

# HYPERFORAT®

Depressionen, psychische und nervöse Störungen, nervöse Unruhe und Erschöpfung, Wetterfühligkeit.

Vegetativ stabilisierend, gut verträglich.



**Zusammensetzung:** Hyperforat-Tropfen: 100 g enthalten: Extr. fl. Herb. Hyperici perf. 100 g, stand. auf 0,2 mg Hypericin\* pro ml. Enth. 50 Vol.-% Alkohol. Hyperforat-Dragees: 1 Dragee à 0,5 g enthält: Extr. sicc. Herb. Hyperici perf. 40 mg, stand. auf 0,05 mg Hypericin\*. Hyperforat-Ampullen: 1 Ampulle enthält: 1 ml Extr. fl. aquos. Herb. Hyperici perf. stand. auf ca. 0,05 mg Hypericin\* (\*und verwandte Verbindungen, berechnet auf Hypericin).

**Anwendungsgebiete:** Depressionen, auch im Klimakterium, psychische und nervöse Störungen, nervöse Unruhe und Erschöpfung, Wetterfühligkeit, vegetative Dystonie. Tropfen in der Kinderpraxis: Enuresis, Stottern, psychische Hemmungen, Reizüberflutungssyndrom.

**Gegenanzeigen:** Keine.

**Nebenwirkungen:** Photosensibilisierung ist möglich, insbesondere bei hellhäutigen Personen.

**Dosierung:** Hyperforat-Tropfen: 2-3 x täglich 20-30 Tropfen vor dem Essen in etwas Flüssigkeit einnehmen. Hyperforat-Dragees: 2-3 x täglich 1-2 Dragees vor dem Essen einnehmen. Zur Beachtung: Bei Kindern entsprechend geringer dosieren. Häufig ist eine einschleichende Dosierung besonders wirksam. Hyperforat-Ampullen: Täglich 1-2 ml i.m. oder langsam i.v. injizieren.

**Handelsformen und Preise:** Hyperforat-Tropfen: 30 ml (N1) DM 9,72; 50 ml (N2) DM 15,40; 100 ml (N3) DM 25,91. Hyperforat-Dragees: 30 St. (N1) DM 7,85; 100 St. (N3) DM 19,87. Hyperforat-Ampullen: 5x1 ml (N1) DM 10,75; 10x1 ml (N2) DM 19,87; 25x1 ml (N3) DM 44,40; 50x1 ml DM 79,97; 100x1 ml DM 139,95.



Dr. Gustav Klein,  
Arzneipflanzenforschung,  
77732 Zell-Harmersbach/  
Schwarzwald

## INHALT

### Übersichten

- 8 Neue Ziele der heutigen Hochdrucktherapie  
*R.E. Kolloch*

### Originalien

- 10 Die Differenzierung der Calciumantagonisten aus pharmakologischer Sicht  
*U. Borchard*
- 11 Der Stellenwert der Calciumantagonisten in den Therapieempfehlungen der Deutschen Hochdruckliga  
*K. Hayduk*
- 14 Aktuelle klinische Daten zu langwirksamen Calciumantagonisten  
*H.-M. Steffen*
- 16 Unterstützende Maßnahmen zur Raucherentwöhnung  
*H.-U. Wittchen*
- 17 Die physiologische Bedeutung eines ausgeglichenen Säure-Basen-Haushaltes im menschlichen Stoffwechsel zur Vermeidung einer Azidose  
*J. Vormann*
- 20 Therapie der Herzrhythmusstörungen  
Von der Pille zur Steckdose?  
*U. Poschmann*

### Das Interview

- 23 Überleben durch Wiedergeburt  
*H.-D. Viering*

### Diabetes spezial

- 25 Herausforderung Diabetes mellitus

### Kongreßberichte

- 28 Die Bedeutung der gestörten Endothelfunktion für die Entwicklung kardiovaskulärer Erkrankungen  
Vorgehen bei NSAID-assoziiierter Dyspepsie

- 29 Inferax® – Neues Interferon erweitert Therapiechancen bei chronischer Hepatitis C
- 30 Glimperid – der Fortschritt in der heutigen Therapie des Typ 2-Diabetes
- 32 Neues Therapiekonzept gegen Schmerz und Entzündung bei Arthrose
- 33 Tolperison und Pridinol kontra Muskelschmerz
- 34 Der Diabetische Fuß  
Neue Formen der Raucherentwöhnung
- 36 Ausstellung „Aeskulap malt“ anlässlich der 31. MEDICA Düsseldorf 1999

### Präparat-Informationen

- 37 Remicade®

### medical news

39

### Medizin und Kunst

- 42 Geburt in der Kunst:  
Elke Hopfe  
*Birgit Heimbach*

### Kultur und Reisen

- 45 Pariser Passagen  
zum Flanieren, Einkaufen, Träumen  
*Brigitte Macher*

### Der kleine Medizyniker

- 49 Zwischen Ethik und Monethik  
*B. Diener*

### notabene memory

- 50 Der grüne Frosch mit den roten Punkten

### Impressum

50