

## SEHR GEEHRTER PATIENT, SEHR GEEHRTE PATIENTIN!

**B**eweglichkeit und uneingeschränkte Freude an körperlicher Betätigung sind Grundlagen für einen aktiven und erfüllten Alltag. Dafür sind die Gesundheit und das harmonische Zusammenspiel der beteiligten Körperteile wie der Skelettmuskeln, Sehnen, Gelenke und vieles mehr verantwortlich.

Die Abteilung für Orthopädie und orthopädische Chirurgie – als Teil des Zentrums für den Bewegungsapparat am Elisabethinen-Krankenhaus – befasst sich mit Störungen am Bewegungsapparat und bietet eine rundum Betreuung von Diagnostik, Behandlung und Therapie. Die Prävention von Erkrankungen des Bewegungsapparats liegt uns am Herzen.

**Einsatz  
modernster  
Technik und Engagement  
zum Wohle der Patienten  
– den Menschen  
stets als Ganzes  
betrachten.**



**MD Prim. Dr.  
Manfred Kuschnig  
Medizinischer Direktor und  
Abteilungsleiter**



Das Elisabethinen-Krankenhaus in Klagenfurt ist Lehrkrankenhaus der Universitäten Graz und Wien und trägt damit auch zur praktischen Ausbildung junger Ärzte bei. Seit April 2006 besteht eine umfassende Kooperation zwischen dem Orden der Barmherzigen Brüder mit dem Krankenhaus St. Veit/Glan und dem Elisabethinen-Krankenhaus in Klagenfurt.

**A. ö. Krankenhaus der Elisabethinen Klagenfurt GmbH  
Abteilung für Orthopädie & orthopädische Chirurgie  
Völkermarkter Straße 15-19 | 9020 Klagenfurt am Wörthersee  
Tel.: +43 (0) 463-5830-320 (Orthopädie-Ambulanz)  
ekh@ekh.at | www.ekh.at**



**Abteilung für  
Orthopädie und  
orthopädische Chirurgie**

A. ö. Krankenhaus der Elisabethinen Klagenfurt

## SPEZIALGEBIETE

---

### SPEZIELLE HÜFTCHIRURGIE

- Minimalinvasiv
- AMIS-Methode (Das EKH ist auch Learning-Center und bildet Ärzte in der Methode aus)
- Gelenkserhaltende Hüftchirurgie

### SPEZIELLE KNIE-ENDOPROTHETIK

- Navigiert, PSI (Patientenadaptiertes individuelles Operieren)
- Teilersatz von Gelenksanteilen (Halbschlitten, medial/lateral), PFJ

## UNSERE SCHWERPUNKTE

---

### ENDOPROTHETIK (KUNSTGELENKE)

- Hüft-, Knie-, Schulter-, Sprung-, Finger-, Zehngelenke

### WECHSELOPERATIONEN

- von gelockerten od. abgenützten Endoprothesen

### FUßCHIRURGIE

- Hallux valgus, Hallux rigidus, Hammerzehen, Spreiz-, Plattfuß-OP's, Sprunggelenkschirurgie

### ARTHROSKOPISCHE CHIRURGIE

(„KNOPFLOCHIRURGIE“)

- **KNIE:** Meniskus-, Kreuzband-, Knorpelchirurgie etc.
- **SCHULTER:** Subacrominale Dekompression, OP der Rotatorenmanschette, Stabilisierungen
- **SPRUNGELENK:** Knorpelchirurgie, Synovektomie

### GELENKSERHALTENDE CHIRURGIE

- Achskorrekturen, Synovektomien, Gelenkstoiletten
- Knorpelchirurgie

### CHIRURGIE PERIPHERER NERVEN

- zB Carpal-, Tarsaltunnelsyndrom etc.

### KONSERVATIVE THERAPIE

- bei Erkrankungen der Gelenke/Wirbelsäule

### SCHMERZTHERAPIE

- in Kooperation mit der Abteilung für Anästhesiologie und Intensivmedizin, dem Röntgeninstitut und dem Zentrum für den Bewegungsapparat



## TAGESCHIRURGIE

---

- Arthroskopische Chirurgie  
Knie, Sprunggelenk, Schulter  
Handchirurgie, Sehnenlösungen  
Schnappfinger, Dupuytren'sche Kontraktur, Carpaltunnelsyndrom etc.
- Fußchirurgie wie zB Hallux Valgus, Hammerzehenoperationen etc
- Metallentfernungen etc.

Die Orthopädie des EKH besitzt eine ÖBIG + EU konforme Knochenbank. Der Bank-Knochen wird im Rahmen von Operationen von gelockerten Endoprothesen, Knochenzysten und anderen Knochen verwendet.

