

Pressemitteilung

Stade, 06.11.2023

Öffentlicher Vortrag „Moderne Endoprothetik - künstliche Gelenke für Allergiker, roboterassistierte Operation und minimalinvasive Technik“

Montag, 13. November 2023 um 18 Uhr im Elbe Klinikum Stade

Das Elbe Klinikum Stade lädt Interessierte zum öffentlichen Vortrag „Moderne Endoprothetik – künstliche Gelenke für Allergiker, roboterassistierte Operation und minimalinvasive Technik“ am Montag, 13. November 2023 um 18:00 Uhr ein. Im Vortragsraum Elbe referiert Dr. med. Jörg Franke, Chefarzt der Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie am Elbe Klinikum Stade sowie der OsteMed Klinik Bremervörde, und beantwortet Fragen.

Seit vielen Jahren werden bei Patientinnen und Patienten, die unter einem Gelenkverschleiß leiden, künstliche Gelenke eingesetzt. In der Hauptsache handelt es sich dabei um Operationen an den Hüft-, Knie- und Schultergelenken. Obwohl diese Operationen regelhaft mit großem Erfolg durchgeführt werden, gibt es Neuerungen, die für die Betroffenen weitere Vorteile versprechen. Im seinem Vortrag stellt Dr. med. Jörg Franke diese modernen Techniken und Implantate vor und bewertet deren Nutzen und Risiken. Im Anschluss an den Vortrag bleibt für Besucherinnen und Besucher ausreichend Zeit für Fragen und Diskussion. Der Vortrag ist kostenlos und es bedarf keiner Voranmeldung. ###



BU: Dr. Jörg Franke, Chefarzt der Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie am Elbe Klinikum Stade und der Oste Med Klinik Bremervörde, referiert über Methoden der modernen Endoprothetik. (Foto: Martin Elsen)

Pressekontakt:

Kati Meyer-Thiedig, Unternehmenskommunikation und Marketing

Telefon: 04141 97-2726, E-Mail: kati.meyer-thiedig@elbekliniken.de