

## Inhaltsverzeichnis des XVII. Bandes.

	Seite
<b>Torata Sano</b> , Vergleichend-anatomische und physiologische Untersuchungen über die Substantia gelatinosa des Hinterhorns. (Mit 2 Textabbildungen, 2 Tafeln in Lichtdruck und 7 Kurventafeln) . . . . .	1
<b>Neurath R.</b> , Degenerationspathologische Befunde einiger Projektionsleitungen bei einem Falle von cerebraler Kinderlähmung. (Mit 13 Abbildungen im Text) . . . . .	72
<b>Bauer J.</b> , Vergleichend anatomische Untersuchungen der hinteren Rückenmarkswurzeln der Säugetiere nebst Bemerkungen zur tabischen Hinterstrangserkrankung. (Mit 5 Abbildungen im Text) . . . . .	98
<b>Williams E. W.</b> , Vergleichend anatomische Studien über den Bau und die Bedeutung der Oliva inferior der Säugetiere und Vögel. (Mit 9 Abbildungen im Text) . . . . .	118
<b>Mattauschek Emil</b> , Ein Beitrag zur Kenntnis der Arachnoidea spinalis. (Mit Tafel III und IV und einer Textabbildung) . . . . .	150
<b>Torata Sano</b> , Beitrag zur Kenntnis des Baues der Hirngliome mit Berücksichtigung der Zellformen. (Mit 5 Abbildungen im Text) . . . . .	159
<b>Sabbath W.</b> , Zur Histologie der vorderen Wurzeln des Rückenmarks der Säuger. (Mit Tafel V und 1 Abbildung im Text) . . . . .	175
<b>Shima R.</b> , Zur vergleichenden Anatomie des dorsalen Vaguskernelnes. (Mit 6 Abbildungen im Text) . . . . .	190
<b>Marburg O.</b> , Zur Kenntnis der normalen und pathologischen Histologie der Zirbeldrüse. Die Adipositas cerebialis. (Mit 12 Abbildungen im Text) . . . . .	217
<b>Sachs E.</b> , Eine vergleichende anatomische Studie des Thalamus opticus der Säugetiere. (Mit 11 Abbildungen im Text) . . . . .	280
<b>Frankl-Hochwart L. v.</b> , Zur Kenntnis der traumatischen Konusläsionen . . . . .	307
<b>Reich Zdzislaw</b> , Vom Aufbau der Mittelzone des Rückenmarks. (Beiträge zur Kenntnis ihrer zelligen Bestandteile mit besonderer Berücksichtigung der Mittelzellen.) (Mit Tafel VI u. VII und 3 Abbildungen im Text) . . . . .	314
<b>Hatschek R.</b> , Beitrag zur Kenntnis des Riechhirns der Säugetiere. (Mit 8 Abbildungen im Text) . . . . .	359
<b>Zuckerkindl E.</b> , Zur Entwicklung des Balkens. (Mit 28 Abbildungen im Text) . . . . .	373
<b>Schlesinger H.</b> , Zur Frage der akuten multiplen Sklerose und der Encephalomyelitis disseminata im Kindesalter. (Mit 8 Abbildungen im Text) . . . . .	410
<b>Bauer J.</b> , Die Substantia nigra Soemmeringii. Eine vergleichend-anatomische Studie nebst einem Beitrag zur Kenntnis des dunklen Pigmentes der Nervenzellen. (Mit 6 Abbildungen im Text) . . . . .	435