

Supplement Nr. 1

Editorial

- S 3 Nuklearmedizinische Bildgebung in der Neurologie und Psychiatrie
Nuclear Medicine imaging in neurology and psychiatry
S. Gratz

Aktuelle Diagnostik | Review article

- S 5 Nuklearmedizinische Bildgebung bei
zerebralen Erkrankungen
Nuclear medicine imaging in neurodegenerative dementias
S. Gratz, U. Hahn, W. Kaiser, M. Jarnig, J. Schwarz, H. Förstl

Aktuelle Diagnostik | Review article

- S 8 Stellenwert bildgebender Verfahren für die Therapie der Patienten
mit Parkinsonsyndrom
The place of imaging methods in the treatment of Parkinson's disease
J. Schwarz, M. Jarnig, S. Gratz, U. Hahn, H. Förstl

Aktuelle Diagnostik | Review article

- S 11 Demenz mit Lewy-Körperchen und verminderter Dopamin-Transporter-Bindung
verweist auf Acetylcholin-Mangel –
Therapeutische Implikationen des DaTSCAN™
Dementia with Lewy bodies and reduced dopamine transporter binding
indicates significant cholinergic deficit: therapeutic implications of abnormal
dopamine transporter imaging with I123-labelled Ioflupane (DaTSCAN™)
H. Förstl, S. Gratz, U. Hahn, J. Schwarz

Aktuelle Diagnostik | Review article

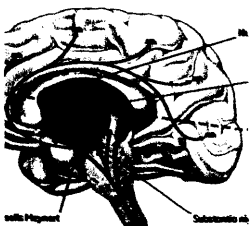
- S 15 Morphologische Magnetresonanz-Tomographie:
Ihre Wertigkeit bei der Diagnose neurodegenerativer Erkrankungen
Value of morphological magnetic resonance imaging in the diagnosis of
neurodegenerative diseases
U. Hahn, J. Schwarz, S. Gratz, J.-W. Kaiser, M. Jarnig, H. Förstl

- S 19 Impressum

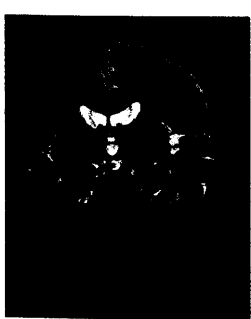


Re. Li.

DaTSCAN™: Patient mit
leicht erhöhter Dopamin-
D₂-Rezeptor-Dichte.



Prämedianer
Hirnschnitt.



Patient mit Multisystem-
atrophie mit striato-
nigraler Degeneration.