

Soluciones provisionales: Telio® CAD con NobelProcera™

La experiencia en CAD/CAM de Nobel Biocare en combinación con la especialización en materiales de Ivoclar Vivadent permite ofrecer las mejores soluciones provisionales de contorno anatómico en acrílico, desde coronas unitarias hasta puentes de seis unidades.

Fresado de precisión de NobelProcera™

- Corona provisional Telio CAD con NobelProcera™
- Puente provisional Telio CAD con NobelProcera™

Ventajas CAD/CAM de NobelProcera™

- Diseño individualizado asistido por ordenador con el software NobelProcera™ para estética y funcionalidad óptimas
- Fabricación industrial asistida por ordenador para lograr una consistente y mejor precisión de ajuste, acabado de la superficie y resistencia

Características del material

- Material homogéneo con un buen equilibrio entre resistencia a la tensión y elasticidad
- Excelentes características de pulido para obtener una superficie lisa
- Opción de seis tonalidades para una estética óptima
- Fluorescencia natural
- Parte del completo sistema de soluciones provisionales de Ivoclar Vivadent que incluye rebase, caracterización y material de cementado

Formación personalizada: Ivoclar Vivadent ofrecerá cursos sobre Telio CAD a los clientes de NobelProcera™.

Fecha de lanzamiento: abril de 2010



Puentes Telio CAD fresados por NobelProcera™, antes del pulido



Puentes Telio CAD fresados por NobelProcera™, después del pulido



Caso cedido por cortesía del Dr. Stefan Holst y DentalX GmbH, Alemania

Los productos Telio Cad se encuentran actualmente bajo revisión de la FDA.

Corona de contorno anatómico: IPS e.max[®] CAD con NobelProcera[™]

La experiencia en CAD/CAM de Nobel Biocare en combinación con la especialización en componentes totalmente cerámicos de Ivoclar Vivadent permite proporcionar resultados estéticos y fiables a largo plazo, así como eficientes procesos de tratamiento.

Fresado de precisión de NobelProcera[™]

- Corona IPS e.max CAD Crown con NobelProcera[™]

Ventajas CAD/CAM de NobelProcera[™]

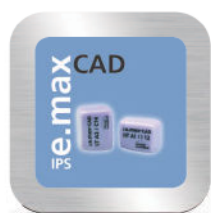
- Diseño individualizado asistido por ordenador con el software NobelProcera[™] para estética y funcionalidad óptimas
- Fabricación industrial asistida por ordenador para lograr una consistente y mejor precisión de ajuste y acabado de la superficie
- Proceso que ahorra tiempo

Características del material

- Cerámica de vidrio disilicato de litio de alta resistencia con una estética óptima
- Amplia gama de tonalidades
- Eficaz proceso de caracterización y cristalización
- Recubrimiento de IPS e.max Ceram para soluciones superiores
- Posibilidad de utilizar cementado convencional o adhesivo

Formación personalizada: Ivoclar Vivadent ofrecerá cursos sobre IPS e.max CAD a los clientes de NobelProcera[™].

Fecha de lanzamiento: mediados de 2010



Bloque de fresado IPS e.max CAD



Corona IPS e.max CAD Crown con NobelProcera[™]:
fresada – cristalizada – glaseada



Corona IPS e.max CAD Crown con caracterización final

Los productos IPS e.max CAD de NobelProcera[™] se encuentran actualmente bajo revisión de la FDA.

Soluciones restauradoras estéticas: recubrimiento de Ivoclar Vivadent para NobelProcera™

Las soluciones de recubrimiento de Ivoclar Vivadent son el complemento perfecto para las restauraciones fresadas con precisión de NobelProcera™ de zirconia, titanio y metal base de aleación de cromo cobalto.

Soluciones certificadas de recubrimiento

- IPS e.max Ceram para zirconia de NobelProcera™
- IPS e.max ZirPress para zirconia de NobelProcera™
- IPS InLine System para metal base de aleación de cromo cobalto de NobelProcera™
- SR Adoro para titanio y metal base de aleación de cromo cobalto de NobelProcera™

Ventajas

- Procesos y materiales de recubrimiento de cerámica y composite totalmente compatibles con la gama de productos y materiales de NobelProcera™
- Recomendaciones de recubrimiento personalizado para cada material de NobelProcera™
- Restauraciones definitivas de estética excelente
- Concepto de una tonalidad para todas las soluciones de recubrimiento de Ivoclar Vivadent
- Posibilidad de elegir entre recubrimiento o técnica de sobreinyección para zirconia de NobelProcera™ y metal base de aleación de cromo cobalto de NobelProcera™



Sistema de recubrimiento IPS e.max Ceram



Estructura NobelProcera™ Bridge Zirconia



NobelProcera™ Bridge Zirconia con recubrimiento IPS e.max Ceram

Formación personalizada: Ivoclar Vivadent ofrecerá cursos sobre recubrimiento a los clientes de NobelProcera™.

Fechas de lanzamiento: abril-junio de 2010



Exención de responsabilidad: La gama de productos de Ivoclar Vivadent puede variar en función del país. Contacte con la organización Ivoclar Vivadent para conocer la gama de productos actual y su disponibilidad.

Biblioteca de dientes ampliada: dientes de Ivoclar Vivadent en el software NobelProcera™

La experiencia en CAD/CAM de Nobel Biocare en combinación con la gama de soluciones para dentaduras de Ivoclar Vivadent permite ofrecer una amplia gama de dientes en el software de NobelProcera™.

Nuevas bibliotecas de dientes en el software NobelProcera™

- SR Phonares, gama de dientes anteriores
- SR Postaris, gama de dientes posteriores

Ventajas

- Opción de diferentes bibliotecas de dientes para resultados estéticos óptimos
- Formas de dientes disponibles en tres tipos de características: joven, universal y maduro*
- Opciones de diseño y visualización
- Mejores resultados estéticos y soporte para el recubrimiento
- Mayor facilidad de uso del sistema NobelProcera™

SR Phonares

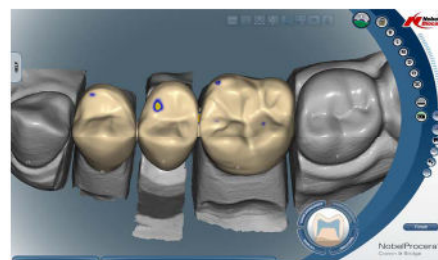
- Hombro ancho para la adecuada cobertura de los pilares y ataches de implante
- Diseño anterior "set & fit" para el cierre de espacios interproximales y mejor estética del blanco
- Material NHC para una extraordinaria resistencia al desgaste
- Formas de anteriores en función de la edad con características dentales individualizadas

Fecha de lanzamiento: marzo de 2010
(Software NobelProcera™ versión 4.0.7)

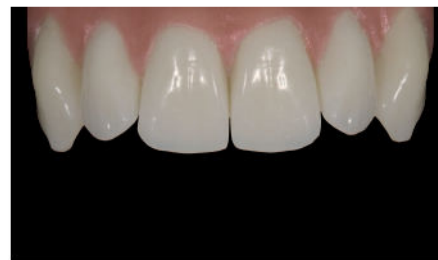
* La gama de formas dentales disponible crecerá continuamente hasta mediados de 2010. Telio®, IPS e.max®, SR Phonares®, SR Postaris® e Ivoclar Vivadent son marcas comerciales registradas del grupo Ivoclar Vivadent. Exención de responsabilidad: Puede que no se permita poner a la venta algunos productos en algunos países según la normativa. Contacte con su filial de Nobel Biocare para conocer la gama de productos actual y su disponibilidad.



Software NobelProcera™ con gama de dientes SR Phonares



Software NobelProcera™ con gama de dientes SR Postaris



SR Phonares, gama de dientes universal