

# Wir sind für Sie da

## Unsere Möglichkeiten

- sensomotorisch-perzeptive Behandlung
- motorisch-funktionelle Behandlung
- Hirnleistungstraining/neurologisch orientierte Behandlung
- psychisch-funktionelle Behandlung

Eine Kombination von Ergotherapie mit Physiotherapie, Logopädie und Physikalischer Therapie ist möglich.

## Vor Behandlungsbeginn

Sie benötigen eine Verordnung durch den Arzt.

## Anmeldung

Melden Sie sich in der ergotherapeutischen Abteilung an. (Bitte beachten Sie: Die Therapie muss innerhalb der ersten zehn Tage nach Rezeptaussstellung beginnen).

## Therapie

Wir vereinbaren mit Ihnen einen Termin zum Erstgespräch. Im Anschluss beginnt Ihre individuelle Therapie.

## Bitte beachten Sie:

- Sie Termine, die Sie nicht einhalten können, bitte einen Tag vorher absagen
- evtl. anfallende Rezeptkosten mittels Lastschriftverfahren beglichen werden

**Sie wünschen eine persönliche oder individuelle Beratung, auch zu unseren anderen therapeutischen Angeboten? Dann rufen Sie uns an!**

**Ergotherapie:** 02874.46-473  
**Logopädie:** 02874.46-415  
**Physiotherapie:** 02874.46-435  
**Physikalische Therapie:** 02874.46-445

Qualität und Kompetenz im Zeichen der Barmherzigkeit.

## Augustahospital Anholt

KLINIK FÜR NEUROLOGIE  
SCHWERPUNKTE  
MULTIPLE SKLEROSE  
MORBUS PARKINSON  
NEUROLOGISCHE FRÜHREHABILITATION

Augustastrasse 8  
46419 Isselburg-Anholt  
Telefon 02874.46-0  
Telefax 02874.46-429  
info@augustahospital.de  
www.augustahospital.de

Zweigniederlassung  
der Misericordia GmbH, Münster

Das Augustahospital Anholt ist ein Krankenhaus der Misericordia GmbH Krankenhausträgergesellschaft. Weitere Häuser sind das Clemenshospital Münster, die Raphaelsklinik Münster und das St. Walburga-Krankenhaus Meschede.

AUT-72-AH-02 Rev.03

## Ergotherapie

Therapie  
Beratung



AUGUSTA  
HOSPITAL

# Wer braucht Ergotherapie?

Die Ergotherapie findet Anwendung bei Störungen der Beweglichkeit, des Bewegungsverhaltens, der Sinnesorgane und der geistigen und psychischen Fähigkeiten bei Patienten jeden Alters.

Ein Haus- oder Facharzt verordnet Ihnen Ergotherapie durch ein Rezept. Auf diesem Rezept vermerkt er Menge und Art der Behandlungen.

## Wir behandeln Kinder, Jugendliche und Erwachsene z. B. mit:

- Multipler Sklerose
- Schlaganfall
- Morbus Parkinson
- Schädelhirntrauma
- Tumorerkrankungen des zentralen Nervensystems
- Muskeldystrophien
- Down-Syndrom
- spastischen Lähmungen infolge hirnerkranklicher Schädigungen

## Wir behandeln auch Personen mit Auffälligkeiten wie z. B.:

- kindliche Entwicklungsverzögerungen
- Störung der Körperwahrnehmung
- Störung der Groß-, Fein- und Graphomotorik
- Störung der Konzentration
- Störung des Sozialverhaltens

## Des Weiteren behandeln wir Patienten mit Gelenk- und Weichteilerkrankungen wie z. B.:

- Handfunktionsstörungen nach traumatischen Schädigungen
- rheumatisch bedingte Bewegungseinschränkungen

# Was geschieht in der Ergotherapie?



Zu Beginn führen wir mit Ihnen eine ergotherapeutische Befunderhebung und ein Anamnesegespräch durch. Ziel ist eine individuelle, differenzierte Analyse der Faktoren, die zum Gelingen oder auch Nichtgelingen von Handlungen, Bewegungen und Informationsarbeiten beitragen. Daraus leiten wir gemeinsam mit Ihnen, und bei Bedarf mit Ihren Angehörigen, die Therapieziele ab und erstellen anschließend den Behandlungsplan.



# Was kann die Ergotherapie?

## Unter Einsatz verschiedener Therapiemittel und Behandlungskonzepte können wir z. B.:

- ungünstige Bewegungsmuster, die Folgeschäden nach sich ziehen, hemmen
- normale/physiologische Bewegungsabläufe aufbauen
- die Aufnahme und Verarbeitung von Sinnesreizen stimulieren
- die Greiffunktion der Hände trainieren oder Ersatzstrategien einüben
- Handlungskompetenzen in Hinblick auf die persönliche, häusliche, schulische oder berufliche Selbstständigkeit erarbeiten
- neuropsychologische Defizite wie z. B. Störungen der Aufmerksamkeit, des Gedächtnisses oder des planerischen Denkens ausgleichen oder verhindern
- Motivation, Antrieb, Neugierde oder Selbstvertrauen stärken

## In unserer Therapie arbeiten wir mit den neuesten Medien wie z. B. der Nintendo-Wii oder dem E-Book.

