

2-43

ZB MED

www.lundbeck.de

**Zeitgemäß
statt
urzeitgemäß!**

 **Cipramil®**

ISSN 0932-4607

B 3344 F

50% Altpapier

Gebühr bezahlt

neuro date



Informationsdienst für Neurologen & Psychiater

Jahrg. 14
Nr. 106

Inhalt

Impressum 43	nda Quiz Ärztlicher Notdienst am Wochenende 21
Editorial Zukunft der Praxen 2	Demenz Die Alzheimer-Krankheit Teil 2 22
KV Kassenwechsel von Versicherten 5 Die Last der Arbeitslosigkeit 5 Renten wegen verminderter Erwerbsfähigkeit 6	Begutachtung Arbeitsgemeinschaft neurologische Begutachtung 28
Umweltmedizin Psychosomatische Aspekte der Umweltkrankheiten 6	Paragraphenecke Praxisverkauf – Übergabe der Patientenkartei 31
Kongressbericht Ausmaß und Schweregrad des Prämenstruellen Syndroms 10	Für Sie gelesen Prinzipien der Neurologie 35 Neurologie kompakt 35
Neuro Diagnostik Die Bestimmung von Antikörperindices 13	Neuro Marginal Psychosen im Wandel der Zeiten 36
Therapie Schmerztherapie mit neuen Antiepileptika 14	News 37
	Weiterbildung 39
	Forum 39

Genetische Aspekte des Morbus Parkinson

Der Untergang Dopamin produzierender Zellen in der Substantia nigra des Mittelhirns führt bekanntermaßen zum typischen klinischen Bild des idiopathischen Parkinsonsyndroms, syn. Morbus Parkinson (MP). Allerdings bleibt trotz jahrzehntelanger intensiver Forschung der genaue Pathomechanismus des selektiven Zelltods bis heute unklar. Die Diagnose wird in erster Linie aufgrund klinischer Kriterien gestellt. Erst Untersuchungen post mortem erlauben eine definitive Diagnose durch den zusätzlichen Nachweis eosinophiler Einschlusskörper, der sogenannten Lewy-Körperchen, in den melaninhaltigen dopaminergen Neuronen.

Schon Beschreibungen des letzten Jahrhunderts postulierten einen genetischen Einfluss in der Ätiologie der Erkrankung. Dieser blieb jedoch lange Zeit aus mehreren Gründen unerforscht. So wurden hereditäre Faktoren durch das Auftreten des postenzephalitischen Parkinsonsyndroms (Economo-Krankheit, 1918-1926) zugunsten einer "exogenen Hypothese" beiseite gedrängt.

Fortsetzung siehe Seite 32

neuro
net



Die wichtigsten
Internet-Infos
für Neurologen
& Psychiater

www.doc-netinfo.com

Verlag · 80798 München
1-9
Westermann
Hilte

ZB MED

50931 Köln

Zentralbibliothek der Medizin
Schriftenstelle
Herrn Konrad Schäfers
Seph-Stelzmann-Straße 9

**Prämenstruelles
Syndrom
ab Seite 10**