

CLINICALCASE

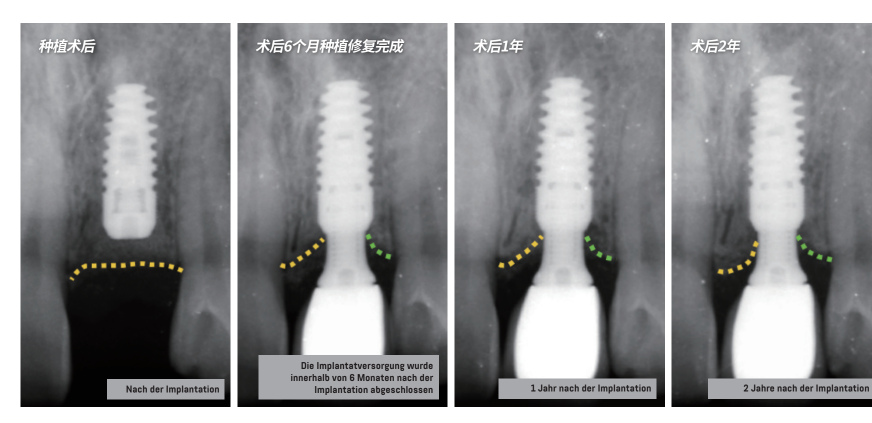
WIRKUNGSNACHWEIS DER KNOCHENSTABILITÄT

Dr. Peng Dong, dem Experten für Zahnimplantate am Peking University International Hospital und Präsident der Beijing Hedu Stomatological Clinic Co., Ltd. vorgelegt.

2-JAHRES-NACHVERFOLGUNG DES FALLS EINES EINZELNEN OBEREN FRONTZAHNS C-7

C-TECH**CLINICAL**CASE

CC



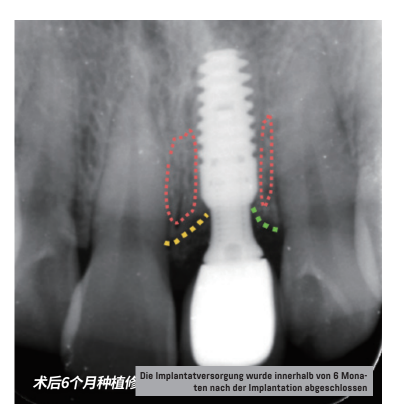
ERGEBNIS 1: Bei der kontinuierlichen Nachverfolgung 2 Jahre nach der Implantation zeigte die Knochenhöhe des Implantats im proximal-zentralen Bereich eine progressive Zunahme.

ERGEBNIS 2: Bei der kontinuierlichen Nachverfolgung 2 Jahre nach der Implantation blieb die Knochenhöhe des Implantats im distal-zentralen Bereich stabil.

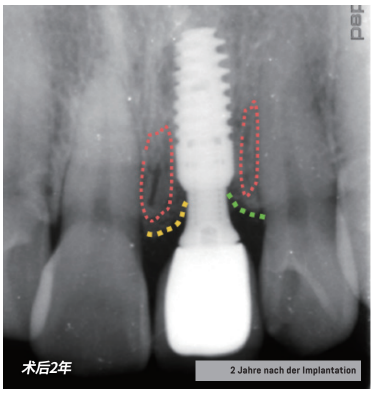
2-JAHRES-NACHVERFOLGUNG DES FALLS EINES EINZELNEN OBEREN

C-TECH**CLINICAL**CASE

CC



FRONTZAHNSANGEHOBEN WURDE



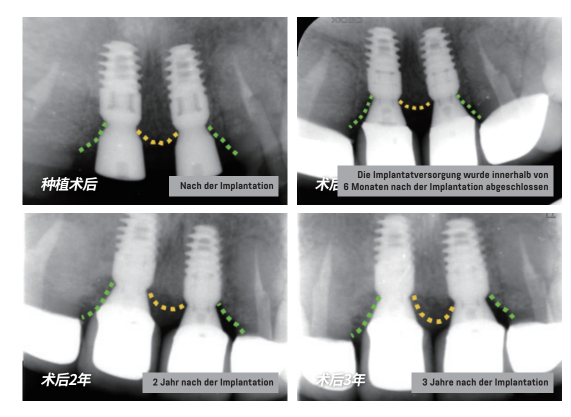
ERGEBNIS 3: Vergleicht man die Implantatversorgung, die innerhalb von 6 Monaten nach der Implantation abgeschlossen wurde, mit dem Zustand 2 Jahre nach der Implantation, so blieb die Knochendichte des Implantats im proximal-zentralen und distal-zentralen Bereich stabil.

3-JAHRES-VERFOLGUNG DES FALLS VON 2

OBEREN FRONTZÄHNEN

C-TECH**CLINICAL**CASE

CC



ERGEBNIS 1: Bei der kontinuierlichen 3-Jahres-Verfolgung nach der Implantation zeigte die Knochenhöhe zwischen zwei Implantaten eine progressive Zunahme.

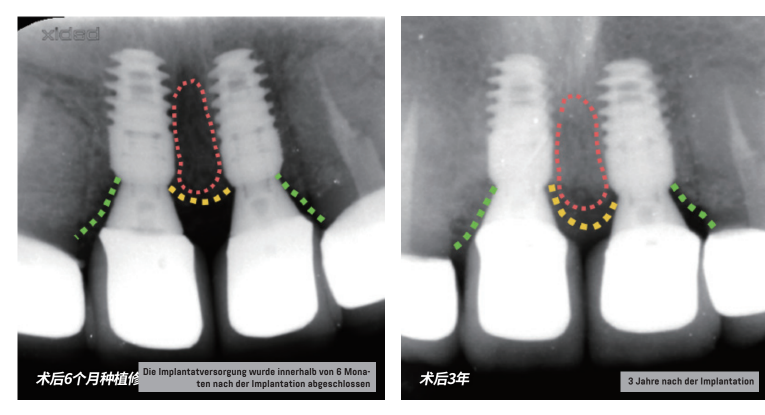
ERGEBNIS 2: Bei der kontinuierlichen 3-Jahres-Verfolgung nach der Implantation blieben die Knochenhöhen von 2 Implantaten im distal-zentralen Bereich stabil.

3-JAHRES-VERFOLGUNG DES FALLS VON 2

OBEREN FRONTZÄHNEN

C-TECH**CLINICAL**CASE

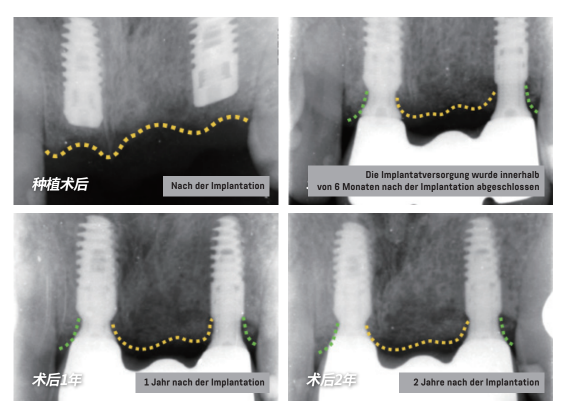
CC



ERGEBNIS 3: Vergleicht man die Implantatversorgung, die innerhalb von 6 Monaten nach der Implantation abgeschlossen wurde, mit dem Zustand 3 Jahre nach der Implantation, so ist die Knochendichte zwischen den beiden Implantaten signifikant gestiegen.

2-JAHRES-VERFOLGUNG DES FALLES EINER SOFORTIMPLANTATION EINES FRONTZAHNS

C-TECH**CLINICAL**CASE

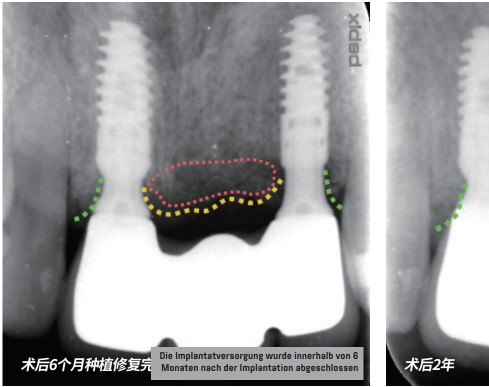


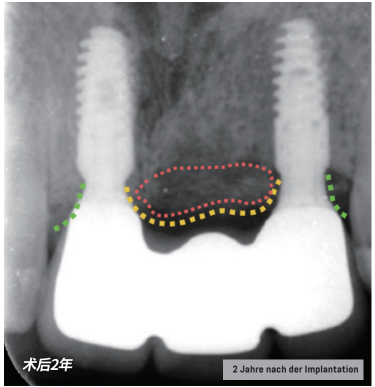
ERGEBNIS 1: Bei der kontinuierlichen 2-Jahres-Verfolgung nach der Implantation zeigte die Knochenhöhe zwischen zwei Implantaten eine progressive Zunahme.

ERGEBNIS 2: Bei der kontinuierlichen 2-Jahres-Verfolgung nach der Implantation blieben die Knochenhöhen von 2 Implantaten im distal-zentralen Bereich stabil.

2-JAHRES-VERFOLGUNG DES FALLES EINER **SOFORTIMPLANTATION EINES FRONTZAHNS**

C-TECH**CLINICAL**CASE





ERGEBNIS 3: Vergleicht man die Implantatversorgung, die innerhalb von 6 Monaten nach der Implantation abgeschlossen wurde, mit dem Zustand 2 Jahre nach der Implantation, so zeigt sich eine leichte Zunahme der Knochendichte zwischen 2 Implantaten.

CC