

Elektrotherapie

Hier gibt es eine Vielzahl an Behandlungsmethoden, die je nach Stromart bei verschiedenen Beschwerden angewendet werden können:

- Schmerzlinderung
- Muskelaktivierung
- Muskelkräftigung- oder Entspannung
- Lasertherapie zur Wundbehandlung (z. B. bei Ulcera oder Geburtsverletzung)



Physikalische Medizin und Rehabilitation

Tel.: 05 055467-27080

Fax: 05 055467-47081

E-Mail: PhysikalischeMedizin.Ki@gespag.at

Massage

Unsere Schwerpunkte in der Massage sind:

- Entstauende Anwendungen bei Schwellungen (Manuelle Lymphdrainage)
- Massagen zur Schmerzlinderung und Entspannung
- Paraffinbäder bei rheumatischen Erkrankungen und Handverletzungen
- Kälte- und Wärmeanwendungen in Verbindung mit Moor zur Schmerzlinderung und Entspannung



Krankenhaus
Kirchdorf
Eine Gesundheitseinrichtung der **gespag**
Universitäts-Lehrkrankenhaus

Landes-Krankenhaus Kirchdorf

Hausmanningstraße 8, 4560 Kirchdorf

www.lkh-kirchdorf.at

Impressum:

Medieninhaber und Herausgeber:

Oö. Gesundheits- und Spitals-AG (gespag), Goethestraße 89, 4020 Linz

Für den Inhalt verantwortlich: Physikalische Medizin LKH Kirchdorf

Layout: Contentsschmiede, Kremsmünster; Druck: Datapress, Linz

V2_06.2018

Physikalische Medizin und Rehabilitation

Information
für Patientinnen
und Patienten



gespag – Gesundheit für Generationen.

Das Leistungsangebot der Physikalischen Medizin und Rehabilitation (PMR) umfasst die Prävention, Diagnostik, Therapie und Rehabilitation akuter und chronischer Erkrankungen des Stütz- und Bewegungsapparates sowie des gesamten Organsystems. Die PatientInnen werden von einem interdisziplinären Team, bestehend aus ÄrztInnen und TherapeutInnen, durch individuell abgestimmte physikalische Maßnahmen und Therapien unterstützt. Ziel ist es, ein hohes Maß an Selbstständigkeit und Lebensqualität zurückzuerlangen. Das Hauptaugenmerk liegt auf der Behandlung der stationären PatientInnen aller im Haus untergebrachten Fachrichtungen. Zusätzlich werden post-stationäre Therapien nach Operationen oder bei spezifischen Beschwerden angeboten.

Ärztliche Tätigkeit

- Klinische Untersuchung und Befundung
- Diagnostik und entsprechende Therapieplanung
- Manualtherapie
- Infiltrationstherapie
- Elektrophysiologische Untersuchung
- Nicht-invasive periphere Gefäßuntersuchung
- Beratung bezüglich Anschlussheilverfahren
- Rheumatherapie und Rheumaberatung
- Osteoporosetherapie
- Erstellung von Therapieplänen



Physiotherapie

Ziel der physiotherapeutischen Behandlung ist es:

- Die natürliche Funktion des Bewegungssystems wiederherzustellen und Funktionsstörungen zu vermeiden.
- Schmerzreduktion bzw. Schmerzfreiheit zu erzielen.

Um dies zu erreichen, stehen eine Vielzahl an Therapiemöglichkeiten zur Verfügung:

- **Einzelphysiotherapie oder Einzelheilgymnastik**
 - Genaue Analyse des Hauptproblems (Befunderhebung)
 - Vereinbarung gemeinsamer Ziele
 - Erstellung eines Behandlungsplans
 - Therapiemaßnahmen, wie z. B. manuelle Therapie, Bobath-Therapie, Atemtherapie, Beckenbodentraining, aktives muskuläres Training, Übungsprogramme erarbeiten usw.
- **Kinderphysiotherapie**
- **Gruppentherapie**
 - Unterwassertherapie
 - Medizinische Trainingstherapie
 - Wirbelsäulentraining
 - Diabetes-Schulung

Ergotherapie

- Training der Arm-, Hand- und Greiffunktion (Grob- und Feinmotorik, Koordination, Sensibilität usw.)
- Training von Alltagsaktivitäten (Körperpflege, Essen usw.)
- Hilfsmittel- und Gelenkschutzberatung
- Schienenversorgung
- Training der kognitiven Fähigkeiten (Gedächtnis, Konzentration, Handlungsplan usw.)



Logopädie

Die logopädische Therapie wird angewendet bei:

- Schluckstörungen
- Sprech-, Sprach- und Stimmstörungen
- Gesichtslähmungen
- Neugeborenenhörscreening

