tecooi

Schliessen \times

Wir verwenden Cookies, um unsere Website und Dienstleistungen ganz auf Ihre Bedürfnisse anzupassen. Durch die weitere Nutzung der Website stimmen Sie der Verwendung von Cookies zu. Weitere Informationen hierzu erhalten Sie in unserer <u>Datenschutzerklärung</u>.



Bei Implantaten, die für die Behandlung von Wirbelsäulentumoren entwickelt werden, nimmt icotec eine weltweit führende Position ein. Das von icotec entwickelte nicht metallische BlackArmor[®] Material ist biokompatibel und seit über 15 Jahren erfolgreich im klinischen Einsatz. Seine Strahlendurchlässigkeit ermöglicht eine bessere Abgrenzung des Tumors vom gesunden Gewebe, optimiert die Planung der

Schliessen \times

Strahlentherapie sowie der Wir verwenden Cookies, um unsere Website und Dienstleistungen ganz auf Ihre Bedürfnisse anzupassen. Durch die Turnorbe handlung wurde erheich tertichter tich in von Cookies zu. Weitere Informationen hierzu erhalten Sie in Nachkonttroffe.

BlackArmor® entdecken

Implantate

Zervikale Wirbelsäule

- 1 Cervical Cage
- 2 Anterior Cervical Plate

Lumbale Wirbelsäule

- 3 Pedicle Systems
- 4 ETurn® TLIF Cage
- 5 PLIF Cage

Schliessen \times

Traumaprodukteookies, um unsere Website und Dienstleistungen ganz auf Ihre Bedürfnisse anzupassen. Durch die weitere Nutzung der Website stimmen Sie der Verwendung von Cookies zu. Weitere Informationen hierzu erhalten Sie in unserer <u>Datenschutzerklärung</u>.

Distal Radius Plate

Proximal Humerus Plate



Schliessen \times

Wir verwenden Cookies, um unsere Website und Dienstleistungen ganz auf Ihre Bedürfnisse anzupassen. Durch die weitere Nutzung der Website stimmen Sie der Verwendung von Cookies zu. Weitere Informationen hierzu erhalten Sie in unserer <u>Datenschutzerklärung</u>.

High Tech. Human Touch. Beschichtung für mehr Halt

Die Ti-iT® Reintitan-Beschichtung von icotec ermöglicht das schnelle und direkte Anwachsen des Knochens. Dank der offen-porösen Oberflächenstruktur werden die Knochenzellen sehr schnell in die Implantatoberfläche integriert.

Schliessen \times

Wir verwenden Cookies, um unsere Website und Dienstleistungen ganz auf Ihre Bedürfnisse anzupassen. Durch die weitere Nutzung der Website stimmen Sie der Verwendung von Cookies zu. Weitere Informationen hierzu erhalten Sie in unserer Datenschutzerklärung.

Unsere Arbeit ist ein Knochenjob Für Qualität gehen wir ans Limit

Hinter den BlackArmor® Implantaten steht ein Unternehmen, das an seinem Hauptsitz im Schweizer Rheintal entwickelt und produziert. Die Produktionstechnologie wurde an der renommierten ETH in Zürich entwickelt. Die Schweizer Medtech-Industrie ist ein Garant für höchste Zuverlässigkeit und Präzision.

Wir bieten unseren Kunden mehr als Implantate. Sterile Verpackungen, kurze Lieferzeiten, Betreuung durch unsere Spezialisten vor Ort und eine laufend wachsende Community für den Erfahrungsaustausch – das heisst: Qualität.

Schliessen \times

neLight News Events
erwenden Zokies, um unsere Website und Dienstleistungen ganz auf Ihre Bedürfnisse anzupassen. Durch die weitere Nutzung der Website stimmen Sie der Verwendung von Cookies zu. Weitere Informationen hierzu erhalten Sie in unserer Datenschutzerklärung.

Anrede

E-Mail*

Vorname

-- Bitte wählen --

SpineLight Newsletter

Produktneuheiten, Operationstechniken, Fachartikel – wir leuchten für Sie alle Fragen aus. Abonnieren Sie unseren SpineLight Newsletter, damit Sie immer auf dem

Laufenden sind Ich möchte aktuelle Angebote und Informationen ganz auf Ihre Bedürfnisse anzupassen. Durch die von Icotec ag per E-Mail erhalten. Ich kann meine weitere Nutzung der Website stimmen Sie der Verwendung von Cookies zu Weitere Informationen hierzu erhalten Sie in unserer Datenschutzerklärung.

Jetzt anmelden

Nachname

Weltweit für Sie da

icotec steht Ihnen rund um den Globus zu Diensten. Nehmen Sie mit unseren Ansprechpartnern in Ihrem Land Kontakt auf.

Schliessen imes

Wir verwenden Cookies, um unsere Website und Dienstleistungen ganz auf Ihre Bedürfnisse anzupassen. Durch die weitere Nutzung der Website stimmen Sie der Verwendung von Cookies zu. Weitere Informationen hierzu erhalten Sie in unserer <u>Datenschutzerklärung</u>.