

I n h a l t.

	Seite
Spitzer A., Ein Fall von Tumor am Boden der Rautengrube. (Hierzu Tafel I und II und eine Figur im Text)	1
Zappert J., Ueber Wurzel- und Zellenveränderungen im Centralnervensystem des Kindes. (Hierzu Tafel III und IV)	59
Neurath R., Beitrag zur postinfectiösen Hemiplegie im Kindesalter und zur pathologischen Anatomie des kindlichen Centralnervensystems (Neurogliosis gangliocellularis diffusa). (Hierzu Tafel V)	131
Schuzo Kure, Die normale und pathologische Structur der Zellen an der cerebralen Wurzel des Nervus trigeminus, die Kreuzungsfrage der letzteren und der motorischen Trigeminiwurzel. (Hierzu Tafel VI und VII und eine Abbildung im Text)	158
Pineles F., Zur Lehre von den Functionen des Kleinhirns	182
Zappert J. und Hirschmann F., Ueber eine ungewöhnliche Form des angeborenen Hydrocephalus. (Hierzu Tafel Nr. VIII).	225
Zingerle H., Ueber Geistesstörungen im Greisenalter	256
Pilcz A., Beitrag zum Studium der Atrophie und Degeneration im Nervensysteme	341
Bischoff E., Zur Anatomie der Hinterstrangkernkerne bei Säugethieren . . .	371
Referate	385
Vereinsbericht	388
Zingerle H., Ueber Erkrankungen der unteren Rückenmarksabschnitte nebst einem Beitrage über den Verlauf der secundären Degenerationen im Rückenmarke	391
v. Sölder F., Der segmentale Begrenzungstypus bei Hautanästhesien am Kopfe, insbesondere in Fällen von Syringomyelie	458
v. Sölder F., Ueber Perseveration, eine formale Störung im Vorstellungsaufbau	479
Pilcz A., Ein weiterer Beitrag zur Lehre von der Mikrocephalie nebst zusammenfassendem Berichte über die Erfolge der Craniotomie bei der Mikrocephalie. (Hierzu Tafel IX und 8 Abbildungen im Text)	526
Referate	581