

# LOGOPÄDIE



## Logopädie hilft durch:

### Sprachtherapie

- Sprachentwicklungsstörungen bei Kindern: Störungen der Aussprache, Satzbau, Grammatik, Wortschatz oder Sprachverständnis
- Störungen der auditiven (Hör-) Wahrnehmung teils mit Problemen beim Lese- & Rechtschreiberwerb
- Sprachstörungen bei Menschen mit Behinderungen
- Sprachstörungen bei Erwachsenen
- Aphasien / Apraxien

### Sprechtherapie

- Stottern
- Poltern
- Dysarthrien: Störung des Sprechens, der Stimme und Atmung, u.a. bei M. Parkinson, Schlaganfällen, Alzheimer, Multiple Sklerose, Hirntumoren, Hirnbluten.
- myofunktionelle Störungen: zu schwache Mundmuskulatur, Folge: fehlerhaftes Schlucken, Sigmatismus- Volkmund „Lispeln“, Gebissanomalien und Zahnsperre

### Stimmtherapie

- funktionelle Stimmstörung
- organische Stimmstörung
- psychogene Stimmstörung

### Schlucktherapie

- Dysphagien- Störungen der Schluckfunktion (erschwertes Schlucken oder Verschlucken nach zentralen bzw. organischen Schäden)
- Behandlung von leichten bis lebensbedrohlichen Beschwerden

## Physiotherapie

### Mobil sein und bleiben

In enger Zusammenarbeit mit der behandelnden Krankenhausabteilung erarbeiten wir individuelle Therapiekonzepte, zur Nachbehandlung von Operationen, bei Veränderungen des Haltungsapparates, bei Bewegungsstörungen oder nach Unfällen. Acht qualifizierte Physiotherapeuten unterstützen sie, schnell wieder mobil und schmerzfrei zu werden oder zu bleiben. Dafür nutzen wir natürliche Maßnahmen, die einen günstigen Einfluss auf Körperfunktionen nehmen.

### Wir verfolgen verschiedene Therapieziele:

- Erhaltung und Verbesserung der Funktionen des Bewegungsapparates (Beweglichkeit, Belastbarkeit, Muskelkraft)
- Rehabilitation
- Schmerzbekämpfung
- Verbesserung der Durchblutung und Nährstoffversorgung der verschiedenen Gewebe, sowie der Reaktionsfähigkeit

### Qualifizierte Behandlung

*In enger Zusammenarbeit mit den Fachbereichen bieten unsere Mitarbeiter viele Möglichkeiten der Physiotherapie und Physikalischen Therapie:*

- Nachbehandlung bei Hüft-, Knie- und Schulterprothesen • Manuelle Therapie
- Vojta für Erwachsene • E-Technik • Bobath für Erwachsene • Brügger Therapie
- Schlingentischbehandlung • Wirbelsäulenthherapie nach Dorn • Atemgymnastik
- Entspannungstherapie nach Jacobson • Osteoporosebehandlung • Ultraschall
- Manuelle Lymphdrainagen • Fango, heiße Rolle • Heißluft, Rotlicht
- Elektrotherapie • Elektrostimulation bei Lähmung • Kurzwelle, Mikrowelle
- Extensionsbehandlung • Krankengymnastik am Gerät (Gruppen)
- Paraffinbad (für Handbehandlungen) • Craniosacrale Therapie
- Kinesio - Taping • Beckenbodentraining (einzeln und in Gruppen)

### Massagen

- Schröpfmassage
- Bindegewebsmassage
- Klassische Massage

st.marienhospital  
friesoythe



### Gymnastik, Kräftigung und Bewegungsschulung

- Allgemeine Krankengymnastik nach operativen Eingriffen
- Wochenbettgymnastik • Wassergymnastik
- Krankengymnastik auf neurophysiologischer Basis
- Seniorengymnastik • Muskeldehntechniken nach Janda
- Rheuma-Liga, Trockengymnastik und Bewegungsbäder
- Ergometertraining • Schwimmkurse in Kleinstgruppen
- Haltungsschulung für Kinder und Jugendliche
- Rückenschulung und Gangschulung • Babyschwimmen

### Das Therapeutenteam

- Veronika Henke (Leitung)
- Nicole Janssen
- Alexandra Schulga
- Margit Rybakowski
- Gunda Luthmann
- Ursel Müller
- Edith Böhmman
- Martin Kocur
- Maria Wilhelm

Die Physiotherapie wird den ambulanten und stationären Patienten gleichermaßen angeboten.

Zudem sind wir Qualitätsbeauftragte der Rheuma-Liga und führen in diesem Rahmen Bewegungsbäder sowie Trockengymnastik durch.

### Nähere Informationen hierzu erhalten Sie unter:

Telefon: 0 44 91 / 940 802 oder per  
www.marienstift-friesoythe.de  
e-Mail: krankengymnastik@marienstift-friesoythe.de

**Terminvergabe nach telefonischer Absprache (alle Kassen und privat).**

Praxis für

# ERGOTHERAPIE und LOGOPÄDIE Eiken & Voss



St. -Marien-Hospital  
St. -Marienstr. 1 im 4.OG  
26169 Friesoythe  
Tel. : 0 44 91 - 940 640  
Fax: 0 44 91 - 940 641  
www.therapie-voss.de



Durch einen intensiven Austausch  
in allen Bereichen, wird eine  
optimale Versorgung  
des Patienten erreicht!



Physiotherapie  
Krankengymnastik • Wassergymnastik  
Rheumaliga • Prävention

# ERGOTHERAPIE

## Ergotherapie ist eine ärztlich verordnete Heilbehandlung.

Oberstes Ziel ist stets die größtmögliche Selbstständigkeit, um ein gutes Zurechtkommen des Patienten in allen Punkten des alltäglichen Lebens zu erreichen. Auch Angehörigenberatung ist Teil der Therapie, um diese im Alltagsleben mit den Betroffenen zu unterstützen.

## Wer wird ergotherapeutisch behandelt?

### Kinder mit Störungen der/des:

- Wahrnehmung (Aufnahme und Verarbeitung)
  - Bewegungsablaufes (Grob- und Feinmotorik, Koordination)
  - Verhaltens (Ängste, Aggressionen, Abwehr, Hyperaktivität/ADS)
  - Lernfähigkeit (Konzentration, Ausdauer, Lese-, Rechtschreib-, Rechenfähigkeit)
- Aufmerksamkeitstraining nach Lauth & Schlottke
- ausführliche Testverfahren

### Erwachsene mit Störungen in der:

#### NEUROLOGIE / GERIATRIE

- Einschränkungen im ZNS
- Alzheimer
- Multiple Sklerose
- Gedächtnisstörungen
- Schlaganfall
- Morbus Parkinson
- Demenzerkrankte
- Schädelhirntrauma
- Sensibilitätsstörungen

#### ORTHOPÄDIE

- Amputationen
- rheumatische Erkrankungen
- Dysmelien
- Frakturen
- traumatische Erkrankungen
- Handverletzungen
- Schulterschmerzen

#### PSYCHIATRIE

- Depressionen
- Persönlichkeitsstörungen
- psychosomatische Störungen
- Suchterkrankungen

### Zusätzliche Leistungen:

- BOBATHTHERAPIE
- PSYCHOMOTORIK
- SENSORISCHE INTEGRATIONSTHERAPIE
- HIRNLEISTUNGSTRAINING
- JOHNSTONETHERAPIE
- GRUPPENBEHANDLUNGEN für Kinder & Erwachsene, auch für Selbstzahler:
  - Demenzgruppe
  - autogenes Training
  - progressive Muskelentspannungsgruppe
  - Bewegungsgruppe für Senioren
  - Psychomotorikgruppe↳ auch in Ihrer Einrichtung

### Wie erhalten Sie die Ergotherapie / Logopädie?

Schildern Sie Ihrem Haus- oder Facharzt die bestehenden Probleme. Bei Bedarf wird er die ambulante ergotherapeutische bzw. logopädische Versorgung per Rezept verordnen.

## NEUROFEEDBACK

### Was ist Neurofeedback?

Neurofeedback trainiert das Gehirn, speziell das Gehirn-Netzwerk. Durch dieses Training lernt das Gehirn, flexibler zu reagieren und gleichzeitig stabiler zu werden. Besondere Erfolge konnten bisher bei Aufmerksamkeitsstörungen ADS/ADHS von Kindern erzielt werden. Neurofeedback trainiert die Selbstregulation des Gehirns. Selbstregulation ist Voraussetzung für eine gut funktionierende Gehirntätigkeit und bewirkt eine verbesserte und stabilere Gehirnfunktion.

### Welche Anwendungsbereiche zur Verbesserung kognitiver und sensibler Fähigkeiten bestehen?

- Aufmerksamkeitsdefizit-/ Hyperaktivitätsstörung (ADHS)
- Steigerung der Entspannungsfähigkeit
- Erhöhung der Stresstoleranz
- Training von Aufmerksamkeit und Konzentration
- Meditation
- Kontrolle von Entspannungstechnik
- Erhöhung der Aufnahmefähigkeit

### Welche therapeutischen Anwendungsbereiche gibt es für Neurofeedback?

- Epilepsie
- Tinnitus
- Autismus
- Schlaganfall
- Migräne
- Suchterkrankungen (z.B. Alkoholismus)
- Depression
- Tic-Störungen, Tourette-Syndrom
- Angststörungen
- Stimmungsschwankungen
- Schlafstörungen

## Haus- und Heimbefuche!



Praxis für Ergotherapie und Logopädie für Kinder und Erwachsene