

# 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) EUR 5,45; 50 ml (N2) EUR 8,56; 100 ml (N3) EUR 14,45. Hyperforat-Dragees: 30 St. (N1) EUR 4,30; 100 St. (N3) EUR 10,96. Hyperforat-Ampullen: 5x1 ml (N1) EUR 5,92; 10x1 ml (N2) EUR 10,96; 25x1 ml (N3) EUR 24,46; 50x1 ml EUR 44,88; 100x1 ml EUR 78,68.



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

## Editorial

91

## News

94

## Übersichten

**98** Atemwegsinfektionen  
Ambulant erworbene Form:  
Mögliche First-Line-Therapie  
mit Telithromycin  
*Tobias Welte*

**100** Behandlungsschemata  
bei Atemwegsinfektionen:  
Eine Beurteilung  
*Wolfgang R. Heizmann*

## Praxis aktuell

**102** Meta-Analyse liefert neue Daten  
zu Acetylsalicylsäure

**103** Das TVT-Verahren  
Eine Therapiemöglichkeit bei der  
Belastungsinkontinenz der Frau

**106** Asthma bronchiale:  
Allergische Form  
Diagnose – Therapie – Prophylaxe  
*Ulrich Cegla*

**108** Typ 2-Diabetes  
Accu-Chek: Ein Markenname  
ist Programm

## Pharma aktuell

**110** Salofalk Granu-Stix®

**112** Hepar-SL forte®

## Sonderteil Krebskongress

**118** Therapieoptimierung bei Fatigue  
– Gut behandelbar durch  
rekombinantes Erythropoietin –

**119** Standardisierter Mistelextrakt  
wirksam und sicher – Kohorten-  
studie liefert neue Daten

**120** Rasburicase verhindert Komplika-  
tionen beim Tumorlysesyndrom:  
Rasburicase ideal für Prophylaxe

**121** Erweiterung der zytostatischen  
Therapie beim metastasierten  
Mammakarzinom – Erstes oral  
wirksames Fluoropyrimidinderivat  
zeigt Wirkung

**123** Non-Hodgkin-Lymphome  
– Neue Therapiemodalitäten mit  
monoklonalem Antikörper –

## Kongressinformationen

**124** Die achte Konferenz der Qualitäts-  
netze übertraf hohe Erwartungen

**125** Sepsis: schwer beherrschbares  
Kontinuum von der Inflamma-  
tionsreaktion bis zur Multiorgan-  
dysfunktion

## Studienergebnisse

**126** Aktuelles aus der Mistelforschung  
– Mit normiertem Extrakt lässt  
sich die Lebensqualität steigern

**128** Phase-III-Studienergebnisse zum  
SCLC: Signifikant verlängertes  
Überleben und weniger Neben-  
wirkungen

**129** Neue Daten zu Atorvastatin beim  
Kongress der AHA vorgestellt

**130** Prävention für allergisch-  
prädisponierte Kinder: Stop für  
den „atopischen Marsch“

## Reisen in Deutschland

**131** Sonnenscheinengewächse zum  
Verwöhnen – Eine Grauburgunder-  
Reise durch den Kaiserstuhl

## Kunst und Kultur

**137** Meissen-Galerie  
meets Majolika-Galerie

## notabene memory

**138** Das Piano  
*Barbara Jordan*

## Impressum

138