

ZMK (24) 10, S. 670-672

Dr. Peter Rehmann, Dr. Philipp Streckbein, Dr. Dr. Heidrun Schaaf,  
Prof. Dr. Dr. Hans Peter Howaldt, Prof. Dr. Bernd Wöstmann  
Abformung in der Implantatprothetik

1. Assif, D., Fenton, A., Zarb, G., Schmitt, A.: Comparative accuracy of implant impression procedures. *Int J Periodontics Restorative Dent* 12, 112-121 (1992)
2. Bader, F., Setz, J.: Benetzbarkeit und Wiedergabegenauigkeit von Abformmassen. *Dtsch Zahnärztl. Z* 46, 346-348 (1991)
3. Balkenhol, M., Rehmann, P., Siemer, A., Ferger, P., Wöstmann, B.: Die Präzisionsabformung: materialimmanente und verfahrenstechnische Einflussfaktoren. Teil 1-Dimensionstreue. *ZWR* 114, 43-47 (2005)
4. Balkenhol, M., Rehmann, P., Siemer, A., Noack, T., Ferger, P., Wöstmann, B.: Die Präzisionsabformung: materialimmanente und verfahrenstechnische Einflussfaktoren. Teil 2-Reißfestigkeit. *ZWR* 114, 93-97 (2005)
5. Balkenhol, M., Rehmann, P., Eichhorn, M., Noack, T., Ferger, P., Wöstmann, B.: Die Präzisionsabformung: materialimmanente und verfahrenstechnische Einflussfaktoren. Teil 3-Hydrophilie. *ZWR* 114, 162-170 (2005)
6. Fenske, C., Sadat Khonsari, M. R., Jüde, H. D.: Der Einfluss verschiedener Abformtechniken auf die Dimensionstreue von Modellstümpfen. *Dtsch Zahnärztl Z* 56, 35-38 (2001)
7. Lorenzoni, M., Pertl, C., Penkner, K., Polansky, R., Sedaj, B., Wegscheider, W.A.: Comparison of the transfer precision of three different impression materials in combination with transfer caps for the Frialit-2 system. *J Oral Rehab* 27, 629-638 (2000)
8. Noack, T., Balkenhol, M., Ferger, P., Wöstmann, B.: Klinisch erreichbare Abformgenauigkeit von A-Silikonem. *Dtsch Zahnärztl Z* 59, 590-592 (2004)
9. Wirz, J.: Die Bedeutung des individuellen Abformlöffels. *Quintessenz* 24, 907-915 (1998)
10. Wöstmann, B.: Die Abformung in der Implantologie. *ZM Fachinfos, Chirurgische ZHK, Implantologie* (2000)
11. Wöstmann, B., Dohle, A., Rettberg, S.: Zur Frage der in vivo erreichbaren Abformgenauigkeit. *Dtsch Zahnärztl Z* 49, 679-682 (1994)
12. Wöstmann, B., Hassfurth, U., Balkenhol, M., Ferger, P.: Influence of impression technique and material on the transfer accuracy of the implant position onto the working cast. *J Dent Res* 82, B-392 (2003)