



Vollständige Vita

Dr. med. dent Dr. phil.nat. Andreas H. Valentin

Dr. Dr. Andreas H. Valentin ist Chefarzt der ZCW in Kaiserslautern und war über 20 Jahre lang Gastprofessor in Japan. Er vereint jahrzehntelange chirurgische Erfahrung mit modernster Zahnmedizin. Als international anerkannter und weltweit zertifizierter Spezialist auf seinem Gebiet legt er besonderen Wert auf eine ganzheitliche Behandlung und die individuelle Betreuung seiner Patienten. Seine umfassende Expertise und wissenschaftliche Ausbildung machen ihn zu einem führenden Ansprechpartner für komplexe zahnmedizinische Fälle.

Kontaktdaten:

+49 (0) 631 – 41486355

Mühlbergstraße 8
67659 Kaiserslautern
rezeption@z-c-w.com
https://z-c-w.de/



Ausbildung und Tätigkeiten

1986

Deutsches Staatsexamen Universität Mainz
Promotion Dr. med. dent. in Mainz

1987

US - Amerikanisches Staatsexamen
University of Chicago, Ill. / USA

1990

Fachzahnarzt für Oralchirurgie

Promotion Dr. phil. nat.

Fachbereich Biologie und Humangenetik
Universität Frankfurt

1991

Zahnärztliche Praxis in Mannheim
- Implantologie
- Parodontosebehandlung
- Funktionsdiagnostik

seit 1986

Vorträge im In - und Ausland, hauptsächlich USA
ca. 50 wissenschaftliche Publikationen
Mitglied in vielen wissenschaftlichen und standespolitischen Organisationen

1997

Buch - Autor des Kompendiums
FONSECA Oral and Maxillofacial Surgery
University of Philadelphia, Pa. /USA

seit 1998

Visiting Professor, Nippon Dental University
Tokyo und Niigata, Japan

seit 1999

ICOI Diplomat
(International College of Oral Implantology/ USA)
1. Vorsitzender des IZAK (Interdisziplinärer Zahnärztlicher Arbeitskreis Deutschland)

2003

Spezialist Implantologie der European Dental Association

2003

Specialist Oral Surgery EFOSS (European Federation of Orals Surgery Societies)

2003

Institut für Oralchirurgie Mannheim IFOM

2005

Zertifizierung Implantologie durch DGI, DGZI, BdiZ und DGZMK

2006

TÜV Zertifizierung gem. DIN EN ISO 9001:2000 No 12-912183105

seit 2007

Leiter der Zahnmedizinischen Klinik am Wasserturm Mannheim ZKW

2007

Vortrag 4. Internationaler Jahrestagung der DGI

2008

AAOMS Conference in Chicago, Ill. December 5 – 7, 2008 „Keys for anterior success“

2009

Leiter der strukturierten Fortbildung „Implantologie“ LZK Ba – Wü, 3 tägige Vortragsreise mit Life – Operationen

2009

Expert Meeting Verona on Implant Surfaces

2009

Vortragsreise Japan „Complex Implant indications using nanotechnologically modified implant surfaces

2010

Vortrag auf dem 11. Expertensymposium Innovationen Implantologie Düsseldorf

2010

Vortrag 7. Leipziger Forum für innovative Zahnmedizin

2011

Vortrag VII International Symposium MEGASTOM in Moskau

2011

Vortrag 30. Internationales Symposium für MKG, Oralchirurgen und Zahnärzte St. Anton

2012

Vortrag auf dem ersten BIOMET 3i Symposium in Madrid

2012

Vortrag DGFDT Jahrestagung Bad Homburg (Deutsche Gesellschaft für Funktionsdiagnostik und –therapie „Okklusionsausgleich mittels Repositions-Onlays „ sowie „die Rolle der Okklusion in der Ätiologie und der Behandlung der CMD“

2012

Leiter der strukturierten Fortbildung „Implantologie“ LZK Ba – Wü ,3 tägige Vortragsreise mit Life - Operationen

2012

Vortragsreise Japan

2012

Zertifizierter Gutachter Implantologie der Konsensuskonferenz (BDO, DGMKG, BdiZ EDI, DGI, DGZI)

2013

Vortrag MKG Chirurgie DRK Kassel „Der Patient mit Kiefergelenkproblemen – Implantate in der Rehabilitation von Kiefergelenkpatienten“

2013

Vortragsreise nach Japan, Nippon Dental University, Niigata, Sendai Hospital, CISJ Study group etc.

2013

DGI Corporation Forum Vortrag „Eleganz in der Implantat – Ästhetik“

2013

Leitung Expertenmeeting BIOMET 3i Hamburg

2014

Vortrag DGFDT Jahrestagung Bad Homburg (Deutsche Gesellschaft für Funktionsdiagnostik und – therapie „ Der zirkulär offene Biss mit Laterodysgnathie – wieviel Chirurgie braucht der CMD Patient“

2014

Vortragsreise Singapore und Japan

2015

Leiter der strukturierten Fortbildung „Implantologie“ LZK Ba – Wü, 3 tägige Vortragsreise mit Life – Operationen

2015

Vortrag auf dem Expertenmeeting Mannheim Biomet 3i

2017

Leiter der strukturierten Fortbildung „Implantologie“ LZK Ba – Wü, 3 tägige Vortragsreise mit Life – Operationen

2017

Expertensymposium mit Prof. Stappert, Mannheim

2017

Gründung der zweiten Zahnklinik ZCW

Tagesklinik für Oralchirurgie

Zentrum für craniomandibuläre Dysfunktion Westpfalz

Gastvorlesungen an der Semmelweis Universität in Budapest / Ungarn

2018

Gründungsmitglied B2Bond GmbH

Administration und Organisation

1. Organisation of the Implant Curriculum at the Nippon Dental University, Niigata and Tokio since 1999-03/2020
2. Administration of Implantological Section at the Nippon Dental University, Niigata and Tokio since 1999-03/2020
3. Organisation of VIP Courses for life surgeries for oral surgeons world wide in Mannheim since 1992
4. Organisation of IZAK Conferences and Symposia

4.1 2002: „Der Gesichtsschädel in Konstruktion und Rekonstruktion“

The Symposium was covering anatomical, prosthetic and surgical aspects of reconstruction of the stomatognathic system.

Program Chair: Visiting Professor Dr. Dr. Valentin

Lecturers:

Prof. Dr. Dr. Gellrich, Chairman of the University Hannover, Dep.Oral and Maxillofacial Surgery

Prof. Dr. Dauber, University Tübingen, Chairman Dep of Anatomy

Prof. Dr. Dr. J. Zöller, Chairman of the University Köln, Dep of Oral and Maxillofacial Surgery

Visiting Professor Dr. Dr. Valentin, Institute for Oral Surgery Mannheim

4.2 2003: „Ästhetik und Allergie in der Zahnmedizin – ein Widerspruch ?“

Program Chair: Prof. Dr. G. Meyer

President and Chairman of the German Dental Association

Lecturers:

Prof. Dr. G. Meyer, Chairman of the University Greifswald, Dep. of Prosthodontics
OA Dr. B. Wiedhan, Düsseldorf

OA Dr. Uta Jappé, University of Heidelberg, Dep. of Dermatology

OA. Dr. O. Yüksel, Frankfurt

Visiting Professor Dr. Dr. Valentin, Institute for Oral Surgery Mannheim

4.3 2006: “Implantology and Craniomandibular Disorders”

Program Chair: Visiting Professor Dr. Dr. Valentin

Lecturers:

Visiting Professor Dr. Dr. Valentin

OA Dr. Büntemeyer, University Düsseldorf Dep ENT

OA Dr. Sens, University Frankfurt, Dep of Radiology

4.4 2007: “Interdisciplinary Approaches in Dental Implantology”

Program Chair: Prof. Dr. J. Türp

University of Basel (CH)

Dep of Prosthodontics

Lecturers:

Prof. Dr. Th. Kerschbaum

Chairman of the University Göttingen Dep. of Prosthodontics

OA Dr. Kasaj, Dr. G. Lotze, Neustadt

Prof. Dr. Besimo
University of Basel (CH)
Dep of Prosthodontics
Visiting Professor Dr. Dr. Valentin, Institute for Oral Surgery Mannheim
OA Dr. O. Winzen, Frankfurt
5. Director of Institute of Oral Surgery Mannheim IFOM

5.1 Organisation and Administration of certified IZAK Curricula in

5.2 Functional Analysis and Diagnostics as well as Implantology for postgraduate students and private practitioners

Lectures & Courses

Examples of International Lectures

1. The 6th Congress of the ICOI ASIA – Pacific Section, Tokyo, Japan, Nov 10 – 11, 2001 - “Tissue Maintenance Concepts in Immediate Implantation”
2. Friadent Immediate Loading Expert Meeting
Athens, Greece July 29 – 31
“Immediate Loading or delayed immediate loading– a change in protocol”
3. 9th International Friadent Symposium
Strasbourg, France, March 23 – 24, 2001
“Immediate Loading – a change in dogma”
4. Pacific Coast Society of Prosthodontists
2001 Annual meeting and Scientific Section
Lake Tahoe, Ca. June 20 – 23, 2001
“Genetic screening in Implantology”
5. 17th Annual Meeting Academy of Osseointegration
Dallas, Tx. /USA, March 14th – 16th 2002
“Implants in Adolescence”
6. 17th Annual Meeting Academy of Osseointegration
Dallas, Tx. /USA, March 14th – 16th 2002
“Site Development”
7. PraWissimo International Dentsply Friadent
Cologne, Germany, Nov 1 – 2, 2002
“Bone regeneration using biomimetic and receptor engineering”
8. h. 5th International IMZ Symposium
Japanese IMZ Implant Association
Tokyo, Japan 1999
9. Finnish Dental Society Annual Meeting
Helsinki, Finland 1997
“Esthetic Implantology – fiction and reality”
10. ICOI World Congress Berlin
12th – 14th Oct 2000
“Evolution in Implantology”

11. X. Congress of the Turkish Society of Oral Implantologists
Antalya, Turkey June 18 – 24, 2000
"Esthetic potential of Immediate Implantation"
12. 21st Asia Pacific Dental Congress
Singapore, 21 – 25.4. 1999
"Dentistry in the next Millenium"
13. X. Simposium Internacional de implantologia ´ bucal
San Sebastian, 6 -7 Nov 1998
14. Osteology Baden Baden
31.3. – 1.4.2006
"Methods to a long-tem stability of augmentation sites"
p. 1st ICCDE / MDA Scientific Convention of Malaysian Dental Association
June 8 – 11, 2006 Kuala Lumpur
"Immediate Loading Protocols"
15. 12th International Friadent Symposium
Salzburg, Austria March 24 – 25, 2006
"De - novo - bone regeneration using receptor engineering - preliminary histological results"
16. 11th Internationales Friadent Symposium 2005
22 – 23 April 2005 Kulturpalast Dresden
17. 14th Annual European Academy of Osseointegration EAO
Munich, Sept 22 – 24, 2005
"Preliminary Results of de-novo-bone-formation by receptor engineering using PepGen P15"
18. Osteology Russia 2005
Moscow, Russia, May 20 – 22, 2005
"Accelerated implant therapy – fiction or reality"
19. 23rd World Conference of ICOI
Strasbourg, France, 10 – 12 Nov 2005
"Peptidomimetic bone regeneration in sinus lift grafts"
20. 27th Asia Pacific Dental Congress - Key Note Speaker
Kuala Lumpur, Malaysia 25 – 29 May 2005
"Augmentation prodedures in Dental Implantology"
"Single Tooth Implantation"
" Implants and Periodontitis – a change in dogma ?"
21. Academia Espaniola de Osteointegracion
Madrid, Espania 27 – 28. 02.2004
"Presence and future of tissue engineering and osseointegration"
22. 1st International Conference of SENAME Implantology Association
25 – 27 September 2003
"Bone regeneration – state of the art "
23. 3rd European Symposium for Oral Surgery
Trier 07 – 09.11.1996 Germany
"Avascular block grafting in esthetic implantology"
24. 7th International Congress on Reconstructive Preprosthetic Surgery ICRPS
June 4 – 7, 1996 Copenhagen, Denmark
"Preliminary results of avascular block grafting from the symphysis area"

Lectures at the Nippon Dental University, Niigata, Japan

1. Sinus Floor Elevation in Implantology 2002
2. Genetic Tests and reliability in implant dentistry 2003
3. Implants in Adolescence 1999
4. New Aspects in Bone Regeneration 1998
5. Esthetic considerations in Implantology 2000
6. Immediate Loading – changing a protocol in implantology 2001
7. Implants in patients with craniomandibular dysfunction syndrome 2004
8. Complications in sinus floor elevations after autogenous bone grafting 2005
9. Esthetic potential of platform switching 2006
10. Implant surface modifications and their influence on microbiology in the interface 2006

Examples for VIP Courses and Life Surgeries for Foreign Participants

1. 21st Asia Pacific Dental Congress
Singapore, 21 – 25.4. 1999
“Dentistry in the next Millenium”
2. b. 1st ICCDE / MDA Scientific Convention of Malaysian Dental Association
June 8 – 11, 2006 Kuala Lumpur
“Immediate Loading Protocols”
3. 27th Asia Pacific Dental Congress - Key Note Speaker
Kuala Lumpur, Malaysia 25 – 29 May 2005
“Augmentation prodecedures in Dental Implantology”
“Single Tooth Implantation”
“Implants and Periodontitis – a change in dogma ?”
4. VIP Meeting Great Britain
Mannheim / Germany
October 17 – 18, 2005
5. VIP Meeting Austria
Mannheim, Germany
10.09.2004
6. VIP Meeting Denmark
Mannheim / Germany
26.03.2004
7. VIP Meeting Poland
Mannheim/ Germany
01.04.2004
8. VIP Meeting Sweden
Mannheim / Germany
06.03.2004
9. VIP Meeting Finnland
Mannheim / Germany
12.03.2004

Clinical Experiences

1. We have placed in our office ~ 10.000 implants of different companies such as Dentsply Friadent, Nobel, Implant Innovations, Straumann, Replace, SteriOss, and others.
2. If the patients have been referred, the dentist will restore the case.

3. For our own patients we do the complete treatment. Generally we insert up to 600 implant crowns per year.
4. We perform all kinds of augmentation techniques such as block grafting, sinus floor elevation, bone splitting and others on a daily basis for the last 16 years.
5. We do emergency cases for dentists and are able to cover the complete scope of Oral Surgery

Klinische Erfahrung

1. Wir haben innerhalb der letzten 20 Jahre ca. 16.000 Implantate eingesetzt und erfolgreich prothetisch versorgt. Wir haben Erfahrungen mit den meisten großen Implantatfirmen, wie z.B. Dentsply Friadent, Nobel, Biomet 3i, Straumann, Replace, SteriOss und anderen.
2. Bei Überweisungspatienten wird normalerweise nur der Überweisungsauftrag ausgeführt, die implantatprothetische Restauration bzw. Nachbehandlung wird dann in der Hauszahnarztpraxis durchgeführt.
3. Bei unseren eigenen Patienten übernehmen wir das komplette Spektrum der Zahnheilkunde selbst, es bleibt alles in einer Hand. Durchschnittlich setzen wir ca. 900–1.000 Implantate pro Jahr ein und versorgen diese bei eigenen Patienten selbst.
4. Bei schwachem Kieferknochen und zur Vorbereitung einer Implantation führen wir regelmäßig sämtliche Techniken des Knochenaufbaus (Augmentation) durch, wie z.B. Sinusbodenelevation, Knochenverpflanzungen, Zahnfleischverpflanzungen, Bone Splitting und gesteuerte Gewebsregenerationen (Membrantechniken). Dafür verwenden wir neben den klassischen Methoden auch die Ultraschallchirurgie (Piezo-Chirurgie).
5. Selbstverständlich übernehmen wir für unsere Kollegen auch alle oralchirurgischen Notfälle oder Komplikationen.

Publikationen

1. Valentin, A.H.
Vergleichende tierexperimentelle Untersuchung zur Biokompatibilität neuerer Titanlegierungen
Inauguraldissertation zur Erlangung des Doktorgrades der Zahnmedizin der Johannes Gutenberg Universität Mainz 1986
2. Wagner, W. und A.H. Valentin
Morphometrischer Vergleich der Knochenregeneration an Titan, einer vanadiumhaltigen und einer vanadiumfreien Titanlegierung
Z Zahnärztl Implantol III, 48 - 52 (1987)

3. Foitzik, Ch. und A. H. Valentin
Notfallprophylaxe und Notfallbeherrschung in der zahnärztlichen Praxis
Quintessenz 2, 307 (1988)
4. Foitzik, Ch., A.H. Valentin und D. Haessler
Dentale Legierungen für den implantatgetragenen Zahnersatz -
werkstoffkundliche und klinische Aspekte
Zahnärztl Praxis 1, 7 (1988)
5. Foitzik, Ch., A.H. Valentin, D. Haessler und W. Knopf
Implantatversorgung bei Knochendefekten im Kiefer
Zahnärztl Praxis 11, 419 (1988)
6. Foitzik, Ch. und A. H. Valentin
Hydroxylapatitkeramik - ein Werkstoff für die Praxis
Anwendung und Einsatzmöglichkeiten
Der Hessische Zahnarzt 7, 324 (1988)
7. Foitzik, Ch. und A. H. Valentin
Geräteüberwachung bei Risikopatienten - Monitoring
Der Hessische Zahnarzt 2, 64 (1988)
8. Foitzik, Ch., A.H. Valentin und A. Protsch
Enossale Implantate in der zahnärztlichen Praxis
Der Hessische Zahnarzt 6, 262 - 267 (1989)
9. Valentin, A. H., Ch. Foitzik und D. Haessler
Rein implantatgetragener Zahnersatz bei einem Fall von Dentinogenesis
imperfecta hereditaria
Quintessenz, 9, (1991)
7. Jahreskongress der Gesellschaft für Orale Implantologie
GOI, 21.-24. November Dresden (1990)
10. Foitzik, Ch., A. H. Valentin und A. Protsch
Antibiotikatherapie in der zahnärztlichen Praxis
Der Hessische Zahnarzt 2, 74 - 76 (1990)
11. Valentin, A.H., Ch. Foitzik und D. Haessler
Mesiostrukturen in der Implantatprothetik - ein variabeles Lösungskonzept
5. Internationaler Kongress für Präprotetische Chirurgie
16. Wissenschaftliche Tagung der ARGE für Implantologie der DGZMK
15.-18. April 1993, Wien
12. D. Haessler, Ch. Foitzik und A.H. Valentin
Osteoplastische Maßnahmen zur Vorbereitung des Implantatlagers für Pfosten -
und Schraubenimplantate
Gesellschaft für Orale Implantologie GOI, Jahrbuch 1992, S. 135 - 142
13. Valentin, A.H.
Stomatologische, gnathometrische und kaufunktionelle Untersuchungen an
Merowingerschädeln des 5. – 8. Jahrhunderts nach Christus aus Süddeutschland
Dissertation zur Erlangung des Doktorgrades der Naturwissenschaften der
Johann – Wolfgang – Goethe – Universität Frankfurt / Main 1990
14. Valentin, A. H. und J. Neugebauer
Implantation im zahnlosen Unterkiefer nach Hydroxylapatitaugmentation
10. Jahreskongress der Gesellschaft für Orale Implantologie GOI
München, 17.-20. November 1993
Jahrbuch der GOI 1993

15. Valentin, A. H., C. Wittal, H.-J. Hartmann, J. Neugebauer und F. Vizethum
Avaskuläre autologe Knochentransplantate bei Frialit 2 - Implantaten
Quintessenz 12, 1583 - 1593 (1995)
16. Wittal, C., A. H. Valentin, J. Neugebauer und F. Vizethum
IMZ - Twin - Plus - System: eine Evolution
Dental Spiegel 4, 66f (1995)
17. Valentin, A. H.
Prinzipien der ästhetischen Implantologie
ZMK, 9/10, 27 - 35 (1995)
18. Valentin, A.H. und Th. Rinck
Die (verzögerte) Sofortimplantation - Methode der funktionellen und
ästhetischen Optimierung in der Implantologie
Dent Implantol 1, 1, 28-36 (1997)
19. Valentin, A. H.
Stand der augmentativen Verfahren, Teil I
Dent Implantol, 1, 3 (1998)
20. Valentin, A. H.
Stand der augmentativen Verfahren, Teil II
Dent Implantol, 1, 4 (1998)
21. Valentin, A. H.
Von Zahnarzt zu Zahnarzt - eine Odyssee für den Künstler
Das Orchester, 1, 20-23 (1998)
22. Valentin, A. H.
Einzelzahnimplantate in der Jugend und im Alter – das ästhetische Potential des
Frialit 2 – Systems
ZMK 7/8 39 – 40 1995
23. Valentin, A. H.
Die progressive Weichgewebsdistraktion - eine neue Methode der
Weichgewebsaugmentation
Dent Implantol, 1, 5 (1998)
24. Valentin, A.H. und R.J. Seckinger
Single Tooth Replacement in Oral Implantology
In: Oral and Maxillofacial Surgery Text Books, Saunders
University of Philadelphia, Pa. /USA
Volume 7, Chapter 10, pp. 211 - 242
ed: Raymond J. Fonseca 1999
In this chapter the soft and hard tissue preservation techniques in dental
implantology are described. Immediate and delayed immediate implant
placement as well as transgingival healing protocols facilitate the esthetic
outcome and prevent the collapse of the periimplant tissues.
25. Rinck, Th. und A. Valentin
Der Patient im implantologischen Behandlungsteam - vorhersagbare Ergebnisse
anstelle von Zufallsprodukten
Zahntech Mag 3, 104-114 (1999)
26. Valentin, A. H., R.J. Seckinger, D. Barber und K.-U. Benner
Die Bedeutung osteokonduktiver Eigenschaften von Glaspartikeln uniformer
Größe (Biogran R) am Beispiel der Sinusboden-elevation - erste
Untersuchungsergebnisse

- Implantologie 2000; 1: 35 - 43
Quintessenz Verlag
27. Valentin, AH und D Celeda
Das prä-implantologisch-genetische Screening (PIGS) in der dentalen Implantologie
Frieworld 16 (2001), pp. 8-9
28. Valentin, A.H. und K. Wiechen
Rezeptor Engineering
Dental Magazin 4, 84 – 86 2003
29. Valentin, A.H.
Regeneration osseuse par biomimetisme : le nouveau PepGen P15®
Implant, 9, 1, pp. 5 – 13 2003
30. Valentin, AH and Weber J
Receptor technology – cell binding to P15: a new method of regenerating bone quickly and safely – preliminary histomorphometrical and mechanical results in sinus floor augmentations
KEIO Medical Journal 2004, Vol 53, 3 pp. 166 -171 Japan
31. Valentin, A.H.
Die inzisionsfreie Implantation – ein Weg zum optimalen ästhetischen Ergebnis
Cosmetic Dentistry 2 , 26 – 27 2004
32. Valentin, A.H., F. Watanabe, H. Horak and R. Jansen
Preliminary results of de-novo-bone formation by receptor engineering using PepGen P15®
European Association for Osseointegration EAO
14th Annual Scientific Meeting
Sept 22 – 24 2005 Munich Germany
33. Valentin, A.H.
Ästhetik und Funktion – Widerspruch oder Ergänzung ?
Cosmetic Dentistry 1 2006
34. Valentin, AH
Veränderung der Interface-Reaktionen durch eine neuartige nanostrukturierte Implantatoberfläche - vorläufige klinische Resultate der NEMO-Studie
Z Zahnärztl Implantol 2 / 2007 (in print)
35. Valentin, A.H.
Modified Interface Reactions using a novel nanostructured dental implant surface – preliminary clinical results of the NEMO study
EDI Journal, 1/2007, Vol. 3, Page 55-60
36. Valentin, A.H.
Veränderung der Interface-Reaktionen durch eine neue nanoskalige Implantatoberfläche - vorläufige klinische Ergebnisse
Oralchirurgie Journal BDO in print
37. Valentin, A. H. und B. Kasaj
Die funktionelle Implantologie – die neue Symbiose für eine wahre Ästhetik ?
Cosmetic Dentistry 3 2008, 12 – 16
38. Valentin, A.H.
Ästhetik als „Abfallprodukt“ – die Geschichte einer schmerzhaften Odyssee
Cosmetic 1 2010

39. Valentin, A.H. und Ch. Lucka
Ästhetik und Funktion – Ergänzung oder Widerspruch
Cosmetic Dentistry 1 2005
40. Valentin, A. H.
Die inzisionsfreie Implantation– einWeg zum optimalen ästhetischen Ergebnis
Cosmetic Dentistry 1 2004
41. Pär-Olov Östman, DDS, PhD, MD;* Markijan Hupalo, MDSc;† Robert del Castillo, DMD;‡ Robert W. Emery, DDS;§ Roberto Cocchetto, MD, DDS; Giampaolo Vincenzi, MD, DDS; Barry Wagenberg, DMD;** Bruno Vanassche, MD, DDS;†† Andreas Valentin, DDS, PhD, MSc;‡‡ Gerard Clausen, BDSc, LDS, MDSc, FRACDS; §§ Paul Hogan, BDS, MDSc, FRACDS;† Ronnie Goené, DDS;*** Christopher Evans, BDSc Hons, MDSc; Tiziano Testori, MD, DDS††† Immediate Provisionalization of NanoTite Implants in Support of Single-Tooth and Unilateral Restorations: One-Year Interim Report of a Prospective, Multicenter Study
Clinical Implant Dentistry and Related Research, Volume *, Number *, 2009
42. Valentin, A.H., Brandl, M. und F. Watanabe
KISS – Prinzipien der ästhetischen Implantologie Teil 1
Cosmetic Dentistry 1 2011
43. Valentin, A.H., Horak, H., Peters, Th., Brandl, M. und F. Watanabe
KISS – Prinzipien der ästhetischen Implantologie Teil 2
Cosmetic Dentistry 2 2011
44. Valentin, A.H., Hamm, Ch. und F. Watanabe
KISS – Prinzipien der ästhetischen Implantologie Teil 3
Cosmetic Dentistry 3 2011
45. Valentin, A.H. und F. Watanabe
KISS – Prinzipien der ästhetischen Implantologie Teil 4
Cosmetic Dentistry 4 2011