

Der piezochirurgische Sinuslift mit simultaner Implantation

Ein Fallbeispiel zur Rehabilitation einer Einzelzahn­lücke im lateralen Oberkiefer

Dr. med. dent. Peter Hentschel, ZTM Tamás Sindula/Essen

Implantologie Journal 1/2011

Literaturliste

Boyne PJ, James RA.

Grafting the maxillary sinus floor with autogenous marrow and bone.
J Oral Surg 1980; 38:613-6

Peleg M, Garg AK, Mazor Z.

Predictability of simultaneous implant placement in the severely atrophic posterior maxilla:

A 9-year longitudinal experience study of 2132 implants placed into 731 human sinus grafts. Int J Oral Maxillofac Implants 2006; 21(1):94-102

Kamikawa A, Yamamichi N, Abe H.

(Prognostische Betrachtung - Langzeitverlauf nach implantologischer Behandlung. Fallpräsentation 9: erneute Implantation bei großem Knochendefekt nach Entfernen eines Blattimplantates.)

Quintessence Dental Implantology 2006; 13:487-93.
(Übersetzung des japanischen Titels)

ten Bruggenkate C.M, van den Bergh J.P.

Maxillary sinus floor elevation: a valuable pre-prosthetic procedure.
Periodontol 2000; 17: 176-82 (1998)

Rothamel D, Neugebauer J, Lingohr T, Dreiseidler T, Ritter L, Zöller J.

Wissenschaftlich-experimentelle Untersuchung des biphasischen Knochenersatzmaterials Ossceram nano :
Oberflächenstruktur, Biokompatibilität und Hartgewebsregeneration
Z Oral Implant 2009; 2: 2-9

Vercelotti T., De Paoli S., Nevins M.

The piezoelectric bony window osteotomy and sinus membrane elevation: Introduction of a new technique for simplification of the sinus augmentation procedure.
Int J Periodontics Restorative Dent 2001; 21: 561-7