



Eine Veranstaltungsreihe von



# Ihre Gesundheit steht für uns im Mittelpunkt

Partner



# Neue Gelenke – Neues Leben

Schneller fit nach Endoprothetik an Knie- und Hüftgelenk – individuell abgestimmt, präzise und sicher

Gelenkverschleiß kann verschiedene Ursachen haben, bedeutet aber in jedem Fall für die Betroffenen eine massive Einschränkung der Lebensqualität. Schmerzen und dadurch bedingter Bewegungsmangel wirken sich auch negativ auf die Gesundheit aus. Selbst alltägliche Verrichtungen werden zur Qual. Gelenkersatzoperationen bei Verschleiß der Gelenkflächen (Arthrose) oder nach einem Unfall gehören heute zu den sehr sicheren und erfolgreichen Routineeingriffen.

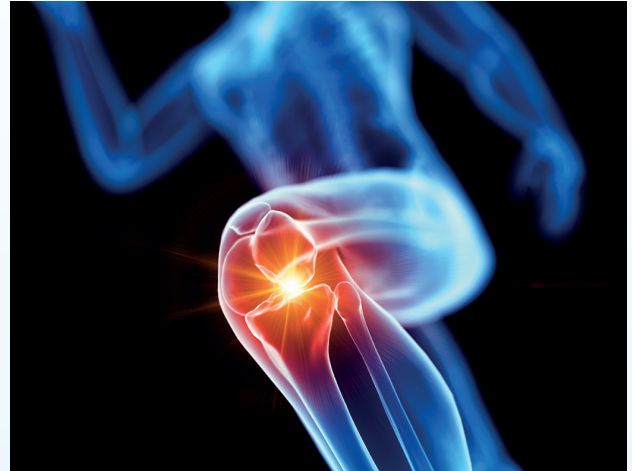
Eine adäquate Patientenvorbereitung und Information sind ebenso wie die Erfahrung des spezialisierten Operateurs und des Behandlungsteams wichtige Teile, die zum Erfolg beitragen.

Heute stehen hervorragende Implantate zur Verfügung, die es ermöglichen, eine für jeden Patienten individuelle anatomische Wiederherstellung der betroffenen Gelenke zu erzielen. Die Verankerungsmethoden und Materialeigenschaften der verwendeten Implantate lassen in den meisten Fällen eine lebenslange Haltbarkeit der neuen Gelenke erwarten.

In den vergangenen Jahren gab es eine auf wissenschaftlichen Daten basierende Weiterentwicklung im gesamten Behandlungsablauf. Traditionelle Konzepte wurden hinterfragt und wichen an vielen Stellen den neuen Methoden, die für Patienten deutliche Vorteile bringen. Dies führt zu einer höheren Patientensicherheit und -zufriedenheit sowie einer rascheren Genesung nach Gelenkersatzoperationen.

Mit muskelschonenden und blutsparenden OP-Techniken sowie schonenden Narkoseverfahren und einer individuell abgestimmten Schmerztherapie kann das Ziel einer raschen Genesung und schnellen Rückkehr in ein aktives und selbstständiges Leben nach Gelenkersatz erreicht werden.

Das Krankheitsgefühl durch den operativen Eingriff und die körperliche und seelische Belastung werden auf ein mögliches Minimum reduziert. Durch eine gute interdisziplinäre Zusammenarbeit mit der Physiotherapie gelingt in den allermeisten Fällen bereits die Erstmobilisation mit selbstständigem Gehen schon am Operationstag, und zwar nur wenige Stunden nach dem Eingriff. Für die meisten Patienten bedeutet ein Gelenkersatz tatsächlich ein neues Lebensgefühl mit der Möglichkeit, sich wieder schmerzfrei zu bewegen.



## Daten & Fakten

### Orthopädie und Unfallchirurgie LKH Feldkirch

Leitung: Prim. Priv. Doz. Dr. René El Attal, Ärzte: 38

Betten: 120 am LKH Feldkirch, 28 am LKH Rankweil

### Schwerpunktteams

**Endoprothetik:** Gelenkverschleiß Knie und Hüfte, primäre Prothesen und Revisionen

**Knie-Schulter-Sport:** Schwerpunkt arthroskopische Chirurgie Knie und Schulter inklusive alle gelenkerhaltenden Eingriffe, Schulterendoprothetik

**Wirbelsäulenchirurgie:** das ganze Spektrum der degenerativen und traumatischen Wirbelsäulenchirurgie inkl. Skoliose, Stenose und Bandscheibenvorfälle

**Handchirurgie:** traumatische und degenerative Pathologien der Hand werden durch Spezialisten behandelt

**Fußchirurgie:** alle Pathologien des Vor-, Mittel- und Rückfußes inkl. posttraumatische Veränderungen

**Kinderorthopädie:** Betreuung unserer jungen Patienten in Kooperation mit dem KH St. Gallen

**Kindertraumatologie:** Betreuung komplexerer Verletzungen bei Kindern und Jugendlichen

**Altersfrakturen:** Etablierung eines Schwerpunktes für Altersfrakturen nach modernsten Standards

**Polytrauma:** Anbindung an ein internationales Traumanetzwerk für die Versorgung von Schwerverletzten

**Stoßwellen-Therapie Ambulanz:** Behandlung mittels hochenergetischer Stoßwellentherapie

### Referenten MedKonkret:

Prim. Doz. Dr. René El Attal

OA Dr. Andreas Berger