

Hämophilie – Zentrum Homburg

(Haemophilia Comprehensive Care Center)

Sektion Orthopädie

Leitung: Oberarzt Dr. J. Jung

Die Klinik für Orthopädie und orthopädische Chirurgie befasst sich mit den Erkrankungen des Haltungs- und Bewegungsapparats in Folge von Einblutungen bei haemophilen Patienten.

Die Behandlung gliedert sich in 2 Kernbereiche. Die Akutbehandlung wird gemeinsam mit dem Institut für klinische Haemostasiologie und Transfusionsmedizin (Prof. Dr. Eichler) und der Klinik für Pädiatrische Haematologie / Onkologie (Prof. Dr. Graf) an 365 Tagen im Jahr, zu jeder Zeit durchgeführt. Hierbei werden Maßnahmen getroffen um Blutungen zu stoppen und das Risiko für Spätfolgen, insbesondere in den Gelenken zu reduzieren.

Die langfristige Behandlung besteht aus regelmäßigen Kontrollen in unserer ambulanten Spezialsprechstunde für Patienten mit Haemophilie. Hier werden regelmäßige, geplante Kontrollen durchgeführt. Hierzu findet eine eingehende körperliche Untersuchung statt. Diese wird dann – soweit notwendig durch Röntgen, Computertomographische bzw. Kernspintomographische (MRT) Untersuchungen ergänzt.

Ziel der regelmäßigen Untersuchung, die einmal jährlich erfolgen sollte, ist mittel bis langfristige Probleme im Haltungs- und Bewegungsapparat zu vermeiden, beziehungsweise frühzeitig zu erkennen und zielgerichtet zu behandeln.

Die Orthopädische Universitätsklinik bietet alle modernen Verfahren der Gelenkchirurgie von der Spiegelung von Gelenken mit minimal invasiven Techniken bis zum prothetischen Ersatz der betroffenen Gelenke. Die Operationen werden in enger Zusammenarbeit mit dem Institut für klinische Haemostasiologie und Transfusionsmedizin (Prof. Dr. Eichler) und der Klinik für Pädiatrische Haematologie / Onkologie (Prof. Dr. Graf) durchgeführt und bietet dadurch eine bestmögliche Sicherheit für unsere Patienten.

Sprechstunde für Haemophiliekranke:

Montags 8-12 Uhr

Oberarzt Dr. Jung

Anmeldung: Oberarztsekretariat Frau Feix

Tel: 06841 1624519

Notfälle jederzeit

Erwachsene ab 18 Jahre Tel: 06841 1622618

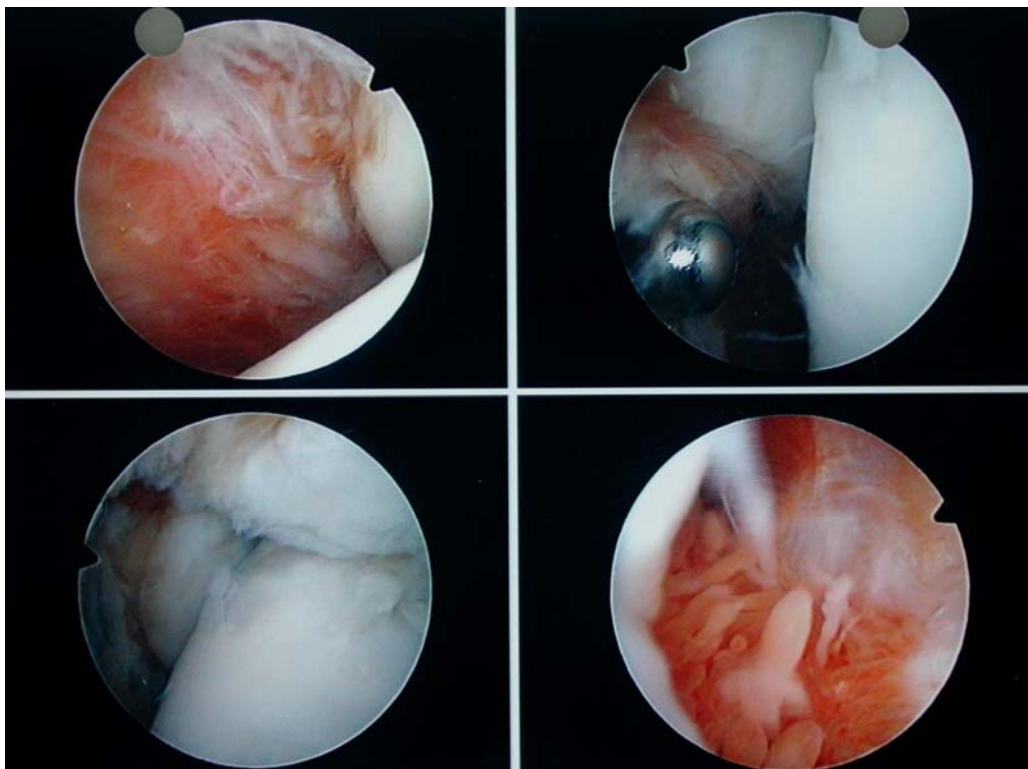
jederzeit

Kinder bis 18 Jahre

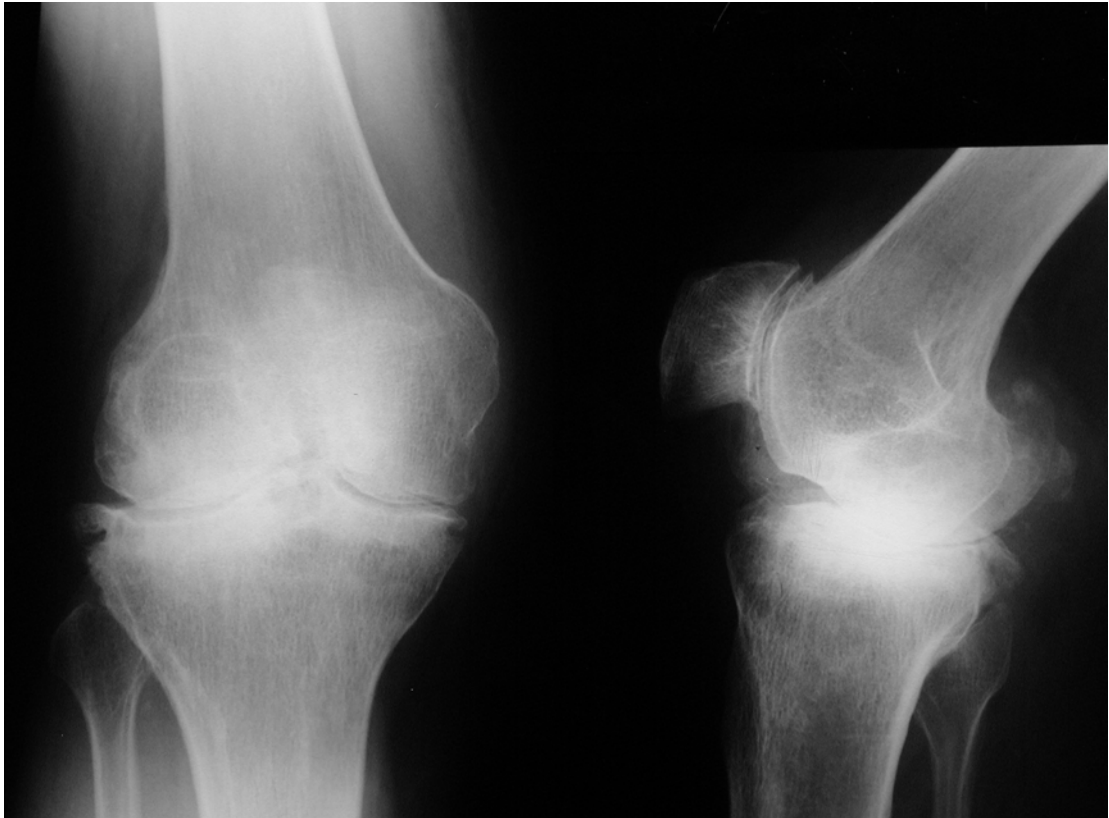
Tel: 06841 1628000

Beispiele:

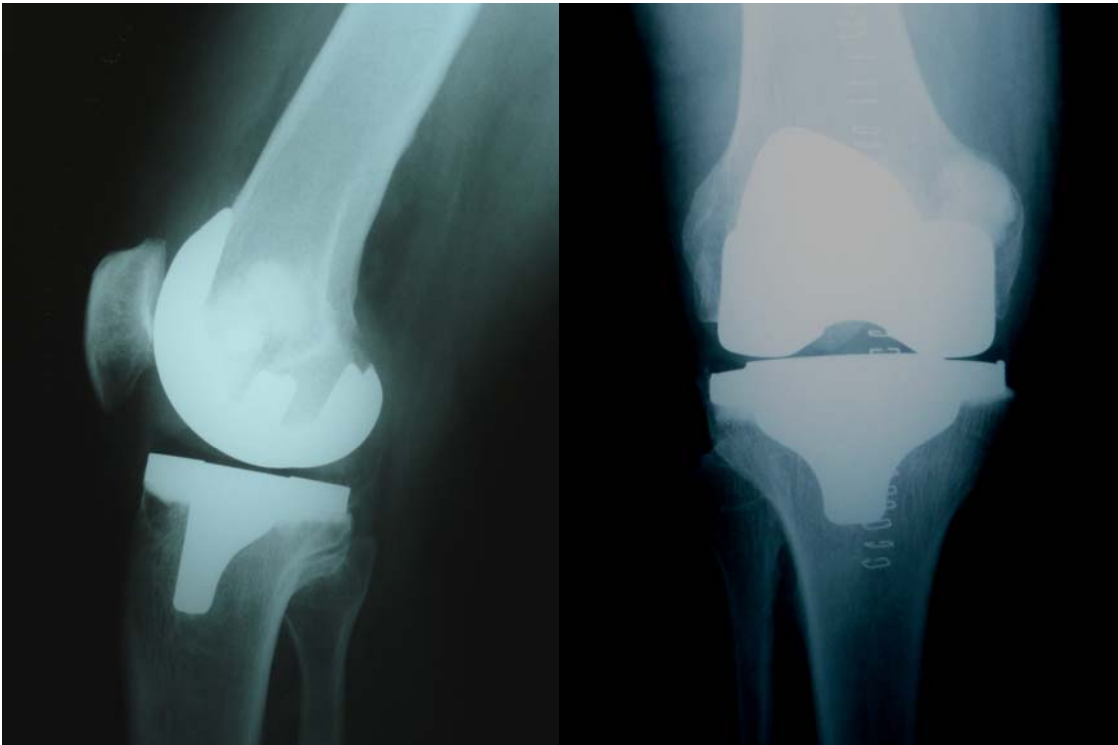
Sprungelenksarthroskopie mit Synovitis nach Einblutung



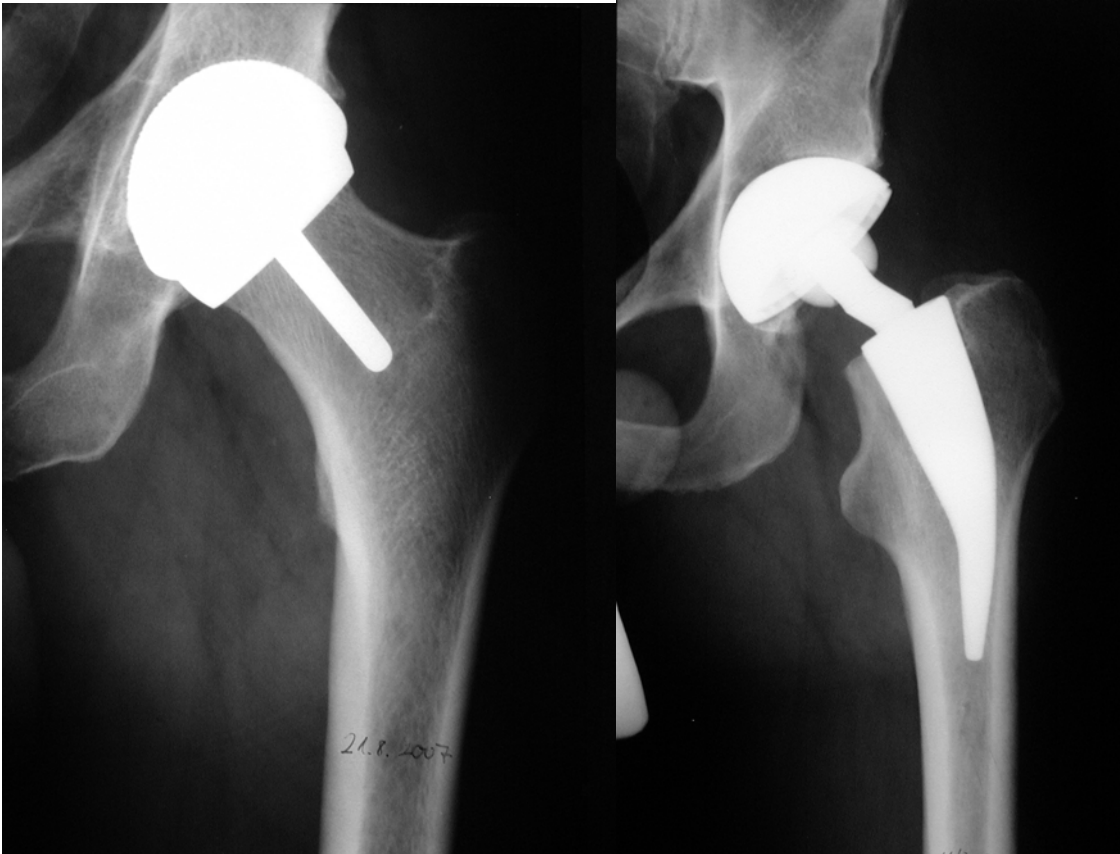
Kniegelenksarthrose nach multiplen Einblutungen



Kniegelenk nach der Implantation einer Oberflächenersatzprothese



Hüftgelenk nach der Implantation einer Kappenprothese / Kurzschaftprothese



Hüftgelenk nach der Implantation einer teilzementierten Hüftgelenksprothese

