

Jahrgang 26
Nummer 1 – 2008
Januar/Februar

Volume 26
Number 1 – 2008
January/February

**Nuklearmedizin und
Verdauungskrankheiten I**

**Nuclear medicine and
digestive diseases I**

Editorial
H.-J. Biersack

1 Editorial
H.-J. Biersack

Leberfunktionsszintigrafie
mit ^{99m}Tc -markierten
Iminodiazetat-Derivaten
J. Bucerius und H.-J. Biersack

2 Liver scintigraphy with IDA-analogs
J. Bucerius und H.-J. Biersack

Szintigrafische Untersuchung
der Ösophagusmotilität
K. Tatsch und R. Linke

14 Scintigraphic assessment
of esophageal motility
K. Tatsch und R. Linke

Nuklearmedizinische Diagnostik
der Magenfunktion
R. Linke und K. Tatsch

22 Scintigraphic evaluation of
gastric emptying and motility
R. Linke und K. Tatsch

Szintigrafie bei
chronisch-entzündlichen
Darmerkrankungen
K. Biermann und H.-J. Biersack

31 Scintigraphy in chronic inflammatory
bowel disease
K. Biermann und H.-J. Biersack

Preis Ausschreibungen

36 Awards

**Verbandsmitteilungen
des bng**

37 **Information of bng**

**Verdauungs-
krankheiten**

Organ Berufsverband
Niedergelassener
Gastroenterologen
Deutschlands e.V.



01
08

Hauptschriftleitung

H. Bosseckert, Jena
(verantwortlich)
W. Bergemann, Berlin
B. Bokemeyer, Minden
O. Leiß, Wiesbaden
W.E. Schmidt, Bochum

Deutsche Zusammenfassung:
<http://www.dustri.de>
(Homepage)

Titelbild: Routineauswertung der Magenentleerung mit semisoliden Testspeisen (Haferklein). Die Auswertungssoftware ermittelt automatisch die 50%-Entleerungszeit (im Beispiel 15 Minuten) und die Retention der Testspeise im Magen 30 Minuten nach Erreichen der maximalen Aktivität im Magen (im Beispiel 17%). Aus: Linke I. und Tatsch K.: Nuklearmedizinische Diagnostik der Magenfunktion. Dieses Heft, S. 22 – 30.



Dustri-Verlag Dr. Karl Feistle
<http://www.dustri.de>