



Logopädie bei Kindern

GESPRÄCHSRUNDE FÜR KINDERGARTENPÄDAGOGINNEN
PANORAMASAAL BH LIENZ, 16.11.17 UM 20.00 UHR
BIRGIT NEUMAIR, LOGOPÄDIN

- 👋 Gehobener medizinisch technischer Beruf
- 👋 3 jährige Ausbildung an einer Fachhochschule
- 👋 Voraussetzung ist ein Maturaabschluss
- 👋 Befähigt die Arbeit an Kliniken, Krankenhäuser, Therapiezentren, freie Praxis, etc.



- 🖐️ Sprache
- 🖐️ Sprechen
- 🖐️ Stimme
- 🖐️ Schlucken

in jedem Alter

Weg zur Logopädie

- 👉 Eltern wenden sich an die Logopädin
- 👉 Überweisung von Facharzt
- 👉 Chefärztliche Bewilligung Sozialversicherung
- 👉 Vertragslogopäden
- 👉 Wahllogopäden (Großteil wird übernommen)
- 👉 Reha – Maßnahme Land Tirol



- 👉 Zusammenarbeit mit verwandten Berufen
- 👉 Hängt nicht alleine vom Alter ab
- 👉 Tendenz und Empfehlung: **so früh als möglich**
- 👉 Entscheidung liegt bei den Eltern
- 👉 Möglichkeit einer Beratung / Begutachtung
- 👉 Gegeben falls Therapie





- 👉 Anamnesegespräch
- 👉 Logopädische Begutachtung
- 👉 Zielformulierung

Bedürfnisse & Fähigkeiten stehen im Vordergrund

Eltern sind die wichtigsten Bezugspersonen & Gesprächspartner

Sprachentwicklungsstörung



Mehrere Bereiche gleichzeitig betroffen:

- 👋 Kommunikation
- 👋 Sprachverständnis
- 👋 Wortschatz
- 👋 Aussprache
- 👋 Grammatik

Gefahr einer LRS

Sprachentwicklungsverzögerung

- ✎ Nicht alle Bereiche müssen betroffen sein
- ✎ Hauptunterschied ist der Faktor Zeit
- ✎ 6 Monate

50 Wort Grenze mit 24 Monaten



Aussprache

- Laute werden falsch gebildet
- Laute werden ausgelassen
- Laute werden ersetzt
- Grund: motorisch oder auditiv
- einige Fehler sind entwicklungsbedingt

Mit 4 Jahren abgeschlossen





- 👉 Wichtiger Bestandteil
- 👉 Kinder fehlen Wörter
- 👉 Probleme Wörter in Zusammenhang zu bringen
- 👉 Wortfindung
- 👉 Wortspeicherung

24 Monaten: 50 Wort Grenze – Late Talker



- 👉 Schwierigkeiten bei der Satzbildung
- 👉 Kann Wörter ODER Sätze betreffen
- 👉 Endungen sind falsch
- 👉 Stelle der Wörter sind falsch
- 👉 Kinder mit SES häufig lange Schwierigkeiten

Verb 2 Stellung: 30-36 Monate

Mit 5 Jahren beendet

Sprachverständnis

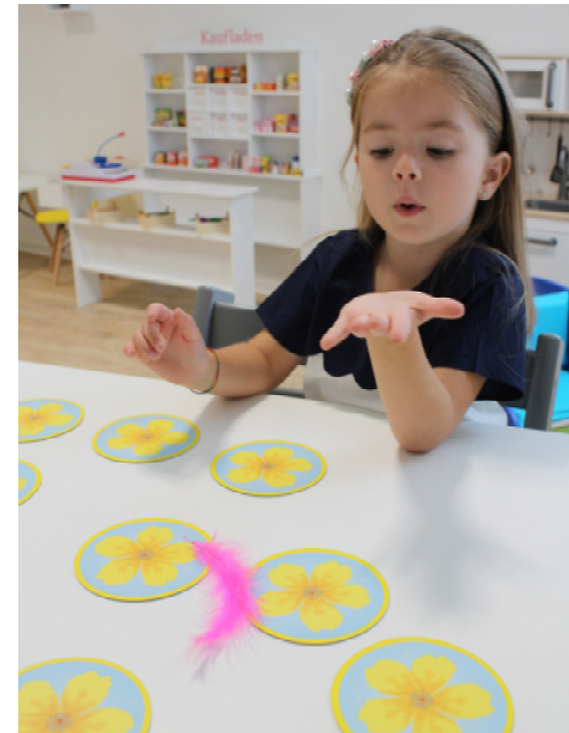


- ✎ Basis für Sprachentwicklung
- ✎ Kind versteht Anweisungen nicht
- ✎ Kann Gehörtes nicht wiedergeben
- ✎ Schlüsselwortverständnis
- ✎ Ja Tendenzen
- ✎ Schulschwierigkeiten

- 👉 Muskultur befindet sich im Ungleichgewicht
- 👉 offene Mundhaltung, Mundatmung
- 👉 fehlerhaftes Schluckmuster
- 👉 Zahnfehlstellungen

Wichtig für:

Aussprache, Atmung, Schlucken, Gesundheit



- 👉 Stottern
- 👉 Poltern
- 👉 beginnt meist zwischen 2 und 5 Jahren
- 👉 Entwicklungsstottern ???
- 👉 verlieren die Kontrolle über ihr Sprechen
- 👉 Mitbewegungen
- 👉 Belastung



Bild: <http://logopaedie-hammelburg.de/logopaedie-was-ist-das/stottern/>

Stimmstörung



- 🖐 länger anhaltende Heiserkeit
- 🖐 ohne Infekte
- 🖐 Stimme wenig belastbar
- 🖐 rau, gepresst, hauchig
- 🖐 funktionelle od. organische Ursachen
- 🖐 nicht flüstern

Gefahr Stimmknötchen



- ✎ Schwierigkeiten Gespräche zu initiieren
- ✎ Aufrecht zu erhalten
- ✎ zu erzählen
- ✎ Blickkontakt halten
- ✎ Fragen stellen
- ✎ Oftmals Gespräche rein funktional

- 👉 Erlebtes in korrekter Reihenfolge zu erzählen
- 👉 Zentrale Inhalte des Erlebten zusammenhängend dazustellen
- 👉 meist er um das 5. Lebensjahr deutlich
- 👉 Wortschatz, Grammatik müssen nicht betroffen sein
- 👉 Schwierigkeiten in der Schule: Leseverständnis, Erzählen,...



Auditive Wahrnehmung

- 👉 Hörfähigkeit ist unauffällig
- 👉 Verarbeitung von auditiven Reizen
- 👉 Schwierigkeiten bei der Speicherung
- 👉 Unterscheidung ähnlich klingender Laute

→ Phonologische Bewusstheit

→ LRS



Lese- Rechtschreibschwierigkeiten



- ✎ Entwicklungsstörung des Schriftspracherwerb
- ✎ Schwierigkeiten beim Lesen: langsames Lesen, zusammen lautem, auslassen und hinzufügen von Wörtern,...
- ✎ Schwierigkeiten beim Schreiben: unleserliche Handschrift, hohe Fehlerzahl, verwechseln von Buchstaben, auslassen,...
- ✎ häufig vorher eine SES

Verbale Entwicklungsdyspraxie



- ✎ Planung von Sprechbewegungen ist gestört
- ✎ häufig Kinder, die erst mit 3 oder 4 Jahren noch nicht sprechen
- ✎ häufig Schwierigkeiten bei Nahrungsaufnahme
- ✎ häufig Bewegungsplanung insgesamt gestört

- 👉 Hörstörung im Mittelohr, Innenohr
- 👉 Hörgeräte, CI
- 👉 Je nach Schweregrad können verschiedene Laute, je nach Hörverlust der Frequenzen nicht mehr wahrgenommen werden
- 👉 Hörtest bereits bei Säuglingen



Bild: <https://www.hoersysteme-haesler.de/hoergeraete/hoergeraete-fuer-kinder/>

- 👉 Dysphagie
- 👉 jeder Altersstufe
- 👉 Sensibilitätsstörung
- 👉 Frühgeborene, Behinderung, Unfall, neurologische Erkrankungen

Gefahr einer Aspiration



Komplexe Störungen

- ✎ Autismus
- ✎ Mutismus
- ✎ Behinderungen, wie z.B. Down Syndrom
- ✎ Cerebralpareesen
- ✎ LKG – Spalten
- ✎ Neurologische Erkrankungen: Schlaganfall, Tumor, Unfall,
- ✎



Bild: <https://blogs.chapman.edu/students/event-story/white-identity-and-allyship-series>