

Wissenschaftliche Kurzinfos (Abstracts) zur digitalen Zahnersatzfertigung auf Implantaten:

Ein klinischer Bericht zur Versorgung des zahnlosen Oberkiefers mit einer implantatgetragenen, CAD/CAM- gefertigten Prothese

Rinke S, Ziebolz D.

Fabrication of an implant-supported overdenture using CAD/ CAM technology: a clinical report.
Quintessence Int. 2013 Feb;44(2):127-34.

Im vorliegenden Fallbericht wird die Versorgung des zahnlosen Oberkiefers einer 60-jährigen Patientin mit sechs Implantaten und einer Prothese mit einem CAD/CAM-gefrästen Titangerüst beschrieben. Das Gerüst mit den Sekundärkronen konnte auf gefrästen Abutments mit einem Präparationswinkel von sechs Grad spannungsfrei verschraubt werden.

Die Patientin war zufrieden mit dem ästhetischen Ergebnis. Während der zwölfmonatigen Nachbeobachtungsphase traten keine Komplikationen auf.

Letzte Aktualisierung am Mittwoch, 06. Februar 2013