

Kognitives Training

Störungen von Aufmerksamkeit, Konzentration oder Gedächtnis sind häufige Folgen einer Erkrankung oder Verletzung des Gehirns. Sie beeinflussen nachhaltig die schulische oder berufliche Leistungsfähigkeit.

Im Neurologischen Rehabilitationszentrum bieten wir umfassende Diagnostik und Therapie kognitiver Störungen an. Ein wissenschaftlich fundiertes Training bereitet gezielt auf die individuellen Anforderungen in Schule, Beruf oder Ausbildung vor.



So erreichen Sie uns:

Mit dem Auto

Autobahn A27 Abfahrt Burglesum auf die A270 Richtung Vegesack. Erste Ausfahrt wählen, links (entgegen der Beschilderung) in die Rotdornallee einbiegen, an der Ampel rechts in die Lesumer Heerstraße. Nach ca. 800 m rechts abbiegen in den Holthorster Weg, von dort ca. 150 m bis zum Rehazentrum.

Mit dem Zug

Vom Bremer Hauptbahnhof mit der Regionalbahn Richtung Vegesack bis Lesum. Mit der Buslinie 71 Richtung Farge/Neuenkirchen bis Holthorster Weg, von dort ca. 150 m bis zum Rehazentrum.



**Neurologisches
Rehabilitations-
zentrum
Friedehorst**

Rotdornallee 64
28717 Bremen
www.friedehorst.de

Leitung
PD Dr. med. Matthias Spranger
Arzt für Neurologie

Patientenanmeldung
Telefon 0421 6381-543
Fax 0421 6381-580
maack.nrz@friedehorst.de

Friedehorst
Stiftung

Kognitives Training



Tagesklinik

im Neurologischen Rehabilitationszentrum

Spastikbehandlung

Spastik und Gelenkfehlstellungen sind häufige Folgen einer schweren Erkrankung oder Verletzung des Gehirns. Sie führen nicht selten zu schmerzhafter Immobilisation.

Im Neurologischen Rehabilitationszentrum bieten wir eine interdisziplinäre Diagnostik und eine differentielle Spastiktherapie, die die Injektion von Botulinumtoxin und das Füllen von implantierten Lioresal Pumpen ebenso umfasst wie die individuelle Anpassung von Orthesen oder therapeutische Schienen.



So erreichen Sie uns:

Mit dem Auto

Autobahn A27 Abfahrt Burglesum auf die A270 Richtung Vegesack. Erste Ausfahrt wählen, links (entgegen der Beschilderung) in die Rotdornallee einbiegen, an der Ampel rechts in die Lesumer Heerstraße. Nach ca. 800 m rechts abbiegen in den Holthorster Weg, von dort ca. 150 m bis zum Rehazentrum.

Mit dem Zug

Vom Bremer Hauptbahnhof mit der Regionalbahn Richtung Vegesack bis Lesum. Mit der Buslinie 71 Richtung Farge/Neuenkirchen bis Holthorster Weg, von dort ca. 150 m bis zum Rehazentrum.



**Neurologisches
Rehabilitations-
zentrum
Friedehorst**

Rotdornallee 64
28717 Bremen
www.friedehorst.de

Leitung
PD Dr. med. Matthias Spranger
Arzt für Neurologie

Patientenanmeldung
Telefon 0421 6381-543
Fax 0421 6381-580
maack.nrz@friedehorst.de

Friedehorst 
Stiftung

Spastik- behandlung



Tagesklinik

im Neurologischen Rehabilitationszentrum

Mobilität fördern

Lähmungen sind häufige Folgen einer schweren Erkrankung oder Verletzung des Gehirns. Wichtigstes Ziel der Rehabilitation ist daher häufig die Wiedererlangung der Mobilität.

Im Neurologischen Rehabilitationszentrum bieten wir wissenschaftlich fundiertes Training im Ganglabor, psychomotorische/ heilpädagogische Gruppentherapie für Kinder, Aquatherapie im Schwimmbad oder Rehasport, um gezielt Beweglichkeit und Gehen zu verbessern.



So erreichen Sie uns:

Mit dem Auto

Autobahn A27 Abfahrt Burglesum auf die A270 Richtung Vegesack. Erste Ausfahrt wählen, links (entgegen der Beschilderung) in die Rotdornallee einbiegen, an der Ampel rechts in die Lesumer Heerstraße. Nach ca. 800 m rechts abbiegen in den Holthorster Weg, von dort ca. 150 m bis zum Rehaszentrum.

Mit dem Zug

Vom Bremer Hauptbahnhof mit der Regionalbahn Richtung Vegesack bis Lesum. Mit der Buslinie 71 Richtung Farge/Neuenkirchen bis Holthorster Weg, von dort ca. 150 m bis zum Rehaszentrum.



**Neurologisches
Rehabilitations-
zentrum
Friedehorst**

Rotdornallee 64
28717 Bremen
www.friedehorst.de

Leitung
PD Dr. med. Matthias Spranger
Arzt für Neurologie

Patientenanmeldung
Telefon 0421 6381-543
Fax 0421 6381-580
maack.nrz@friedehorst.de

Friedehorst
Stiftung

Mobilität fördern



Tagesklinik

im Neurologischen Rehabilitationszentrum

TAGESKLINIK

Zielgruppen:

Kinder, Jugendliche und Erwachsene mit angeborenen oder erworbenen Schädigungen des Nervensystems.

Wir bieten:

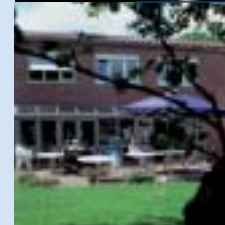
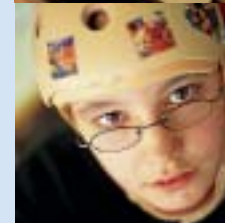
- Neuropsychologische Diagnostik und kognitives Training
- Psychomotorik; Reha-Sport; Aquatherapie
- Spastikbehandlung, z.B. mit Botulinumtoxin, Orthesen oder therapeutischen Schienen
- Beratung bei Schluckstörungen
- Gangtherapie im Gangtrainer oder auf dem Laufband

Alle Therapiemodule beinhalten eine ärztlich geleitete Diagnostik und werden interdisziplinär durchgeführt.

Aufnahmevoraussetzungen:

Für die Aufnahme in die Tagesklinik benötigen wir eine stationäre Einweisung

- durch einen Pädiater oder Neurologen oder
- durch den Hausarzt bei vorheriger stationärer Behandlung wegen der gleichen Problematik.



Wer wir sind

Neurologisches Rehabilitationszentrum Friedehorst

Wir haben uns eine große Aufgabe gestellt: Kindern, Jugendlichen und jungen Erwachsenen, die unter einer Erkrankung des Nervensystems leiden, wirksam und ganzheitlich zu helfen. Mit modernsten Therapiemethoden ebnen wir jungen Patienten den Weg zurück in Schule, Ausbildung und Beruf. Im Neurologischen Rehabilitationszentrum in Bremen-Lesum bestehen dafür optimale Bedingungen. Jeder Patient erhält einen individuellen Therapieplan, der regelmäßig überprüft und an den Heilungsverlauf angepasst wird.

Wissenschaftlicher Austausch über neue diagnostische und therapeutische Verfahren ist uns ebenso wichtig wie liebevolles Eingehen auf die Sorgen und Bedürfnisse unserer Patienten.

