

## Aphasien im Kindesalter: Ursachen, Klinisches Bild und Therapie

Kinder können, wie Erwachsene, auch durch eine erworbene Hirnschädigung eine Aphasie erleiden. Dieses komplexe Störungsbild ist bei Kindern noch unter forsch. Das Konzept Aphasie im Kindesalter ist sowohl von den Definitionskriterien als auch von der Terminologie ein kontroverses Thema. Die epidemiologischen Daten zum Auftreten von Aphasien bei Kindern sind äußerst limitiert. Die Prävalenz von Aphasien im Kindesalter wird in der Literatur bei Kindern nicht nur unterschiedlich, sondern auch konträr, angegeben. Studien zur logopädischen Therapie bei Kindern mit Aphasien gibt es kaum. Die Darstellung der Literatur sowie Ergebnisse einer multinationalen Online- Fragebogenerhebung zur logopädischen Behandlung von Kindern mit Aphasien aller Ursachen (im Alter  $\leq 12$  Jahren) unter Logopäd\*innen, die Erfahrung mit dieser pädiatrischen Population haben, fließen in die Fortbildung mit ein. Es werden die Ursachen - insbesondere das Schädel- Hirn-Trauma im Kindesalter - und das klinische Bild vorgestellt. Aus wissenschaftlicher Perspektive kann eine einfache Übertragung der bestehenden Erkenntnisse aus der Rehabilitation von Erwachsenen mit Aphasien auf Kindern nicht in allen Aspekten übertragen werden. Welche Therapieansätze in der logopädischen Praxis zur Anwendung kommen, werden erläutert. Eine Basis für Praktiker\*innen wird gegeben sowie eine Ausgangslage für weiterführende Forschung aufgezeigt.