



Vorteile unserer modernen OP-Technologien für die Patienten

- Knochen- und gewebeschonende Operationsverfahren
- Minimal-invasive Eingriffe (Schlüssellochtechnik)
- Schmerzkatheter schalten den Schmerz direkt im OP-Bereich nach der OP aus
- Volle Belastbarkeit – bereits am 1. Tag nach der OP
- Lange Haltbarkeit der künstlichen Gelenke
- Keine Zuzahlung – volle Kostenübernahme durch die Krankenkassen
- Zertifiziertes EndoProthetikZentrum Püttlingen
- Angeschlossene Reha-Tagesklinik

Kontakt

Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
 Chefarzt PD Dr. med. Thomas Siebel
 Sekretariat:
 Hannelore Vogt
 Tel.: 06898 / 55-2244
 E-Mail: orthopaedie@kksaar.de
 www.kksaar.de

Anfahrt

Knappschaftsklinikum Saar GmbH, Püttlingen
 In der Humes 35, 66346 Püttlingen



1. Von Trier-Koblenz über die A1 kommend fahren Sie in Richtung Saarbrücken bis zur Abfahrt Riegelsberg. Folgen Sie in Riegelsberg der Ausschilderung Püttlingen/Völklingen. In Richtung Völklingen fahrend orientieren Sie sich an dem Schild „Klinik“.

2. Von Mannheim/Kaiserslautern auf der A6 kommend folgen Sie am Neunkircher Autobahnkreuz der Ausschilderung Saarbrücken/Saarlouis/Luxemburg. Sie verlassen die A620 an der Ausfahrt Völklingen/Püttlingen. Bevor Sie die Püttlinger City erreichen, biegen Sie nach einem längeren Waldstück in einen Verkehrskreisel ein, den Sie an der zweiten Ausfahrt verlassen. Folgen Sie dem Schild „Klinik“.

3. Von Luxemburg/Merzig auf der A8 kommend fahren sie in Richtung Saarbrücken auf die A620. Verlassen Sie die A620 an der Ausfahrt Völklingen/Püttlingen. Bevor Sie die Püttlinger City erreichen, biegen Sie nach einem längeren Waldstück in einen Verkehrskreisel ein, den Sie an der zweiten Ausfahrt verlassen. Folgen Sie dem Schild „Klinik“.

Herausgeber: Knappschaftsklinikum Saar GmbH, In der Humes 35, 66346 Püttlingen



Patienteninformation

Jedes Knie-Gelenk ist anders

Passgenauer Gelenkersatz

KNAPPSCHAFTSKLINIKUM SAAR GmbH
 Krankenhaus Püttlingen
 Akademisches Lehrkrankenhaus der Universität des Saarlandes
 www.kksaar.de

Liebe Patientin, lieber Patient,

egal ob Verschleiß, Überlastung, Arthrose oder Sportverletzung, die Erfahrung unseres Expertenteams sowie modernste Medizin bringen Sie wieder in Bewegung. Wir diagnostizieren und behandeln sämtliche orthopädischen Erkrankungen und Sportverletzungen.

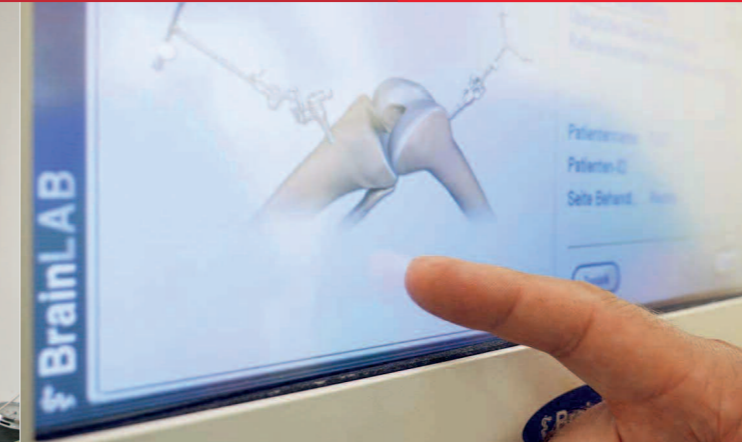
Einer unserer Schwerpunkte ist die Behandlung von Kniegelenken. Mit einer exakten Diagnose legen wir gemeinsam mit Ihnen den optimalen Grundstein für ein individuelles Behandlungskonzept. Wir verfolgen dabei das Ziel, den Auslöser für Ihre Schmerzen zu beseitigen und eine bestmögliche Beschwerdefreiheit zu erreichen. Dabei besprechen wir mit Ihnen sehr detailliert, welches Verfahren für Sie am besten geeignet ist, denn jedes Kniegelenk ist anders: Anatomie, Knochenqualität, Alter und das Krankheitsbild bestimmen die individuelle Versorgung mit einem Kunstgelenk.

Unsere Ärzte, Therapeuten und Pflegekräfte begleiten Sie vor und nach der Knie-OP, damit Sie schnell wieder in den Alltag zurückkehren können. Unsere moderne Medizintechnik unterstützt den Operateur. Sie kann aber seine Erfahrung niemals ersetzen. Deshalb vertrauen Sie auf den individuellen Rat Ihres Arztes, der in einem gemeinsamen Gespräch mit Ihnen zusammen die für Sie ideale Form auswählt. Alle anfallenden Kosten für die Implantate werden von den Krankenkassen übernommen. Bei Fragen helfen wir Ihnen gerne weiter.

Herzliche Grüße



PD Dr. Thomas Siebel
Chefarzt der Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie



Unsere innovativen Verfahren

1 Visionäre Technologie – für ein Kniegelenk nach Maß

Schnittschablonen am Ober- und Unterschenkelknochen sorgen für präzisen Sitz des Kunstgelenks; Ergebnis: Das Implantat sitzt wie angegossen.

Ablauf:

- Die Prothesenplanung erfolgt mit einer speziellen Software
- Röntgenaufnahmen und eine zusätzliche Untersuchung mit dem Kernspintomografen (MRT) ermöglichen uns eine individuelle, präzise 3-dimensionale Darstellung der Beinachsen: Grundlage für die passende Auswahl des Implantats
- Individuelle Anfertigung der Schnitt-Schablonen und Prothesen

Ihre Vorteile:

- Dieses Vorgehen verkürzt die Operationszeit, ist schonender für den Patienten (da weniger Narkosemittel benötigt wird), der Patient verliert weniger Blut, die Infektionsgefahr ist geringer.
- Die exakte Ausrichtung an den Beinachsen sorgt für ein natürliches Bewegungsgefühl. So erzielen wir ein noch besseres Operationsergebnis und eine längere Haltbarkeit beim Gelenkersatz.

2 Individuell angefertigte Knieprothese „ConforMis“

Unsere maßgefertigten Knieimplantate bieten ein natürliches Kniegefühl und die für lange Prothesenstandzeiten entscheidende neutrale Achsausrichtung.

Ablauf:

- Detaillierte CT-Aufnahmen helfen uns, das Implantat exakt Ihrer anatomischen Oberflächengeometrie nachzubauen
- Durch die exakte Bestimmung der anatomischen Verhältnisse erzielen wir eine optimale Platzierung des Gelenkersatzes

Ihre Vorteile:

- Beim Einbau bleibt das hintere Kreuzband erhalten, was die Rehabilitation verkürzt
- Sie können bereits am 1. Tag nach der Operation das Bein wieder belasten
- Ein natürliches Bewegungsgefühl und schnelle Genesung
- Bereits nach wenigen Tagen können Sie sich wieder ganz normal bewegen

3 Knie-Teilprothese: Einzelstücke ersetzen Knieprothesenimplantation

Wir bieten als eines von wenigen endoprothetischen Zentren in Deutschland individuelle Partialknieprothesen an, die wir für Sie auf Maß anfertigen.

- Es handelt sich nicht um ein komplettes, künstliches Kniegelenk, sondern vielmehr um einzelne Teile, die die beschädigten, erkrankten Bestandteile des Kniegelenks ersetzen
- Nur der defekte Anteil des Kniegelenks wird im Sinne einer Intarsienarbeit mit Implantaten versehen

Ablauf:

- Detaillierte CT-Aufnahmen helfen uns, das Implantat exakt Ihrer anatomischen Oberflächengeometrie nachzubauen
- Durch die exakte Bestimmung der anatomischen Verhältnisse erzielen wir eine optimale Platzierung des Gelenkersatzes

Ihre Vorteile:

- Die Kreuzbänder bleiben beim Einsatz der Prothesenteile komplett erhalten
- Sie können im Vergleich zu einer herkömmlichen Knieprothese sehr viel schneller wieder gehen
- Sie empfinden kein Fremdkörpergefühl, der operative Eingriff ist sehr viel schonender
- Durch exakte Nachbildung der Anatomie des Kniegelenkes bleiben die sensiblen Reflexbögen, die für die Steuerung des Kniegelenks verantwortlich sind, weitestgehend erhalten