

DIAGNOSTISCHE MÖGLICHKEITEN VOR ORT

- Computertomographie
- Röntgendiagnostik
- Elektroenzephalographie (EEG)
- Elektrophysiologische Untersuchungen zur Nervenleitgeschwindigkeitsmessung und Muskeldiagnostik (ENG, EMG, Evozierte Potentiale)
- Ultraschalluntersuchungen der hirnersorgenden und hirneigenen Gefäße (Doppler/Duplex/TCD)
- Labordiagnostik
- Schluckdiagnostik
- Orthoptik

KOSTENTRÄGER

- Alle gesetzlichen Krankenkassen
- Alle privaten Krankenkassen
- Alle Rentenversicherungsträger
- Berufsgenossenschaften und andere Unfallversicherungsträger

Wir freuen uns darauf, Ihnen auf Ihrem Lebensweg helfen zu dürfen.



ANFAHRT MIT DEM AUTO

Bad Liebenstein liegt nahe der Autobahnschnittstelle Erfurter Kreuz (A 71/A 4) und unweit der B 19 zwischen Eisenach (25 km entfernt) und Meiningen (33 km entfernt) im Naturpark Thüringer Wald.

Hinweis: Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird bei Personenbezeichnungen und personenbezogenen Hauptwörtern hier die männliche Form verwendet. Entsprechende Begriffe gelten im Sinne der Gleichbehandlung grundsätzlich für alle Geschlechter. Die verkürzte Sprachform hat nur redaktionelle Gründe und beinhaltet keine Wertung.



**Fachklinik
Bad Liebenstein**

Zertifiziert nach



Spezialisierte Akutmedizin und
Medizinische Rehabilitation

Kurpromenade 2
36448 Bad Liebenstein

Telefon 036961 6-60
Telefax 036961 6-8051

info@fachklinik-bad-liebenstein.de
www.fachklinik-bad-liebenstein.de

Im Verbund der
m&i-Klinikgruppe Enzensberg

In Kooperation mit:
Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik
Frankfurt am Main und
Friedrich-Schiller-Universität Jena



**Weiterführende
Neurorehabilitation
Phasen C und D**

Wege in ein neues Leben

WIR STELLEN UNS VOR

Die m&i-Fachklinik Bad Liebenstein ist eine der führenden Rehabilitationskliniken Deutschlands. Neben der orthopädischen, geriatrischen und neurologisch-frührehabilitativen Abteilung inklusive Beatmungsstation sowie eine Abteilung für internistische und kardiologische Diagnostik gibt es eine große Abteilung für die weiterführende Neurorehabilitation der Phasen C und D (Rehabilitation, Anschlussheilbehandlung und Heilverfahren). Die Behandlung neurologischer Patienten erfolgt fachspezifisch und multidisziplinär.

Das Team setzt sich aus Experten der Physiotherapie, Ergotherapie, Logopädie, Neuropsychologie, Physikalischen Therapie, Sozialarbeit und spezialisiertem ärztlichen Personal für Neurologie und Physikalische und Rehabilitative Medizin zusammen.

Der interdisziplinäre Therapieansatz mit individuellen Programmen ist Voraussetzung für das Erreichen der vom Patienten angestrebten Ziele, wie größtmögliche Selbständigkeit und die möglichst behinderungsfreie Rückkehr ins Privat- und Berufsleben.

Bei den Therapien wird sich an höchsten medizinischen Standards orientiert. Patienten stehen im Mittelpunkt des Geschehens und lernen, ihre Erkrankung aktiv zu bewältigen. Auch Angehörige sind uns stets willkommen, da wir sie in der Genesung für sehr wichtig erachten.

Neurologische Erkrankungen bergen ein hohes Risiko bleibender Defizite. Viele sind chronisch oder verlaufen wiederkehrend, daher bemühen wir uns, so viel Lebensqualität und Gesundheit wie möglich wiederherzustellen.

Auch wenn die Folgen nicht immer vollständig beseitigt werden können, arbeiten wir stets an einem größtmöglichen Rehabilitationserfolg.

BEHANDLUNGSSPEKTRUM

Die m&i-Fachklinik Bad Liebenstein bietet in ihrer Fachabteilung für Weiterführende Neurorehabilitation eine Behandlung bei folgenden Erkrankungen an:

- nach Schlaganfällen (Hirnblutungen ebenso wie Durchblutungsstörungen)
- nach Operationen an Gehirn, Rückenmark und peripheren Nerven
- nach und bei Bewegungsstörungen, wie zum Beispiel dem Morbus Parkinson
- nach und bei entzündlichen oder autoimmunen Erkrankungen des Gehirns, wie zum Beispiel der Multiplen Sklerose, Hirnhaut- oder Hirnentzündungen
- nach Verletzungen des Gehirns oder des Rückenmarks oder peripherer Nerven
- nach aufsteigenden Lähmungen, wie dem Guillain-Barré-Syndrom
- bei Polyneuropathien oder Muskelerkrankungen
- bei degenerativen Erkrankungen des Nervensystems
- bei genetisch verursachten chronischen, neurologischen Erkrankungen

BESONDERHEITEN UNSERER ABTEILUNG

- Sprach-, Sprech- und Schlucktherapie mit Aphasiespezialkonzept
- Spezielle Behandlung von Sehstörungen, insbesondere Störungen des Gesichtsfeldes und Doppelbilder
- Je nach Indikation und Kontraindikation tiergestützte Therapie (u. a. Hippotherapie)
- Spastikbehandlungen (u. a. zertifizierte Botulinumtoxinanwendung)
- Verkehrsmedizinische Expertise inklusive Begutachtungen

- Spezielle physiotherapeutische Methodik inklusive Kraniosakraltherapie, Manualtherapie, Vojta, Bobath, PNF, Laufband uvm.
- ergotherapeutische Konzepte für Alltagsorientierung
- Testungen beruflicher Fähigkeiten



IHR ANSPRECHPARTNER



Dr. med. Andreas Nachtmann
Chefarzt Weiterführende
Neurorehabilitation

neurologie@fachklinik-bad-liebenstein.de
Telefon 036961 6-8144