

Katholisches Krankenhaus ist jetzt Endoprothetik-Zentrum

Ärzte sind spezialisiert auf künstlichen Hüft- und Kniegelenkersatz

MELCHENDORF. (red) Als Ergebnis eines zweitägigen Zertifizierungsverfahrens erhielt die Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Wirbelsäulentherapie des Katholischen Krankenhauses Erfurt jetzt ihr Zertifikat als Endoprothetik-Zentrum. „Wir sind stolz darauf, dass wir das Zertifikat erhalten haben“, so Chefarzt Dr. Karsten Gruner, Leiter und Hauptoperateur des Endoprothetik-Zentrums.

„Unser Zentrum ist auf den künstlichen Hüft- und Kniegelenkersatz als langjährig etabliertes Behandlungsverfahren bei fortgeschrittener Arthrose spezialisiert. Derartige Eingriffe erfordern ein hohes Maß an Erfahrung und ärztliches Können vonseiten der Operateure. Während des Audits wurden sowohl alle Dokumentationen als auch die Prozesse selbst begutachtet. Das Zertifikat bestätigt die sehr hohe Versorgungsqualität unserer Patienten mit künstlichen Hüft- und Kniegelenken.“

Die Prüfer bescheinigten dem Zentrum eine „sichere Behandlungsqualität aufgrund nachvollziehbarer und transparenter



Oberarzt Jens Krause (links) und Chefarzt Karsten Gruner (beide Hauptoperateure des Endoprothetik-Zentrums, Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Wirbelsäulentherapie) sowie Beate Keil, Leiterin des Qualitätsmanagements. Foto: Katholisches Krankenhaus

Prozesse aller an der Behandlung Beteiligten“, wird mitgeteilt.

Eine jährliche unabhängige Überprüfung soll die hohe Qualität der Abläufe und Arbeitsprozesse auch künftig nachhaltig si-

cherstellen. Darüber hinaus würden alle Behandlungsergebnisse mit der Einwilligung der Patienten systematisch erfasst und an das Deutsche Endoprothesenregister (www.eprd.de)

weitergeleitet. Dies ermögliche eine langfristige Beurteilung hinsichtlich der Sicherheit, Haltbarkeit und Qualität der Kunstgelenke, heißt es.

• Weitere Informationen zum Endoprothetik-Zentrum des Katholischen Krankenhauses Erfurt unter:
www.kkh-erfurt.de/medizin/medizinische-zentren/

ZUR SACHE

Kunststoffgelenk

Der fortschreitende Verschleiß von Gelenken (Arthrose) kann im Verlauf zu Schmerzen und Einschränkungen der Beweglichkeit und letztendlich zu einer Minderung der Lebensqualität führen. Haben konservative Behandlungsmethoden versagt, kann mit der Versorgung eines Kunstgelenkes oftmals ein schmerzfreies Leben mit mehr Mobilität erzielt werden.