



Rehabilitationskliniken für Kinder und Jugendliche - Neuropädiatrie -

KLINIK BAVARIA KREISCHA/ZSCHECKWITZ

01731 Kreischa, Ortsteil Zscheckwitz 1-3, www.zscheckwitz.klinik-bavaria.de,

E-Mail: belegung.kinderklinik@klinik-bavaria.de, Tel.: 035206 / 568-40

Hauptindikationen: Neurologie und Neuropädiatrie (einschließlich Phasen B, C und D), Behandlungszentrum für Säuglinge, Neurologisches Fachkrankenhaus: Zentrum für Langzeitbeatmung, Beatmungsentwöhnung und Heimbeatmung (Weaning), Fach-übergreifende Intensivmedizin

VAMED KLINIK HOHENSTÜCKEN / BRANDENBURG A.D.H.

14772 Brandenburg an der Havel, Brahmstr. 38, www.vamed-gesundheit.de/reha/hohenstuecken,

Tel.: 03381 79-1703, E-Mail: carola.thumann@vamed-gesundheit.de oder info.hohenstuecken@vamed-gesundheit.de

Hauptindikationen: Angeborene oder frühkindlich erworbene neurologische Schädigung, Weaning, Zerebrale Bewegungsstörungen (Spastik, Dystonie, Ataxie), Neuromuskuläre Erkrankungen, Sprach-, Sprech- und Stimmstörungen, Schluck- und Fütterstörungen, Epilepsie, Migräne und andere chronische Kopfschmerzen, Erkrankungen bzw. Verletzungen des Rückenmarks, Erkrankungen des Nervensystems, Entwicklungsstörungen, Stoffwechselstörungen, Multiple Sklerose, Querschnittgelähmten-Zentrum, Medizinisch-berufliche Rehabilitation

VAMED KLINIK GEESTHACHT UND VAMED REHAKLINIK ALTONA

21502 Geesthacht, Johannes-Ritter-Str. 100, www.vamed-gesundheit.de/reha/geesthacht, Tel.: 04152 918-0

www.vamed-gesundheit.de/reha/altona, E-Mail: info.geesthacht@vamed-gesundheit.de

Hauptindikationen: Neurologie/Neuropädiatrie/Neurochirurgie, Verbrennungen, Entwicklungsstörungen, Bewegungsstörungen, Frührehabilitation (Phase B), Sprachentwicklungsstörungen, Medizinische Rehabilitation (Phase C), Anschlussheilbehandlung (Phase D), Medizinisch-schulische und Medizinisch-berufliche Rehabilitation (Phase E), Neuroorthopädische und orthopädische Erkrankungen

NEUROLOGISCHES REHABILITATIONSZENTRUM FRIEDEHORST

28717 Bremen, Rotdornallee 64, www.nrzfriedehorst.de, E-Mail: anmeldung@hb.johanniter-kliniken.de,

Tel.: 0421 / 277437-510

Hauptindikationen: neurologische, neuropädiatrische und neuroorthopädische Erkrankungen, Sprach-, Sprech- und Stimmstörungen, Schluck- und Fütterstörungen, Medizinisch-Berufliche Rehabilitation

ST. MAURITIUS THERAPIEKLINIK MEERBUSCH

40670 Meerbusch, Strümper Str. 111, Tel.: 02159 / 679 5226, E-Mail: belegung@stmtk.de,

www.stmtk.de/willkommen/behandeln/neurozentrum/neuropaediatrie/

Hauptindikationen: neurologische, neuropädiatrische und neuroorthopädische Erkrankungen, FNS, Post- und Long-COVID-Syndrom

VAMED KLINIK HATTINGEN

45527 Hattingen, Am Hagen 20, E-Mail: info.hattingen@vamed-gesundheit.de, Tel.: 02324 / 966-761,

www.vamed-gesundheit.de/reha/hattingen/ihre-reha-bei-uns/neuropaediatrie/

Hauptindikationen: Krankheiten des Nervensystems, neurologische, neuropädiatrische, neuromuskuläre und neuroorthopädische Erkrankungen, Entwicklungsstörungen, Verbrennungstrauma, Cerebralparese, Post- und Long-COVID-Syndrom

KLINIK VIKTORIASTIFT

55543 Bad Kreuznach, Cecilienhöhe 3, www.landeskrankenhaus.de/klinik-viktorienstift,

E-Mail: info@kvs.landeskrankenhaus.de, Tel.: 0671 / 8355-4633 und -4634

Hauptindikationen: Psychische und psychosomatische Erkrankungen, AD(H)S, Atemwegserkrankungen, Entwicklungsstörungen (inkl. Motorik und Sprache), Neurologische und neuromuskuläre Erkrankungen, Adipositas, Neurodermitis, Schulleistungsstörungen, Enuresis und Enkopresis (Einnässen, Einkoten), Stoffwechselerkrankungen (z.B. Diabetes mellitus Typ 1)



HEGAU-JUGENDWERK GAILINGEN

78262 Gailingen, Kapellenstr. 31, www.hegau-jugendwerk.de, E-Mail: aufnahme@hegau-jugendwerk.de,
Tel.: 07734/939-221, -317, -501

Hauptindikationen: Schwerpunkt Neuropädiatrie/Neurologie: erworbene Hirnschädigungen und deren Folgezustände durch Unfall, Cerebralen Gefäßprozess (Schlaganfall), Hirntumor, Cerebrale Hypoxie; entzündliche Erkrankungen des zentralen Nervensystems (insbesondere auch Multiple Sklerose), Folgen von prä- oder neonatal erworbenen Schädigungen des (zentralen) Nervensystems, insbesondere Cerebralparese (GMFCS Level 1-5); angeborene Schädigungen des zentralen Nervensystems (z.B. Spina bifida); Epilepsien, u.a. nach epilepsiechirurgischen Eingriffen; mehrdimensionale Entwicklungsstörungen; Schluckstörungen; Neurologische Funktionsstörungen; Querschnittlähmungen mit spezieller Fragestellung; Erkrankungen/Schädigungen des peripheren Nervensystems (z.B. Guillain-Barré-Syndrom oder Plexusläsionen); (neuro-)muskuläre Erkrankungen; Post-Concussion; degenerative und stoffwechselbedingte Erkrankungen des Nervensystems; Schulische Leistungsproblematik aufgrund neuropsychologischer Teilleistungsstörungen; Störungen des Sprechens und der Sprache (Aphasie)

Auf unserer Webseite www.kinder-und-jugendreha-im-netz.de finden Sie ausführliche Informationen zu allen Rehakliniken für Kinder und Jugendliche in Deutschland, zu Antragsformularen sowie Voraussetzungen, Indikationen und den Weg in die Reha.

Kontakt/Beratung

Bündnis Kinder- und Jugendreha e.V., Friedrichstraße 171, 10117 Berlin

Internet: www.kinder-und-jugendreha-im-netz.de

E-Mail/Kontaktformular: kontakt@kinder-und-jugendreha-im-netz.de

Stand März 2024