

## **Logikrätsel in der Aphasietherapie**

Autorinnen: Thora Engelmann  
Laura Meyer

Schule: Berufsfachschule für Logopädie,  
Hamburg

Studienarbeit der Berufsfachschule für Logopädie der Ev. Krankenhaus Alsterdorf gGmbH im Werner Otto Institut, Hamburg

Die vorliegende Studienarbeit beschäftigt sich mit dem Thema "Logikrätsel in der Aphasietherapie" und beinhaltet eine Materialerstellung mit anschließender Erprobung durch 14 Aphasiepatienten mit einem guten Sprachverständnis und vorhandener Lesefähigkeit. Die Auswertung wurde anhand von Fragebögen der Therapeuten und Patienten bezüglich der möglichen Verbesserung der Parameter Sinnentnehmendes Lesen, Merkfähigkeit, logisches Denken und Konzentration vorgenommen.

Während der Ausbildung zur staatlich anerkannten Logopädin lernten die Autorinnen den theoretischen und praktischen Einsatz von sogenannten Logicals von Stucki (2001) in der Therapie von Menschen mit einer Aphasie kennen. Es ließen sich anhand eines Einzelfalles positive Veränderungen der soeben genannten Parameter beobachten. Um einen Einzelfall ausschließen zu können, entstand die Idee, eigene Logikrätsel, die Erwachsenen thematisch zusagen, zu entwickeln und im logopädischen Praxisalltag zu erproben.

Diese Arbeit erläutert zu Beginn die Grundlagen zu den Themen Aphasie, Rätseln und den bisherigen Einsatz von Rätseln in der Aphasietherapie. Anschließend wird die Vorgehensweise der Erstellung der Materialsammlung von 15 Logikrätseln mit drei Schwierigkeitsgraden und der subjektiven Fragebögen für Patienten und Therapeuten aufgezeigt. Zum Abschluss folgt die Auswertung der Rückmeldungen, eine kurze Diskussion und das Fazit mit einem Ausblick.

Die Ergebnisse der Erprobung sprechen für sich und lassen auf einen sinnvollen Einsatz in der logopädischen Aphasietherapie schließen. Die Therapeuten sowie die Patienten konnten eine Verbesserung in den genannten Bereichen feststellen und befürworteten die Nutzung dieses Übungsmaterials.

Schlüsselwörter: Logikrätsel/ Logicals/ Aphasie/ Materialerstellung/ Erprobung/ Sinnentnehmendes Lesen/ Merkfähigkeit/ logisches Denken/ Konzentration/Fragebögen

Kontakt: thoraengelmann@googlemail.com  
laurameyer@hotmail.de