## Inhalt.

	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 Zellenveräuderungen 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 (Neu-	
rogliosis 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 Trigeminuswurzel. (Hierzu Tafel VI und VII und	
eine Abbildung im Text)	158
Pineles F., Zur Lehre von den Functionen des Kleinhirns	182
Zappert J. und Hitschmann F., Ueber eine ungewöhnliche Form des auge-	
borenen Hydrocephalus. (Hierzu Tafel Nr. VIII)	225
Zingerle H., Ueber Geistesstörungen im Greisenalter	
Pilcz A., Beitrag zum Studium der Atrophie und Degeneration im Nerven-	
systeme	341
Bischoff E., Zur Anatomie der Hinterstrangskerne 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	<b>45</b> 8
v. Sölder F., Ueber Perseveration, eine formale Störung im Vorstellungs-	
ablaufe	479
Pilcz A., Ein weiterer Beitrag zur Lehre von der Mikrocephalie nebst zu-	
sammenfassendem Berichte über die Erfolge der Craniotomie bei der	
Mikrocephalie. (Hierzu Tafel IX und 8 Abbildungen im Text)	526
Referate	581