

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 besonder 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

Editorial

283

News

288

Focus Demenzerkrankungen

292 Alzheimer Demenz:
Neue Empfehlungen der Arzneimittelkommission der deutschen Ärzteschaft (AkdÄ) zur Therapie
Gabriela Stoppe

294 Geriatrie: Demenzen
Medikamentöse Therapie – aktueller Stand
Isabella Heuser

295 Vasculäre Demenzen – aktueller Stand
Alexander Kurz

Originalia

296 Krankenhäuser profitieren von der Umsetzung der WHO/UNICEF-Initiative „Stillfreundliches Krankenhaus“ – Bericht aus der Praxis
Michael Abou-Dakn

298 Die Problematik der Dyskinesien in der Behandlung des Morbus Parkinson
Heinz Reichmann

300 Depressive Erkrankungen und gestörter Nachtschlaf
Stephan Volk

Studienergebnisse

303 Innovationen in der Brustkrebs-Therapie
Hans-Joachim Lück

305 Die Behandlung der Aphasie mit Piracetam

Rotenburger Gespräche

304

Das Interview

306 Enzyme bewähren sich bei Arthrose

Pharma aktuell

308 Therapieoptionen mit Trimipramin (Stangyl®)

Kongressinformationen

309 Den Herzkranzgefäßen auf der Spur ...

310 Diabetes-Therapie heute – „Auf die Spitzen kommt es an“

311 Frühdiagnostik und -therapie rheumatischer Erkrankungen

312 Chronisch entzündliche Darm-erkrankungen (CED) und nicht-alkoholische Steatohepatitis (NASH)

Medizin und Kunst

314 Max Liebermanns Bildnis von Ferdinand Sauerbruch (1932)
Elke Tangelder

Reisen in Deutschland

317 Gutedel-Weine – seit 5000 Jahren en Vogue
Eine Weinreise durchs Markgräflerland

notabene memory

322 Annas Kleid
Barbara Jordan

Impressum

322