian
(Thymus vulgaris)



6 Medizingeschichte

Der Einheit von Mystik und Medizin verbunden
– Alexander von Bernus

Martina Schneider

8 Phytotherapie

Der Thymian (Thymus vulgaris)

Undine Abele



Schwerpunktthema Wechseljahre

10 Vitalpilze im Klimakterium

– Mit der Mykotherapie durch die Wechseljahre

Corinna Schaar

13 Hitzige Zeiten und heiße Nächte

– Hitzewallungen und Schlafstörungen
in den Wechseljahren

Renate Borner



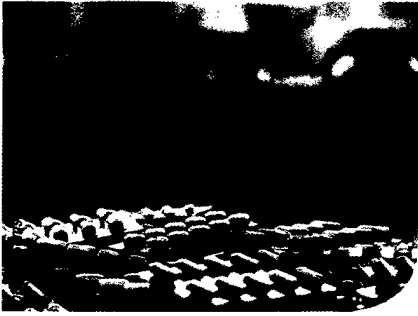
FDH-Fachfortbildung

22 Thema: Das Endokrinum – Sexualhormone

Arne Krüger

31 Literaturfortbildung: Das Endokrinum – Sexualhormone

32 Literaturfortbildung 9/2014: Lösung: Schmerz



34 Forum

Hersteller von apothekenpflichtigen Arzneimitteln sind verpflichtet, sich zu vergewissern, dass ihre Muster nur an den zur Ausübung der Heilkunde zugelassenen Personenkreis abgegeben werden.



22 FDH-Fachfortbildung

Die Schaltstelle des Hormonsystems liegt im Hypothalamus, der ein endokrines Zentrum im Zwischenhirn enthält.

Das Gonadotropin-Releasing-Hormon wird ab Pubertätsbeginn lebenslang gebildet, es sei denn größere Krisen unterbrechen diesen Prozess.



13 Wechseljahre

Die Wechseljahre sind wie die Pubertät eine Übergangszeit, eine Zeit des Wandels, in der sich unsere Rolle als Frau noch mal neu definiert.



6 Medizingeschichte

Vor 50 Jahren starb Alexander von Bernus, Alchemist und Gründer des spagyrischen Laboratoriums Soluna.

Forum

- 33 Gesundheitsbezogene Werbung für »Bach-Blütenprodukte« unzulässig
Ursula Hilpert-Mühlig
- 34 Musterabgabe von Arzneimitteln nur gegen Nachweis der Heilkundeerlaubnis
Ursula Hilpert-Mühlig

Forschung und Therapie

- 36 Männliches Hormon könnte weibliche Libido nach Eintritt der Wechseljahre fördern
- 37 Neue Studien beweisen die gesundheitsfördernde Wirkung der Artischocke
Dr. Jan-Christoph Kattenstroth
- 38 Psychische Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen auf dem Vormarsch

40 Rezensionen

42 Mitteilungen der Industrie

47 Verbandsinformationen

60 Kleinanzeigen

61 Impressum