

# JOURNAL FÜR GASTROENTEROLOGISCHE UND HEPATOLOGISCHE ERKRANKUNGEN

Nr. 2/2003, 1. Jahrgang

M. Peck-Radosavljevic Editorial	5
M. Peck-Radosavljevic Management der akuten Varizenblutung	6
B. Angermayr, M. Cejna, M. Peck-Radosavljevic für die Vienna TIPS Study Group (VTSG) Management von Patienten vor und nach Implantation eines transjugulären, intrahepatischen, portosystemischen Shunts (TIPS) – Bericht der Vienna TIPS Study Group	11
M. De Zwaan, A. Müller Djagnostik und Therapie der Anorexia und Bulimia nervosa	15
J. Edler, A. M. Eisenberger, E. Hütterer, J. Pfeifer, H. F. Hammer Behandlung des Kurzdarmsyndroms, Teil 1: Pathophysiologische Grundlagen und Symptome	19
<b>RUBRIKEN</b>	
W. Miehlsler, C. Dejaco, G. Moser Der interessante psychosomatische Fall	24
G. Kreuzer, A. Ferlitsch, A. Dirisamer, P. Götzinger, A. Püspök Der endoskopische Fall: Eine 86jährige Frau mit abdominellen Schmerzen und Erbrechen	25
W. Schima Aktuelle Bilder: Mesenterialvenenthrombose	27
H. Wurzer, G. Brandstätter Endoskopische Bilder: Ist das ein Pankreastumor?	28
F. Schreiber Endoskopie-Bilderquiz	29
H. F. Hammer Schnellrepetitorium: Antibiotika-assoziierte Diarrhoe (AAD)	30
A. Öfferlbauer-Ernst, W. Miehsler, H. Vogelsang, W. Reinisch IBDIS – ein Dokumentationsprojekt stellt sich vor	34
R. Merio Kongreßbericht: OESO, Paris, September 2003	37
A. Püspök Kongreßbericht: UEGW, Madrid, November 2003	41
C. Tatschl Kongreßbericht: Transatlantic Dialogues	43
Pharma-News	46
Hinweise für Autoren	23
Impressum	27

Fachinformation zu S. 2:

Mesagran® 500 mg bzw. 1000 mg Retardgranulat.

Zusammensetzung: 1 Beutel enthält 500 mg bzw. 1000 mg Mesalazin (5-Amino-Salicylsäure; 5-ASA) als Magensaftresistentes Retardgranulat. Hilfsstoffe: Aspartam, Carmellose Natrium, Citronensäure, hochdisperses Siliciumdioxid, Hypromellose, Magnesiumstearat, Metacrylsäure-Methylmetacrylat-Copolymer (1:1) (Eudragit L 100), Methylcellulose, Mikrokristalline Cellulose, Polyacrylat-Dispersion 40 % (Eudragit NE 40 D; enthält 2 % Nonoxinol 100), Povidon K 25, Simeticon, Sorbinsäure, Talkum, Titandioxid (E171), Triethylcitrat. Anwendungsgebiete: Akutbehandlung und Rezidivprophylaxe der Colitis Ulcerosa. Gegenanzeigen: vorbestehender Überempfindlichkeit gegen Salicylsäure, deren Derivate oder einen der sonstigen Bestandteile, schwere Leber- und Nierenfunktionsstörungen, bestehendem Ulcus ventriculi und Ulcus duodeni, hämorrhagische Diathese. Schwangerschaft und Stillperiode: Mesagran Retardgranulat sollte während der Schwangerschaft nur dann angewendet werden, wenn der zu erwartende Nutzen das potentielle Risiko überwiegt. Die Ausscheidung in die Muttermilch ist derartig gering, dass eine Anwendung in der Stillperiode möglich ist. Weitere Angaben zu Nebenwirkungen, Wechselwirkungen und zu besonderen Warnhinweisen zur sicheren Anwendung sind der veröffentlichten Fachinformation zu entnehmen. Zulassungsinhaber: Dr. Falk Pharma GmbH, 79108 Freiburg, Deutschland. Vertrieb: Merck GmbH, 1147 Wien. Rezept- und apothekenpflichtig.

