

**Zirkonzahn®**

*Human Zirconium Technology*



**PRETTAU® SKIN®**

LA CULTURA ZIRKONZAHN

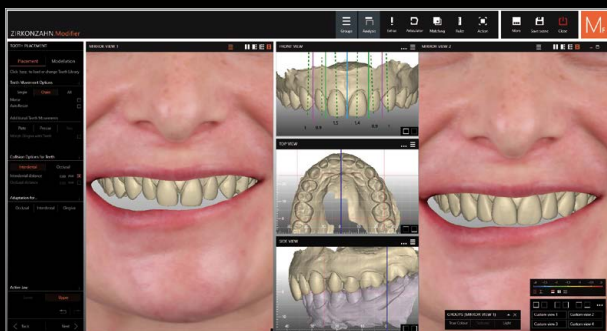
## FACCETTE ANTERIORI PRETTAU® SKIN® IN PRETTAU® 4 ANTERIOR® DISPERSIVE®

*Dati disponibili:* Foto, radiografie, scansioni intraorali, scansioni facciali 3D, mock-up come modello di situazione

*Restauro pianificato:* Faccette in zirconia con stratificazione minima (14–24) per migliorare l'estetica

*Flusso di lavoro:*

- Lucidatura minima delle creste marginali prossimali
- Posizionamento di una sutura di retrazione (000) e realizzazione di scansioni intraorali
- Articolazione digitale del paziente nell'articolatore PSI
- Realizzazione del set-up nel software Zirkonzahn.Modifier e individualizzazione del set di anatomie dentali THALIA selezionato dalla libreria virtuale Heroes Collection
- Realizzazione delle faccette nel software Zirkonzahn.Modifier e nesting nel blocco in zirconia Prettau® 4 Anterior® Dispersive® AI
- Con la nuova funzione Continue Working, è stato possibile progettare direttamente nel modulo software Model Maker i modelli con connessione JawAligner per una messa in articolatore priva di gesso
- Posizionamento dei modelli digitali sulla piattaforma di stampa virtuale del software Zirkonzahn.Slicer e stampa con la Stampante 3D P4000
- Fresatura delle strutture nella fresatrice M6 Teleskoper Blank Changer; sinterizzazione in 3 ore con il programma Speed del forno Zirkonofen 600/V4
- Caratterizzazione delle faccette in zirconia ultra-sottili (spessore minimo di 0,2 mm) con ICE Stains 3D by Enrico Steger e stratificazione minima con Fresco Enamel Fluo
- Consegna delle faccette Prettau® Skin® al dentista e cementazione nel cavo orale



# MASSIMA ESTETICA NONOSTANTE UN TRATTAMENTO MININVASIVO

*Dr. Francisco García Torres – Messico*

*Odt. Alexander Lichtmanegger – Zirkonzahn Education Center Brunico, Alto Adige*





## PRETTAU® 4 ANTERIOR® DISPERSIVE®

- Zirconia dall'elevata traslucenza con gradiente di colore naturale; il colore viene distribuito in maniera uniforme per un effetto di "dispersione"
- Per la realizzazione di corone singole, inlay, onlay, faccette e ponti fino a 3 elementi (restauri monolitici o strutture ridotte per la stratificazione con ceramica)
- Particolarmente indicata per il settore anteriore, ma può essere utilizzata anche per restauri nell'area posteriore
- Nessuna scheggiatura della ceramica (grazie al design monolitico); né abrasione dell'antagonista
- Caratterizzazione individuale del restauro con Colour Liquid Prettau® 4 Anterior® Aquarell Intensivi, ICE Ceramics, Fresco Ceramics, ICE Stains Prettau® e ICE Stains 3D by Enrico Steger



## HUMAN ZIRCONIUM TECHNOLOGY

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

**NOVITÀ!** 1 ORBITA – 4 DIAMETRI (95, 98, 106 E 125 mm)

PER LA LINEA DI FRESATRICI COMFORT M2, LA FRESATRICE M4 WET HEAVY METAL E LA **NUOVA FRESATRICE M6 TELESKOPER BLANK CHANGER**



**VIDEO**  
GAMMA DI  
FRESATRICI  
COMFORT M2

