

## **Nur im Team erfolgreich - Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, Zahnarzt, Zahntechnisches Labor**

**Univ.-Prof. DDr. Michael Rasse, Univ.-Prof. DDr. Siegfried Kulmer**

Der Patient kommt um eine Zweitmeinung bei bestehendem externen Behandlungsplan, Kostenvoranschlag und Termin für die Implantationen ! Der Behandlungsplan lässt auf mangelhafte Diagnostik schließen.

Eine folgende umfassende Diagnostik ergab:

Beidseitige Sinusitis maxillaris (CT), ungenügendes Knochenangebot im Ober- und Unterkiefer beidseits (CT), bis zum Alveolarkamm des Gegenkiefers elongierte Molaren, Tiefbiss bei massiver Abrasion, Spacing im Oberkiefer.

Vorgeschlagene und durchgeführte Therapie:

Chirurgische Sanierung beider Kieferhöhlen, Extraktion der elongierten Zähne, Sinuslift und externe Augmentation beiderseits, Sandwichosteotomie im Unterkiefer links und rechts.

Implantation: Drei Implantate im Oberkiefer rechts und links, je ein Implantat im Molarenbereich des Unterkiefers rechts und links.

Prothetische Versorgung:

Wiederherstellung der Bisshöhe und damit der unteren Gesichtshöhe durch eine festsitzende prothetische Versorgung. Das den neuesten weltweiten wissenschaftlichen Erkenntnissen entsprechende Okklusionskonzept der sequentiellen Führung mit Front-Eckzahn-Dominanz wurde mit Hilfe der computerunterstützten Modellanalyse Innsbruck für Diagnose und Therapie (CMDT) realisiert und durch die neuesten Keramikpress-Technologien - e.max press in der Front und Press On Metall (POM) im Seitenzahnbereich - eins zu eins in Werkstücke umgesetzt.

Univ.-Prof. DDr. Michael Rasse  
MZA Anichstr. 35  
6020 Innsbruck  
M: [michael.rasse@uki.at](mailto:michael.rasse@uki.at)

Univ.-Prof. DDr. Siegfried Kulmer  
Innrain 63 / Top 3  
6020 Innsbruck  
M: [praxis-kulmer@chello.at](mailto:praxis-kulmer@chello.at)