

STRAUMANN® iEXCEL

KLINISCHER FALLBERICHT

**BRÜCKE IN DER ÄSTHETISCHEN ZONE
DES OBERKIEFERS NACH KNOCHENREGENERATION
MIT SOFORTBELASTUNG AUF STRAUMANN BLC**

FRANCE LAMBERT, BELGIEN

BRÜCKE IN DER ÄSTHETISCHEN ZONE DES OBERKIEFERS NACH KNOCHENREGENERATION MIT SOFORTBELASTUNG AUF STRAUMANN BLC

EIN KLINISCHER FALLBERICHT VON FRANCE LAMBERT, BELGIEN

EXPERTIN



France Lambert

Belgien

Prothetik: Damian Szajner

Keramik: Mirko Picone

DETAILS

- 2002 Abschluss in Zahnmedizin und eines Postgraduiertenprogramms in Parodontologie an der Universität Lüttich
- 2005 ITI-Stipendium für die Weiterbildung in Implantologie an der Harvard School of Dental Medicine
- Aktuell Professorin und Leiterin der Abteilung für Parodontologie, Oral- und Implantatchirurgie an der Universität Lüttich in Belgien und Co-Direktorin der Forschungsabteilung für zahnmedizinische Biomaterialien
- Internationale Referentin, Autorin von mehr als 70 internationalen Publikationen und Gutachterin für internationale Fachzeitschriften in diesem Bereich
- Vorsitzende der belgisch-luxemburgischen ITI-Sektion und ehemalige Präsidentin der belgischen Gesellschaft für Parodontologie

BRÜCKE IN DER ÄSTHETISCHEN ZONE DES OBERKIEFERS NACH KNOCHENREGENERATION MIT SOFORTBELASTUNG AUF STRAUMANN BLC

EIN KLINISCHER FALLBERICHT VON FRANCE LAMBERT, BELGIEN

DETAILS

Patienteninformation

Geschlecht	M
Alter	60
Kiefer	Oberkiefer
Gesundheitszustand	ASA 1
Lachlinie	Hoch
Knochentyp	Klasse 3
Lokale Infektion	Nein
Anatomische Defekte	Ja
Risikofaktoren	Nein

Ausgangssituation



Ausgangssituation



Intraorale Situation – Oberkiefer



DVT-Analyse

Behandlungsplanung

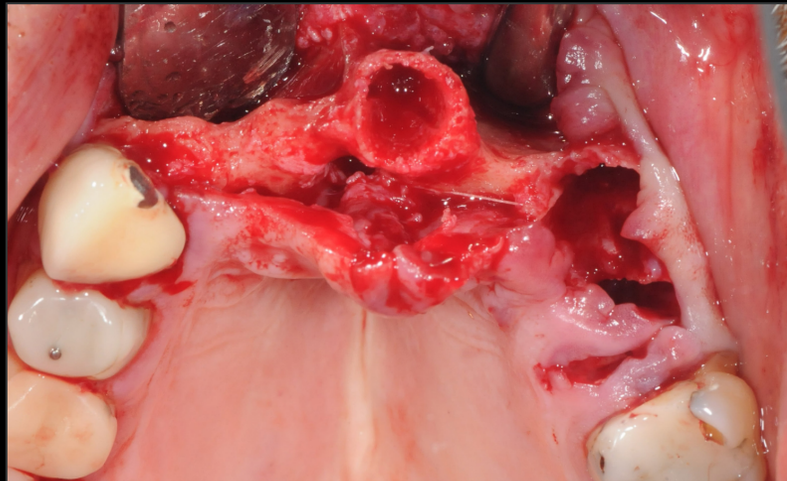
- Beurteilung des Alters, der Erkrankungen und der Erwartungen des Patienten
- GBR-Verfahren, 7 Monate Einheilung vor der Implantatinsertion
- Guided Surgery
- Insertion eines apikal konischen Straumann® BLC® Implantats Ø 4,5 mm x 12 mm, SLActive®, Roxolid®
- Sofortbelastung

BRÜCKE IN DER ÄSTHETISCHEN ZONE DES OBERKIEFERS NACH KNOCHENREGENERATION MIT SOFORTBELASTUNG AUF STRAUMANN BLC

EIN KLINISCHER FALLBERICHT VON FRANCE LAMBERT, BELGIEN

DETAILS

Chirurgisches und prothetisches Verfahren



GBR-Verfahren



GBR-Verfahren mit Xenograft und Jason® membrane



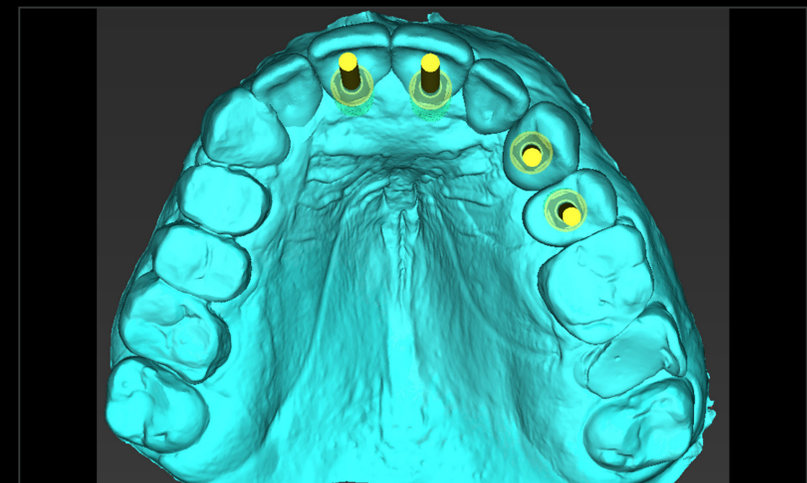
Kontrolle 12 Tage postoperativ



Okklusale Ansicht 7 Monate nach der GBR



DVT 7 Monate nach der GBR



Digitale Planung

BRÜCKE IN DER ÄSTHETISCHEN ZONE DES OBERKIEFERS NACH KNOCHENREGENERATION MIT SOFORTBELASTUNG AUF STRAUMANN BLC

EIN KLINISCHER FALLBERICHT VON FRANCE LAMBERT, BELGIEN

DETAILS

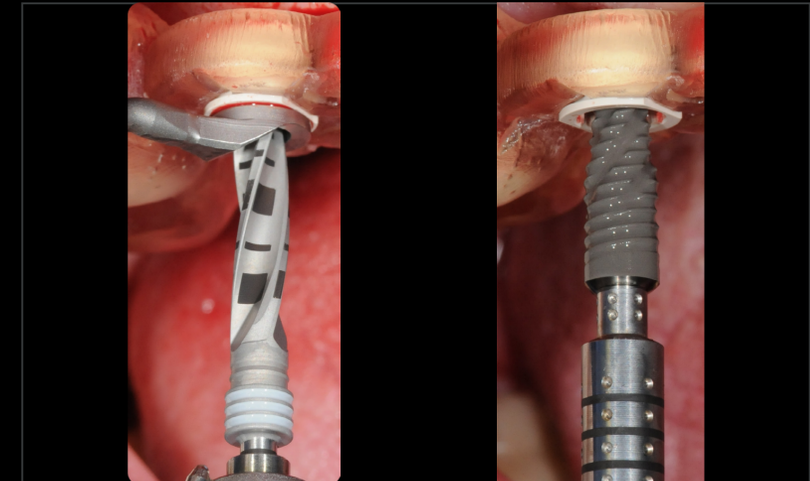
Chirurgisches und prothetisches Verfahren



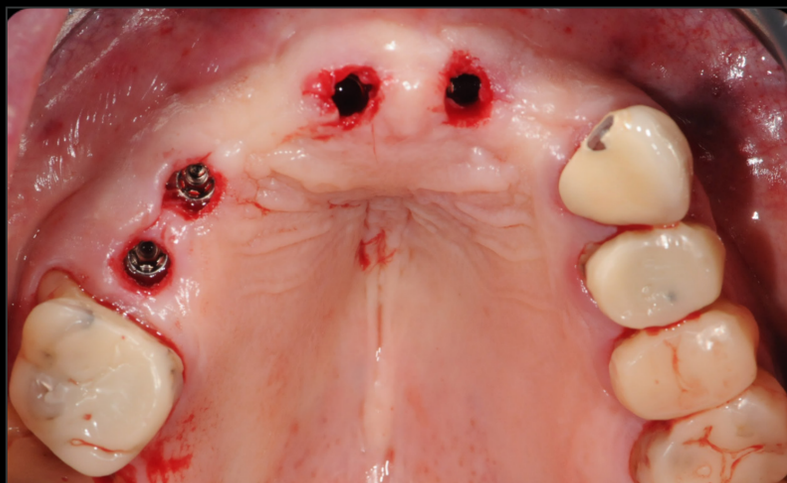
Bohrschablone



Eingesetzte Bohrschablone



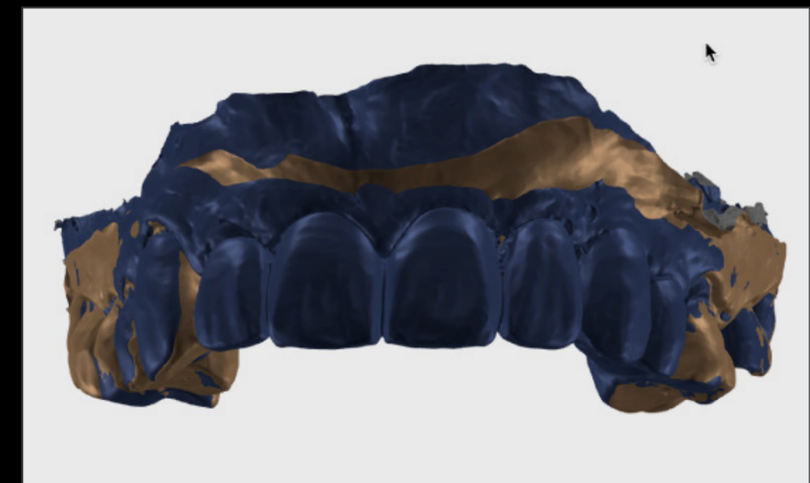
Geführte präzise Platzierung des Implantats mithilfe der Bohrschablone



Okklusale Ansicht nach Implantatinsertion



Intraoralscan



Digitales Design

BRÜCKE IN DER ÄSTHETISCHEN ZONE DES OBERKIEFERS NACH KNOCHENREGENERATION MIT SOFORTBELASTUNG AUF STRAUMANN BLC

EIN KLINISCHER FALLBERICHT VON FRANCE LAMBERT, BELGIEN

DETAILS

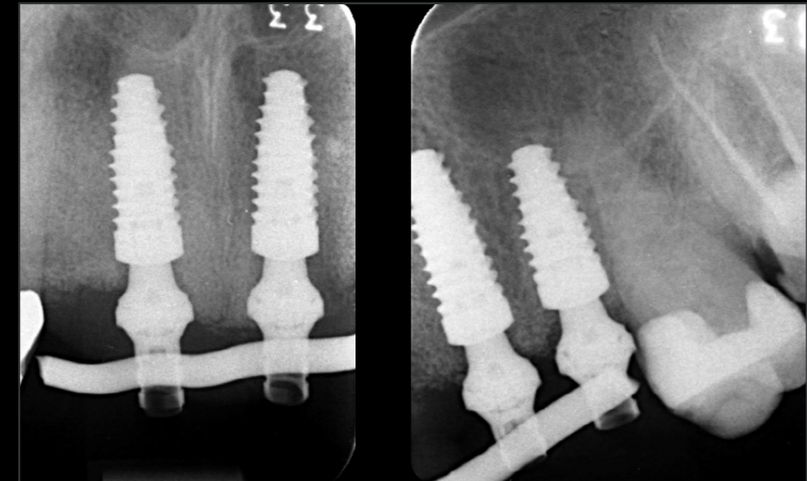
Chirurgisches und prothetisches Verfahren



Provisorische Versorgung



Sofortversorgung mit einer provisorischen Brücke



Röntgenkontrollaufnahme



Kontrolle nach 8 Monaten



Kontrolle nach 8 Monaten



Definitive Versorgung

BRÜCKE IN DER ÄSTHETISCHEN ZONE DES OBERKIEFERS NACH KNOCHENREGENERATION MIT SOFORTBELASTUNG AUF STRAUMANN BLC

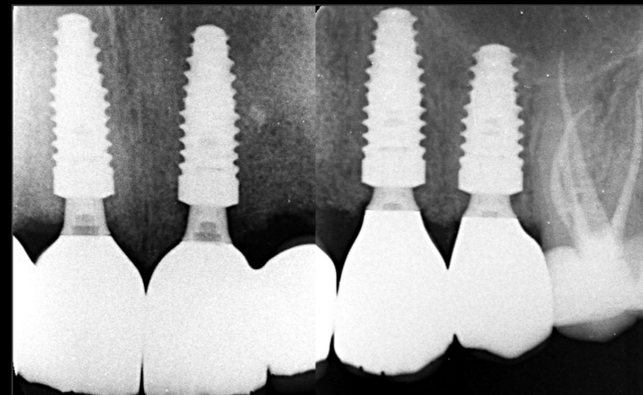
EIN KLINISCHER FALLBERICHT VON FRANCE LAMBERT, BELGIEN

DETAILS

Behandlungsergebnis



Definitive verschraubte Implantatbrücke



Röntgenkontrollaufnahme. Definitive Brücke

France Lambert

„Diese Implantate sind für ziemlich viele Indikationen geeignet“
„Ein vielseitiges Implantat“

Vorher



Definitive Versorgung

