

Zirkonzahn[®]

Human Zirconium Technology



PRETTAU[®] SKIN[®]

A CULTURA ZIRKONZAHN

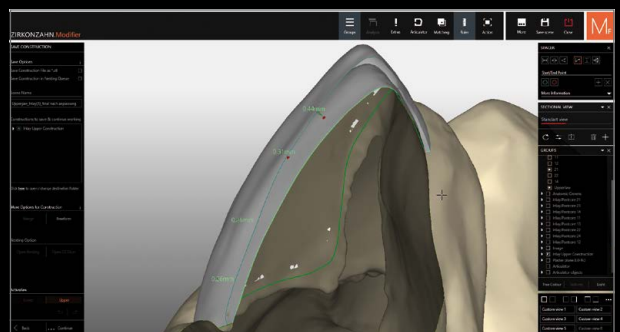
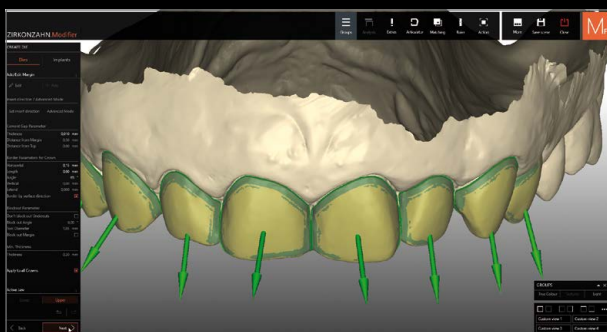
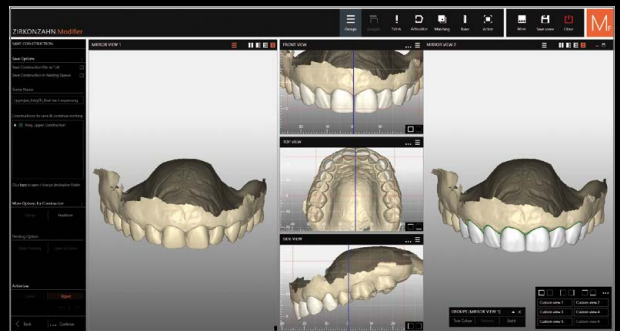
FACETAS ANTERIORES PRETTAU® SKIN® EM PRETTAU® 4 ANTERIOR® DISPERSIVE®

Situação inicial: Ligeira rotação interna dos dentes anteriores, descoloração do esmalte e obturações de compósito na zona proximal

Pedido do paciente: Restaurar brilho e uniformidade ao esmalte com um tratamento não invasivo

Fluxo de trabalho:

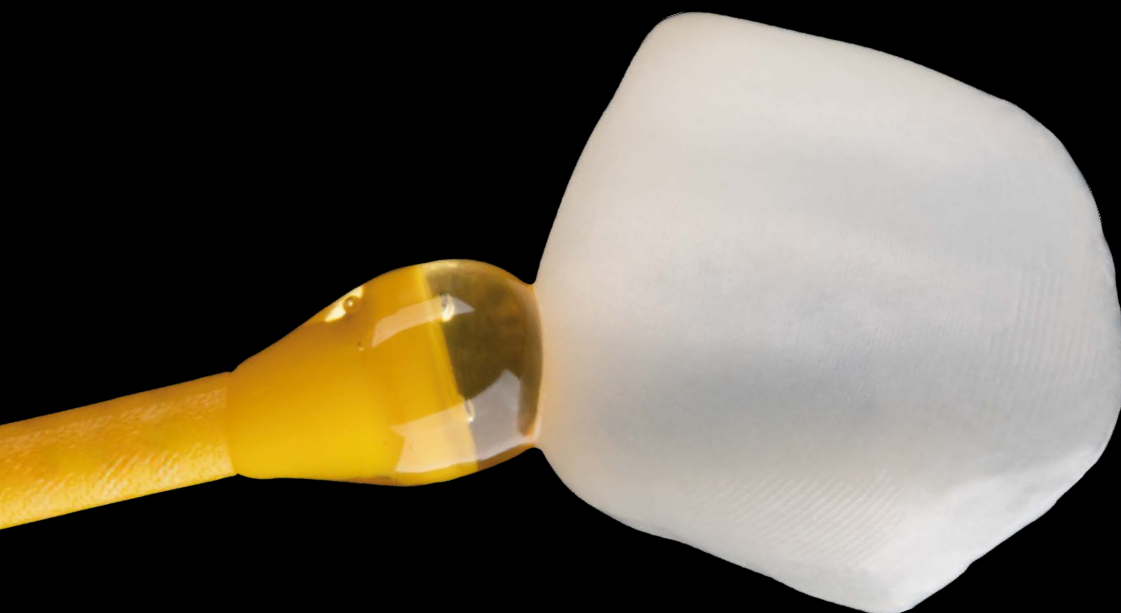
- Polimento da estrutura dentária para remover a descoloração e reconstrução de obturações de compósito
- Determinação da tonalidade com o guia de cor Zirkonzahn Shade Guide Prettau® Line
- No software Zirkonzahn.Modifier: planificação virtual dos dentes e individualização do conjunto das formas dentárias DEMI selecionado da biblioteca Heroes Collection
- Identificação da direção de inserção ideal para produzir um modelo block-out
- Desenho de um mock-up para a arcada superior e fresagem em Multistratum® Flexible
- Teste na boca do paciente para verificar os aspectos fonéticos, funcionais e estéticos
- No software Zirkonzahn.Modifier: desenho das seis facetas Prettau® Skin® com uma espessura mínima de 0,2 mm
- Nesting no bloco de zircônia Prettau® 4 Anterior® Dispersive®
- Fresagem das estruturas individuais com a fresadora M6 Teleskoper Blank Changer
- Sinterização no forno Zirkonofen 600/V4; caracterização com ICE Stains 3D by Enrico Steger e estratificação mínima com Fresco Ceramics
- Cimentação das facetas na boca do paciente
- Criação de uma goteira de resina transparente Temp Premium Flexible Transpa para proteger as restaurações de zircônia



UM SORRISO SAUDÁVEL SEM PREPARAÇÃO DA ESTRUTURA DENTÁRIA

Dr. med. dent. José Carlos Alva Manríquez – León, México

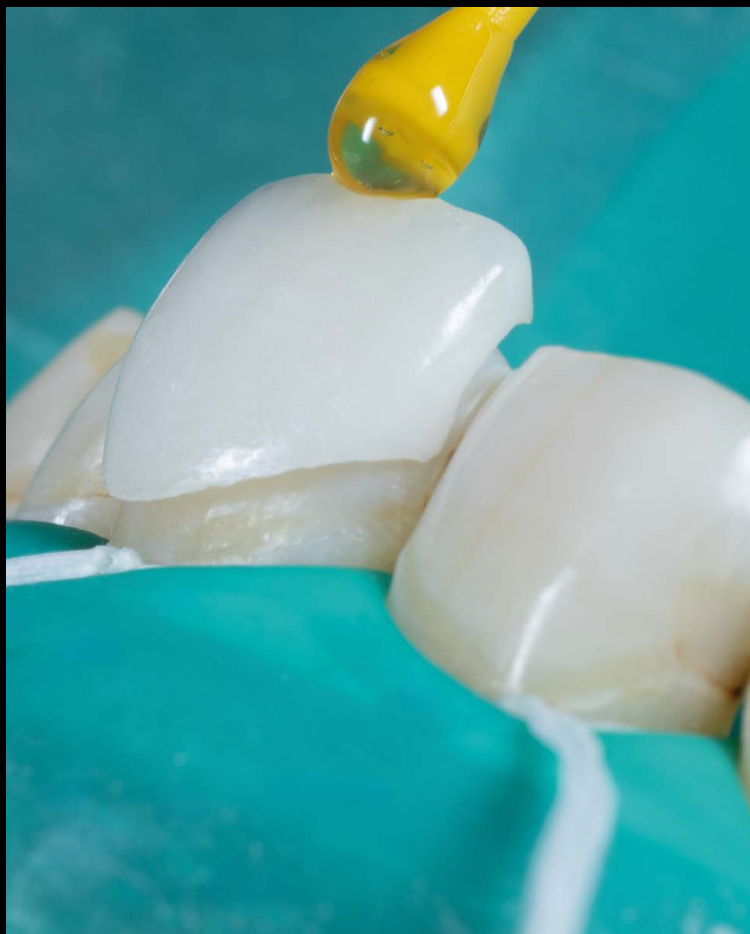
TPD Alexander Lichtmannegger – Zirkonzahn Education Center Brunico, Tirol do Sul, Itália





PRETTAU® 4 ANTERIOR® DISPERSIVE®

- Zirconia altamente translúcida com um gradiente de cor natural; a cor é distribuída uniformemente para um efeito de “dispersão”
- Para coroas individuais, inlays, onlays, facetas e pontes até 3 unidades (restaurações monolíticas ou estruturas reduzidas para estratificação com cerâmica)
- Particularmente adequada para a zona anterior, mas também pode ser utilizada para restaurações posteriores
- Sem lascas de cerâmica (devido ao desenho monolítico) ou abrasão dos antagonistas
- Caracterização individual da restauração com Colour Liquid Prettau® 4 Anterior® Aquarell Intensivos, ICE Ceramics, Fresco Ceramics, ICE Stains Prettau® e ICE Stains 3D by Enrico Steger



HUMAN ZIRCONIUM TECHNOLOGY

Zirkonzahn Portugal – Luis Macieira – Tel +351 217 586 269 – zirkonzahnportugal@clix.pt

Zirkonzahn Worldwide – Tel +39 0474 066 680 – info@zirkonzahn.com – www.zirkonzahn.com

NOVO! 1 ÓRBITA – 4 DIÂMETROS (95, 98, 106 E 125 mm)

PARA A LINHA DE FRESADORAS CONFORT M2, FRESADORA M4 WET HEAVY METAL E A NOVA FRESADORA M6 TELESKOPER BLANK CHANGER



VIDEO
LINHA DE
FRESADORAS
CONFORT M2

