

# Monatsschrift für Psychiatrie und Neurologie.

Herausgegeben von

**Prof. Dr. Th. Ziehen**  
in Berlin.

---

Die „Monatsschrift für Psychiatrie und Neurologie“ erscheint am 1. jeden Monats in Heften von 6 Druckbogen mit Abbildungen im Text und Tafeln. Der Preis des Jahrgangs beträgt 38 Mark. — Zu beziehen durch alle Buchhandlungen des In- und Auslandes.

---

**Band XXV.**

**1909.**

**Ergänzungsheft.**

Nachdruck verboten.

## INHALTS-VERZEICHNIS:

	Seite
Beiträge zur Nosographie der Apraxie. Von Dr. Z. <i>Bychowski</i> in Warschau . . . . .	1
Befunde von Tumoren oder Zystizyten im Gehirn Geisteskranker. Von Dr. <i>Fritz Hoppe</i> in Allenberg. (Hierzu Taf. IX—XI) . . . . .	32
Das Babinskische und verwandte Phänomene. Kritisches Sammel- referat von <i>Fritz Heinrich Lewy</i> in Berlin . . . . .	55
Die diagnostische Bedeutung des Zitterns bei der multiplen Sklerose. Von Dr. <i>Max Meyer</i> in Berlin . . . . .	70
Anatomisch-physiologischer Beitrag zum Studium der Grosshirn- und Kleinhirnbahnen des Hundes Von Prof. Dr. <i>G. Mingazzini</i> und Priv.-Doz. Dr. <i>O. Polimanti</i> in Rom. (Hierzu Taf. XII—XV) . . . . .	135
Ueber die anatomische Grundlage der Myotonia congenita. Von Priv.- Doz. Dr. <i>Max Rothmann</i> in Berlin. (Hierzu Taf. XVI—XVII) . . . . .	161
Ueber psycho-neuropathische Folgezustände bei den Ueberlebenden der Katastrophe von Courrières am 10. März 1906. Von Dr. <i>Eduard</i> <i>Stierlin</i> in Zürich . . . . .	185
Zur Pathogenese der Kinder-Tetanie. Von Prof. Dr. <i>W. Stoeltzner</i> in Halle . . . . .	324
Beitrag zur Kenntnis der Alexie und verwandter Störungen. Von Priv.-Doz. Dr. <i>Paul Schuster</i> in Berlin . . . . .	349
Anatomische Untersuchungen über die Entwicklungsgeschichte der Kerne des Thalamus opticus des Kaninchens. Von Dr. <i>V. Bianchi</i> in Neapel. (Hierzu Tafel XVIII—XXX) . . . . .	425



**BERLIN 1909**  
**VERLAG VON S. KARGER**  
KARLSTRASSE 15.

---

Alle für Professor Ziehen bestimmten Sendungen sind nach Berlin W.,  
Kurfürstendamm 241, zu richten.

---