

Ceramill Mind Video

FMV | B14 Ceramill M-Bars

Dieses Video zeigt den Umgang mit der Stegsoftware. Da dieses Softwaremodul vorwiegend bei der Konstruktion von Implantaten eingesetzt wird, knüpft die Schulung an die Implantat Software Ceramill M-Plant an.

Ziel

Vermitteln der Grundkenntnisse für die Stegsoftware Ceramill M-Bars.

Ablauf

- _ Erläutern der Database und Auswahl der in Frage kommenden Materialien
- _ Step-by-Step-Konstruktion eines Steges auf vier Implantaten mit anschließender Platzierung von Geschieben, Retentionen, Visualisierungsteilen und Ausstanzungen
- _ Übergabe der Steg-Konstruktion in die Match 2-Software inklusive Anlegen eines Stabilisators für Stege aus Sintron
- _ Tipps und Tricks für das Nesting von Stegen aus Titan

Hinweis

- _ Ceramill CAD/CAM-Kenntnisse (mindestens Basiskurs) sind empfehlenswert
- _ Der Umgang mit dem Implantat Modul (Ceramill M-Plant) wird empfohlen
- _ Scandaten des Demofalles und umfangreiches Schulungsmaterial werden zur Verfügung gestellt
- _ Voraussetzung für die Stegkonstruktion sind die Softwarefreischaltungen für die Module M-Bars und M-Plant

Dauer

ca. 1,5 Stunden

Gebühr

€ 50,00 zzgl. MwSt.

Kontakt

Tel. +49 7231 9570-5512
trainings@amanngirrbach.com

