

BONA LINGUA bedeutet nicht nur „Gute Sprache“, sondern steht für ein ganzheitliches Konzept, das Ihnen neben umfassenden logopädischen Behandlungen für alle Altersgruppen auch den bestmöglichen Service bietet.

Zeitgemäßer Kundenservice, wie etwa persönliche Erreichbarkeit, wird bei uns groß geschrieben. Das bedeutet für Sie, dass wir natürlich Ihre Wünsche bei Terminvergabe oder Therapeutenwahl berücksichtigen und für Ihre Fragen zur Verfügung stehen.

Unsere Mitarbeiter bilden Expertenteams, weshalb wir Ihnen im gesamten Spektrum von Stimm-, Sprech-, Sprach-, & Schluckstörungen mindestens einen Spezialisten zur Verfügung stellen können. Darüber hinaus haben wir stets ein offenes Ohr für Ihre Anliegen und werden Sie in allen Belangen rund um die Therapie unterstützen.

Eine umfassende Beratung und Aufklärung gehört daher selbstverständlich zu unserem Angebot.

Egal, ob eine Therapie in unseren Räumlichkeiten, bei Ihnen zu Hause oder in einer Pflegeeinrichtung stattfindet, unsere Patienten jeden Alters verdienen das Beste.



Ihre Raphaela
Steinbrügge & Team

R. Steinbrügge

Bona Lingua

Logopädie & Systemische Hörtherapie

Lister Meile 85 a
(am Lister Platz)
30161 Hannover
Tel. 0511 655 80 773

Scheidestraße 21 a
(am Kantplatz)
30625 Hannover
Tel. 0511 700 31 309

Sie
finden
uns jetzt
2x in
Hannover.

Wenn Sie Wert auf eine persönliche und umfassende Behandlung legen und Ihnen ein modernes und angenehmes Ambiente wichtig ist, dann werden Sie sich an allen unseren Standorten wohlfühlen. Denn eine vertrauensvolle Atmosphäre für Klein und Groß können Sie bei Bona Lingua voraussetzen.

Gerne kommen wir auch zu Ihnen nach Hause oder in eine Einrichtung.

Wir freuen uns auf Sie!



Hier gehts lang!

So leicht kann es sein. Einfach den QR-Code einscannen und den kürzesten Weg zu uns finden.

www.hannover-logopaedie.de
info@hannover-logopaedie.de

Nie wieder Sprachlos!



 Bona Lingua
Logopädie & Systemische Hörtherapie

 Bona Lingua
Praxis für Logopädie

Herzlich
willkommen
bei uns.

selbst. verständlich. sprechen.

Leiden Sie selbst oder ein Angehöriger nach einer Erkrankung oder einem Unfall an einer Sprach-, Sprech- oder Schluckstörung?

Eine neurologische Erkrankung, wie sie zum Beispiel nach einem Schlaganfall auftritt, bringt für den Betroffenen und seine Angehörigen zahlreiche Sorgen und Fragen mit sich.

Aufklärung und Beratung ist daher unser erster wichtiger Schritt.

Unsere Mitarbeiter für den neurologischen Bereich bauen anschließend eine individuelle Therapie für den Betroffenen auf. So bekommen Sie von Ihrem Therapeuten die optimale Unterstützung, um wieder in Ihren privaten und beruflichen Alltag zurückzufinden.

Bei einer degenerativen Erkrankung (z. B. Parkinson oder Demenz) ist es unser Ziel, die Kommunikationsfähigkeit oder das Schlucken und selbständige Essen so lange wie möglich zu erhalten.

Ein enger Austausch mit dem Patienten, den Angehörigen und Pflegekräften ist uns hier besonders wichtig und bringt für den Umgang mit der jeweiligen Erkrankung bedeutend mehr Sicherheit.

Damit Sie eine gezielte Beratung für Ihre Bedürfnisse erhalten, haben wir im vergangenen Jahr ein Expertenteam für den Bereich Neurologie zusammengestellt. Dieses Spezialistenteam kümmert sich insbesondere auch um die Therapie schwerer Schluckstörungen (Dysphagien) sowie Tracheostoma- oder Beatmungspatienten und bietet Schulungen für Einrichtungen und Pflegepersonal an.

Sollten Sie rund um eine neurologische Erkrankung eine Frage haben oder Rat benötigen, vereinbaren Sie gerne mit einem unserer Spezialisten einen kostenlosen Beratungstermin.

Behandlungsbereiche bei neurologischen Erkrankungen:

- Schluckstörung (Dysphagie)
- Patienten mit Tracheostoma oder Beatmung
- Sprachstörungen (Aphasie)
- Sprechstörungen (Dysarthrie, Sprechapraxie)
- Sprach-, Sprech- und Atemstörungen bei degenerativen Erkrankungen



Wussten Sie schon?

Zu unserem Service für Sie gehören auch die Hilfestellung bei der Rezeptorganisation, die ausführliche Beratung der Angehörigen und gerne kommen wir auch zu Ihnen nach Hause oder in Ihre Einrichtung.

