

Fachklinik für Innere Medizin und Orthopädie



HERZLICH WILLKOMMEN IN DER BIRKLE-KLINIK

Die BIRKLE-KLINIK liegt in ruhiger Ortsrandlage von Überlingen, mit einem herrlichen Panoramablick über den Bodensee und die Schweizer Alpen.

In unmittelbarer Nähe befinden sich ein Naturschutzgebiet, eine Parkanlage mit privatem Damwildgehege, die Überlinger Weinberge und das angrenzende Waldgebiet Überlingen Burgberg. Zahlreiche Aussichts- und Ruhepunkte laden zum Pausieren und Verweilen ein.



Wieder fit und mobil durch die BIRKLE-KLINIK!

Die BIRKLE-KLINIK ist eine renommierte Fachklinik für Kardiologie und Orthopädie. Sie zählt zu den qualitativ hochwertigen Rehabilitationseinrichtungen in Süddeutschland.

Wir bieten eine moderne medizinisch-technische Ausstattung, neueste Behandlungsmethoden und ein vielfältiges Therapieangebot.

Eine freundliche Atmosphäre und die individuelle Betreuung der Patienten zeichnen uns aus. Dies leisten wir mit unserem kompetenten und erfahrenen Team, bestehend aus Fachärzten, Therapeuten, Pflegedienstmitarbeitern und allen weiteren Mitarbeitern der BIRKLE-KLINIK.

ÜBERLINGEN AM WESTLICHEN BODENSEE

Ihr Aufenthalt an einem der schönsten Plätze Deutschlands.

Ein Ausflug in die sehenswerte Altstadt Überlingens, einstmals Freie Reichsstadt, lohnt.

Ob Cafe, Restaurant, Museum, Kunst-Galerie oder Ladengeschäft, hier findet sich für jeden etwas zum Verweilen.



Die Erholungsoasen Uferanlage und Kurgarten

Mit der längsten Uferpromenade am See, den liebevoll angelegten grünen Ufer- und Parkanlagen sowie seinem mediterranen, südlichen Flair, versetzt Überlingen in erholsame Urlaubsstimmung.

Die Birke-Klinik ist Fachklinik für Anschlussheilbehandlungen (AHB), Vorsorge und Nachsorge stationärer Rehabilitation, mit den medizinischen Fachbereichen Innere Medizin / Kardiologie und Orthopädie.

Es werden durchgeführt

- stationäre und ganztägig ambulante Anschlussheilbehandlungen nach akuten Erkrankungen
- stationäre und ganztägig ambulante Heilverfahren bei chronischen Erkrankungen
- Nachsorgeprogramme der DRV
- ambulante Behandlungen
- Therapien für Badekuren
- Sonderprogramme für Selbstzahler
- Chefärztliche Privatambulanzen im Bereich Orthopädie / Unfallchirurgie sowie Innere Medizin / Kardiologie

Die Birke-Klinik ist aufnahmefähig für

- Versicherte der Rentenversicherungsträger
- Versicherte der gesetzlichen und privaten Krankenkassen
- Versicherte der Berufsgenossenschaften
- Beihilfempfänger
- Selbstzahler

ES BESTEHEN FOLGENDE ZULASSUNGEN

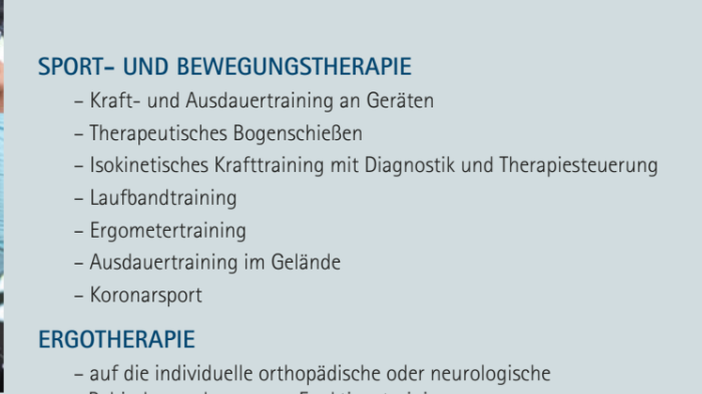
- Durchführung von Anschlussheilbehandlungen (AHB) gem. Versorgungsvertrag mit den Rentenversicherungsträgern und Krankenkassen
- Beihilfefähig für Beamte und Angestellte des öffentlichen Dienstes
- zur Durchführung ganztägig ambulanter Rehabilitationsmaßnahmen nach § 43 SGB V
- zur „berufsgenossenschaftlichen stationären Weiterbehandlung“ (BGSW)
- zur ambulanten Physiotherapie sowie Ergotherapie nach § 124 SGB V (auf Kassen- und Privatrezept)
- gemäß PKV „gemischte Krankenanstalt“

UNSER QUALITÄTSMANAGEMENT

- Die Birke-Klinik ist seit 2009 nach der DIN EN ISO 9001 und nach DEGEMED zertifiziert und wird regelmäßig rezertifiziert.
- Die Birke-Klinik nimmt regelmäßig am Reha-Qualitätssicherungsprogramm der gesetzlichen Rentenversicherung und der gesetzlichen Krankenkassen teil.

DIE BIRKLE
KLINIK AM BODENSEE





DIAGNOSTIK

- Klinisch-chemisches Labor
- Röntgen
- Ruhe-, Belastungs-, Langzeit-EKG
- Sonographie des Bauchraums (Abdominalsonographie) und der Gelenke
- Ultraschall-Untersuchung des Herzens (farbodierte Echokardiographie) und der Gefäße (Duplexsonographie)
- Langzeit-Blutdruck-Analyse
- Spirometrie und Spiroergometrie
- Isokinetische Leistungsdiagnostik

FACHABTEILUNG KARDIOLOGIE

Zulassung durch die Rentenversicherungsträger und Krankenkassen zur Durchführung von stationären, ganztägig ambulanten Anschlussheilbehandlungen und konservativen Heilbehandlungen mit folgenden Schwerpunkten:

- Zustand nach
 - Herztransplantation (HTx)
 - Implantation von Herzunterstützungssystemen
 - Herzinfarkt (ACS, NSTEMI, STEMI)
 - Bypassoperationen (ACB, ACVB)
 - Koronarintervention (PCI, PTCA, Stent)
 - operativem Herzklappen-Ersatz oder Herzklappen-Rekonstruktion
 - kathetergeführtem Herzklappen-Ersatz (TAVI)
 - Implantation von Herzschrittmachern
 - rhythmuschirurgischen Eingriffen und Intervention
 - Aneurysma-OP
 - Rekanalisation (Stent)
 - Primär- und Sekundärprävention bei Erkrankungen der Herzklappen
- Arterielle Hypertonie
- Stoffwechselerkrankungen
 - Diabetes mellitus 2
 - Fettstoffwechselstörung
 - Gicht
 - Übergewicht/Adipositas
 - Metabolisches Syndrom

FACHABTEILUNG ORTHOPÄDIE

Zulassung durch Rentenversicherungsträger, Krankenkassen und Berufsgenossenschaften zur Durchführung von stationären, ganztägig ambulanten Anschlussheilbehandlungen sowie konservativen Heilbehandlungen, mit den Schwerpunkten:

- nach orthopädischen Operationen, insbesondere
 - Endoprothesen-Implantationen
 - Gelenkeingriffen
 - Umstellungs-Operationen
 - Amputationen
 - Meniskusoperationen
 - Kniebandverletzungen
 - sonstigen Operationen am Skelett
- nach Operationen an der Wirbelsäule
- nach unfallchirurgischen Operationen
- nach neurochirurgischen Operationen
- Folgezustände nach Unfällen

KONSERVATIVE HEILVERFAHREN

- Wirbelsäulenerkrankungen
- Bandscheibenleiden
- Skoliosen
- Verschleißerscheinungen der Wirbelsäule und der Gelenke

THERAPIEFORMEN

PHYSIOTHERAPIE

Einzelne, auf das Krankheitsbild abgestimmte Übungen, auch in Gruppen und im Bewegungsbad.

- Funktionelle Bewegungslehre mit den verschiedenen Techniken (FBL)
- Manuelle Therapie
- Osteopathische Behandlungstechniken in ihrer gesamten Breite
- Myofasciale Therapie
- Neurophysiologische Behandlungen (PNF, Bobath)
- Schlingentischtherapie
- Atemgymnastik
- Progressive Muskelentspannung
- Bewegungsbad
- Sensomotoriktraining

PHYSIKALISCH-BALNEOLOGISCHE THERAPIE

- Packungen (Fango, Heublumen, Lehm, Quark etc.)
- Kneipp'sche Therapien
- Lymphdrainage
- verschiedene Massagetechniken
- Bindegewebs- und Funktionsmassage
- Inhalationen
- Elektrotherapie
- gerätegestützte Mobilisation
- Unterwassermassagen
- Voll- und Teilbäder
- Hydrojet

SPORT- UND BEWEGUNGSTHERAPIE

- Kraft- und Ausdauertraining an Geräten
- Therapeutisches Bogenschießen
- Isokinetisches Krafttraining mit Diagnostik und Therapiesteuerung
- Laufbandtraining
- Ergometertraining
- Ausdauertraining im Gelände
- Koronarsport

ERGOTHERAPIE

- auf die individuelle orthopädische oder neurologische Behinderung bezogenes Funktionstraining
- Hilfsmittelberatung und -schulung
- Kreativtherapie
- Prothesenschulung

MEDIZINISCH-BERUFLICH ORIENTIERTE REHABILITATION (MBOR)

ARBEITSPLATZTRAINING UND BERATUNG

PSYCHOLOGIE

- Einzel- und Gruppengespräche
- Autogenes Training
- Krankheitsbewältigung
- Stressbewältigung
- Schmerzbewältigung
- Wege zum Nichtraucher
- Umgang mit Schlafproblemen

ERNÄHRUNG / ERNÄHRUNGSTHERAPIE

- Übergewicht - Reduktionskost
- Diabetes Typ 2 - vegetarische Kost
- Vollwertkost

SOZIALDIENST

Beratung zur beruflichen Situation sowie Angehörigenberatung

GESUNDHEITSBILDENDE UND KULTURELLE ANGEBOTE

- Ärztliche Vorträge (Internist, Orthopäde)
- Psychologische Vorträge
- katholische und evangelische Seelsorge im Haus
- Musik und Filmdarbietungen
- Lese- und Fernsehräume
- gemeinsames Singen
- freies Schwimmen

ANREISE

Aus Richtung Singen/Stockach

Fahren Sie die A 98 und B 31 neu bis Ausfahrt „Richtung Üb-West/ Üb-Therme“, dann folgen Sie der Vorfahrtsstraße in Richtung Überlingen Ost. Am Kreisverkehr die erste Ausfahrt Richtung Burgberg nehmen, dann der Beschilderung „Birkle-Klinik“ folgen.

Aus Richtung Lindau/Meersburg

Fahren Sie die B 31 bis zur Ausfahrt „Richtung Ludwigshafen/ Sipplingen Üb-Therme“, am 1. Kreisverkehr nehmen Sie die zweite Ausfahrt, nach der Brücke verlassen Sie den 2. Kreisverkehr an der zweiten Ausfahrt in Richtung Burgberg, dann der Beschilderung „Birkle-Klinik“ folgen.

Bahnhof Überlingen Mitte/Busbahnhof

Flughafen Friedrichshafen (35 Min.),
Zürich (75 Min.), Stuttgart (75 Min.)



Obere St.-Leonhard-Str. 55
D-88662 Überlingen
Tel. +49 7551-803 0
Fax +49 7551-803 711
info@birkle-klinik.de
www.birkle-klinik.de

