



Ceramill Abutment

Carga horária: 2 horas

Requisitos técnicos e profissionais para demonstração do software de pilares Ceramill M-Plant.
Projeto de coroa anatômica sobre Munhão personalizado.

Programa de treino

- ✓ Criação da Ordem de Serviço no Mind (Coroa Anatômica/ "Abutment+Coroa").
- ✓ Espelhamento Automático *opcional
- ✓ Seleção do Implante
- ✓ Delimitação de Perfil de Emergência
- ✓ Posicionamento correto dos dentes
- ✓ Gerar Base dos Pilares
- ✓ Deformação Livre
- ✓ Adaptar ao Modelo de Espelhamento *
- ✓ Adaptação dos Contatos (Oclusal/Proximal)
- ✓ Direção de Inserção Secundária (Definir Ângulo do Pilar do Munhão/Inclinação).
- ✓ Desenho do Pilar (Auto Adaptar a Área Oclusal/Desenhar o Ombro/Chanfros/Partes inferiores/Avançado)
- ✓ Desenho da Supraestrutura "Coroa"
- ✓ Criar Base da Coroa (Espaço/Bordos/Retenções).

Pré-requisito

- ✓ O conhecimento de Ceramill (cursos Básico e M-Plant) é indispensável.
- ✓ Ser Certificado com curso básico Ceramill Mind.
- ✓ Trabalhar em um laboratório que possua o sistema Ceramill.
- ✓ Ter cadastro com nossa equipe financeira.
- ✓ O módulo do software (M-Plant) já deve estar ativado no início do curso.
- ✓ Fazer o download do caso enviado pelo treinador.