

Iris Reckert

Sehen findet im Gehirn statt

Ein orthoptischer Ratgeber für die Rehabilitation
hirnverletzter Erwachsener



Patienten in der Neurorehabilitation sind häufig von Sehstörungen betroffen, z. B. infolge eines Schlaganfalls, eines Schädelhirntraumas oder im Rahmen chronischer neurologischer Erkrankungen. Zu Beginn werden die Komponenten des normalen Sehvorgangs beschrieben und Hinweise für Untersuchungsmöglichkeiten gegeben. Eine Übersicht über visuelle Störungen wird aufgezeigt, um im Anschluss verschiedene Therapieverfahren anhand von Fallbeispielen zu diversen Krankheitsbildern vorzustellen. Das Buch verfolgt die Zielsetzung, dass Untersuchungs- und Therapietechniken auch für nicht orthoptisch ausgebildetes Personal in der Neurorehabilitation durchführbar sind. Trainingsmaterial für die Therapie von visuellen Explorationsstörungen wird als Download zur Verfügung gestellt.



Über den QR-Code gelangen Sie zum
Buchtitel im Kohlhammer Onlineshop.

Pflege

Die Autorin

Iris Reckert, Orthoptistin und Erwachsenenbildnerin. Ab 1995 Aufbau des Therapieschwerpunkts Orthoptik in der Neurorehabilitation, Diagnostik und Therapie bei neurovisuellen Störungen, Entwicklung eigener Therapiematerialien an der Rehaklinik Zihlschlacht, Schweiz.

Käuferkreise, Zielgruppen

Psychotherapeuten, Ergotherapeuten, Logopäden, Physiotherapeuten, Orthoptisten, Mediziner, Pflegende in der Neurorehabilitation, Sehbehinderten-Organisationen.

Bibliografie

ISBN 978-3-17-038528-3

242 Seiten

1. Auflage

49,00 € (D)/ 58,80 CHF (CH)/ 50,40 € (AT)

E-Book: 43,99 €

PDF: 978-3-17-038529-0

EPUB: 978-3-17-038530-6