LXXXVI

	Seite
DOR u. FAVRE. Neue Untersuchungen über die quantitative	
Bestimmung des Farbensinnes	446
A. Weber. Probeobjekte für Prüfung des Farbensinnes	446
Stilling. Pseudo-isochromatischen Tafeln	446
H. COHN. Benutzung des Simultancontrastes zur Diagnose	446
der Farbenblindheit	446
J. STILLING. Farbige Schatten bei Tageslicht	447
H. COHN. Die Contraste der farbigen Schatten	447
F. Holmgren. Farbige Schatten	447
Magnus. Spektroskopische Untersuchung Farbenblinder	447
H. Cohn. Untersuchung Farbenblinder	447
J. Hirschberg. Verwechselung der Spektralfarben durch	-1,
Farbenblinde	447
Weinhold. Die Roth- und Grün-Blindheit	447
J. Stilling. Blaugelbblindheit	448
Spring. Rothblindheit	
	448
J. Hirschberg. Farbenblindheit	448
LEDERER. Farbenblindheit	
DAAE. Farbenblindheit	448
H. Cohn und Magnus. Farbenblindheit	449
F. Holmgren. Farbenblindheit	449
H. Cohn. Beobachtungen an 100 Farbenblinden	449
Magnus. Beobachtungen an Farbenblinden	449
MINDER. Dasselbe	449
E. LANDOLT u. A. CHARPENTIER. Ueber die Wahrnehmungen	
des Lichtes und der Farbe bei dem directen und indi-	
rectem Sehen	450
Hirschberg. Ueber graphische Darstellung der Netzhaut-	
funktion	450
- Ueber Hemianopsie	456
H. Munk. Bilaterale Hemianopsie	458
NICATI. Partielle Decussation	458
V. Hensen und C. Völckers. Ueber den Ursprung der	
Accommodationsnerven	458
E. Rählmann und L. Wittkowski. Ueber das Verhalten	
der Pupillen im Schlaf nebst Bemerkungen zur Innerva-	
tion der Iris	458
Kleiner. Gültigkeit des Talbot-Plateau'schen Satzes	459
Helmholtz. Ueber die Bedeutung der Convergenzstellung	100
für die Beurtheilung des Abstandes binocular gesehener	
Objekte	460
Litteratur	462



