

18.08.2011

Moderne Endoprothetik und Gelenkchirurgie

Bad Homburg – Über neue Behandlungsmethoden für Arthrosepatienten durch moderne Endoprothetik und Gelenkchirurgie informiert der Chefarzt der Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie und Leiter des „Gelenkzentrums Hochtaunus“, Privatdozent Dr. med. Matthias Hansen, beim Klinikforum am Donnerstag, 25. August 2011 um 18.00 Uhr in der Cafeteria im 8. Stock des Krankenhauses Bad Homburg. Im Anschluss an den Vortrag ist ausreichend Zeit für ein gemeinsames Gespräch und weiterführende Fragen eingeplant. Der Eintritt zu der Veranstaltung ist frei.

Das „Gelenkzentrum Hochtaunus“ ist eine Einrichtung der Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie der Hochtaunus-Kliniken Bad Homburg. Es hat sich die optimale Versorgung aller Patienten mit Gelenkerkrankungen und -verletzungen zum Auftrag gemacht. Die verwendeten Endoprothesenmodelle sind die hochwertigsten, die aktuell verfügbar sind. Sie werden mittels spezieller schonender minimal-invasiver Techniken eingebracht. Die Kombination moderner Endoprothesen und speziell angepasster Operationstechniken ermöglicht hierbei eine schnellere Mobilisation und Rehabilitation der Patienten. So wird eine sofortige Belastung des operierten Beines in aller Regel noch am Operationstag bzw. am ersten Tag nach der Operation möglich sein.

Kontakt:

Renate Bottler

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Hochtaunus-Kliniken gGmbH

Tel. 06172 / 14-2225

E-Mail Renate.Bottler@hochtaunus-kliniken.de