

Curriculum vitae

January, 09

Name HERMANN
Vornamen Joachim Stefan
Staatsangehörigkeit Deutsch
Geburtsdatum / -ort 18. November 1960 / Horb (D)



Titel PD^{CH} Dr. med. dent.^D, FICOI^{USA}, FITI^{CH}, FPFA^{USA}, Eidg. dipl. Fachzahnarzt für Parodontologie SSO/SSP^{CH}

Position Partner

Dienstadresse Praxis am Greifensee, Stationsstrasse 53, CH-8606 Zürich-Nänikon (CH)

Telephon +41-44-941-3536
Mobil +41-79-730-6295
E-mail joachim.hermann@gmx.net

und

Position Clinical Assistant Professor

Dienstadresse University of Texas Health Science Center at San Antonio, Dental School, Department of Periodontics, 7703 Floyd Curl Drive, San Antonio, TX 78284-7894 (USA)

und

Position Externer Oberarzt / Privatdozent

Dienstadresse Universität Greifswald
Abteilung Parodontologie
Rotgerberstrasse 8, D-17487 Greifswald (D)

Privatadresse Ländischstrasse 77, CH-8706 Zürich-Feldmeilen (CH)

Schulbildung

- 05.09.'67 - 24.07.'71: Grundschule Horb (D)
14.09.'71 - 03.06.'80: Martin-Gerbert Gymnasium Horb (D)
03.06.'80: Matura

Wehrpflicht

- 01.07.'80 - 30.09.'81: Erfüllung der Wehrpflicht (D)

Undergraduate Ausbildung

- 15.04.'82 - 30.09.'82: Beginn Zahnheilkunde-Studium an der Freien Universität Berlin (D)
15.10.'82 - 22.07.'87: Fortsetzung Zahnheilkunde-Studium an der Eberhard-Karls-Universität Tübingen (D)
10.10.'84: Physikum
22.06.'87: Staatsexamen

Postgraduate Ausbildung

- 08/'87 - 02/'88: Vervollständigung Doktorarbeit und Praktika in verschiedenen zahnärztlichen/kieferchirurgischen Praxen
01.03.'88 - 15.10.'88: Assistent, Zentrum für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde der Universität Tübingen (D), Abteilung für Konservierende Zahnheilkunde (Prof. Dr. Dr. Peter Riethe)
16.10.'88 - 14.07.'89: Gast-Assistent, Zahnärztliches Institut der Universität Basel (CH), Abteilung für Kariologie, Parodontologie und Präventivzahnmedizin (Prof. Dr. Klaus H. Rateitschak)
09.11.'88: Dissertation (Dr. med. dent. [*Doctor medicinae dentariae*]), Universität Tübingen (D), Universitäts-Kinderklinik, Abteilung Endokrinologische Diagnostik (Prof. Dr. Derek Gupta, FRCPath)
15.07.'89 - 31.10.'94: Assistent, Zahnärztliches Institut der Universität Basel (CH), Abteilung für Kariologie, Parodontologie und Präventivzahnmedizin (Prof. Dr. Klaus H. Rateitschak)
16.09.'94: Spezialisierung Schweizerische Gesellschaft für Parodontologie (SSP) / Spezialist SSO für Parodontologie / Eidg. dipl. Fachzahnarzt SSO/SSP für Parodontologie

Wissenschaftliche Ausbildung

- 01.11.'94 - 31.12.'96: Visiting Assistant Professor, University of Texas Health Science Center at San Antonio (USA), Dept. of Periodontics (David L. Cochran, DDS, PhD, MS, MMSci, FACD, FICD, Diplomate AAP)

- 01.01.'97 - 31.07.'98: Assistent und Wissenschaftlicher Leiter Fachbereich Implantologie, Zentrum für Zahnmedizin der Universität Basel (CH), Klinik für Parodontologie, Endodontologie und Kariologie (Prof. Dr. Urs Zappa, MS)
- 01.07.'97 - heute Clinical Assistant Professor, University of Texas, Health Science Center at San Antonio (USA), Dept. of Periodontics (D. L. Cochran, DDS, PhD, MS, MMSci, FACD, FICD, Diplomate AAP)
- 01.08.'98 - 31.08.'00: Oberassistent, Zentrum für Zahnmedizin der Universität Basel (CH), Klinik für Prothetik und Kaufunktionslehre (Prof. Dr. Carlo P. Marinello, MS)
- 01.09.'00 - 31.03.'01: Assistent, Zentrum für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde der Universität Zürich (CH), Klinik für Präventivzahnmedizin, Parodontologie und Kariologie (Prof. Dr. Dr. Felix Lutz)
- 01.04.'01 - 31.03.'03 Leitender Oberassistent, Wissenschaftlicher Fachbereichsleiter und Direktor Postgraduierten-Programm, Fachbereich für Parodontologie, Zentrum für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde der Universität Zürich (CH), Klinik für Präventivzahnmedizin, Parodontologie und Kariologie (Prof. Dr. Dr. Felix Lutz [Prof. Dr. Thomas Imfeld, MBA])
- 01.04.'01 - 31.03.'03 Lehrauftrag Medizinische Fakultät der Universität Zürich (CH)
- 01.04.'01 - 31.03.'03 Intramurale Privatpraxisbewilligung Zentrum für Zahnmedizin der Universität Zürich (CH)
- 29.01.'03 Habilitation und Erteilung der *venia docendi* in 'Parodontologie und Restaurativer Zahnmedizin' an der Universität Basel (CH)
- 01.04.'03 - 31.12.'03 Assistent, Privatpraxis, Allschwil/Basel (CH)
- 01.01.'04 - 31.12.'08 Leitender Oberarzt und stellvertretender Direktor, Abteilung für Parodontologie und Implantologie, Zahnmedizinisches Fortbildungszentrum Stuttgart (ZFZ), Stuttgart (D)
- 19.12.'07 Umhabilitation und Erteilung der *venia legendi* in 'Parodontologie und Restaurativer Zahnmedizin' an die Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald (D)
- 01.07.'08 - heute Partner, Praxis am Greifensee (Dr. Markus Thoma / PD Dr. Joachim S. Hermann), Zürich (CH)

Stipendien

- 16.10.'88 - 14.07.'89: Stipendium 'Eidgenössische Stipendienkommission für Ausländische Studierende' (Bundesstipendium), Fribourg/FR (CH)
- 01.11.'94 - 31.10.'95: Stipendium 'Schweizerischer Nationalfonds (SNF)', Basel (CH)
- Stipendium (I) 'Schweizerische Gesellschaft für Parodontologie (SSP)', Bern (CH)

- 01.11.'95 - 31.12.'96: Stipendium 'Schweizerische Stiftung für Medizinisch-Biologische Stipendien (SSMBS)', Basel (CH)
- Stipendium (II) 'Schweizerische Gesellschaft für Parodontologie (SSP)', Bern (CH)
- 01.09.'99 - 31.08.'00: Habilitations-Stipendium 'Sofortprogramm zur Förderung des akademischen Nachwuchses der Universität Basel', Basel (CH)

Grants (als 'Principal Investigator')

- 11.01.'94 - 31.10.'95: Grant (I) 'International Team for Oral Implantology (ITI) Foundation for the Promotion of Oral Implantology'
- (# 02-94/061/a), Waldenburg/BL (CH)
- 'Influence of the Location of the Microgap on Tissue Reactions to Endosseous Implants in the Canine Mandible'. Histological and Radiological Analyses.
- CHF: 70'000. -
- 01.11.'95 - 30.04.'96: Grant (II) 'International Team for Oral Implantology ITI) Foundation for the Promotion of Oral Implantology'
- (#02-94/061/b), Waldenburg/BL (CH)
- 'Influence of the Location of the Microgap on Tissue Reactions to Endosseous Implants in the Canine Mandible'. Microbiological Analyses.
- CHF: 5'062. -
- 11.01.'95 - 31.12.'96: Grant (III) 'International Team for Oral Implantology (ITI) Foundation for the Promotion of Oral Implantology'
- (# 16-95/094), Waldenburg/BL (CH)
- 'Influence of the Size and Micromovements of the Microgap on Tissue Reactions to Unloaded Endosseous Implants in the Canine Mandible'
- CHF: 68'000. -
- 01.01.'01 - 31.12.'05: Grant (IV) 'International Team for Oral Implantology (ITI) Foundation for the Promotion of Oral Implantology'
- (# 195/2000 RCL), Waldenburg/BL (CH)
- 'Influence of the Location of the Rough/Smooth Border on Coronal Periimplant Soft and Hard Tissues in the Canine Mandible'
- CHF: 97'800. -

- 10.09.'07 - 26.10.'07: Grant (I) 'Procter & Gamble Technical Centres Ltd.' (# 2007110), Rusham Park (UK)
 'A Pilot Clinical Trial to Assess the Effects of Two Dentifrices on Tooth Hypersensitivity'
 €: 30'000. –
- 27.10.'07 - 16.11.'07: Grant (II) 'Procter & Gamble Technical Centres Ltd.' (# 2007110 – Amendment Study # 1), Rusham Park (UK)
 'A Pilot Clinical Trial to Assess the Effects of Two Dentifrices on Tooth Hypersensitivity'
 €: 13'500. –
- 12.11.'07 - 14.12.'07: Grant (III) 'Procter & Gamble Technical Centres Ltd.' (# 2007128), Rusham Park (UK)
 'A Clinical Trial to Assess the Effects of Two Dentifrices on Tooth Hypersensitivity'
 €: 55'000. –

Mitgliedschaften akademische Berufsverbände

- 1991 - 1994 Associate Member 'Swiss Society of Periodontology (SSP/SGP)'
- 1994 - heute Active Member 'Swiss Society of Periodontology (SSP/SGP)'
- 1995 - 2003 Active Member 'International Team for (Oral) Implantology (ITI)'
- 2003 - heute Fellowship 'International Team for Implantology (ITI)'
- 1996 - heute Active Member 'Academy of Osseointegration (AO)'
- 1996 - heute Active Member 'European Association for Osseointegration (EAO)'
- 1996 - heute Associate Member 'American Academy of Periodontology (AAP)'
- 1996 - heute Associate Member 'American Dental Association (ADA)'
- 1997 - heute Active Member 'American Association of Dental Research (AADR)'
- 1997 - heute Active Member 'International Association of Dental Research (IADR)' / 'Periodontal Research' Scientific Group Member; 'Implantology' Scientific Group Member
- 1998 - heute Active Member 'Arbeitsgemeinschaft Dentale Technologie e. V. (ADT)'
- 1999 - heute Active Member 'American College of Oral Implantology (ACOI)'
- 1999 - heute Active Member 'International College of Oral Implantology (ICOI)'

| | |
|--------------|--|
| 1999 - heute | Fellowship 'International College of Oral Implantology (ICOI)' |
| 1999 - heute | Active Member 'Schweizerische Gesellschaft für Orale Implantologie (SSOI/SGI)' |
| 2001 - heute | Active Member 'Zahnärztlich-Prothetische Gesellschaft der Schweiz' (SSRD)' |
| 2005 - heute | Fellowship 'Pierre Fauchard Academy (PFA)' |
| 2008 - heute | Active Member 'Züricher Zahnärztesgesellschaft' (ZGZ)' |
| 2008 - heute | Active Member 'Schweizerische Zahnärztesgesellschaft' (SSO)' |
| 2008 - heute | Active Member 'Deutsche Gesellschaft für Parodontologie (DGP)' |
| 2008 - heute | Active Member 'Deutsche Gesellschaft für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde (DGZMK)' |

Mitgliedschaften in wissenschaftlichen Jurys

| | |
|------|--|
| 2001 | Président d'honneur, Prix Annuel des Internes, Union Nationale des Internes en Odontologie (UNIO), 4 ^{ème} Journée Scientifique des Internes, Lille (F) |
| 2004 | Scientific Jury Member, Poster Competition, 2 nd Philips Oral Healthcare Symposium, La Chapelle en Serval (F) |

Mitgliedschaften in Studyclubs

| | |
|--------------|---|
| 2003 - heute | Mentor und Active Member, Züricher Zahnärzte Taucher Study (ZZTS), Zürich (CH) |
| 2005 - heute | Mentor und Active Member, Der Fächer - kollegiale zahnmedizinische Fortbildung Karlsruhe e.V. - Studiengruppe Parodontologie, Karlsruhe (D) |

Mitgliedschaften in Organisationskomitees

| | |
|-------------|---|
| 2000 - 2001 | 31. Jahrestagung Schweizerische Gesellschaft für Parodontologie (SSP/SGP), 27.-29. September 2001, Zürich/ZH (CH) |
|-------------|---|

Redaktionelle Funktionen

| | |
|-------------|---|
| 2000 - 2003 | Redaktionsmitglied Zeitschrift 'Quintessenz Zahntechnik', Quintessenz Verlags-GmbH, Berlin (D) |
| 2004 - 2006 | Redaktionsmitglied Science Review Board, 'Quintessenz Zahntechnik', Quintessenz Verlags-GmbH, Berlin (D) |
| 2001 - 2007 | Mitglied Wissenschaftlicher Beirat Zeitschrift 'Parodontologie', Quintessenz Verlags-GmbH, Berlin (D) |
| 2001 - 2004 | Leitendes Redaktionsmitglied Sektion Implantologie ('Implant Section Editor'), Zeitschrift 'Quintessence International', Quintessence Publishing Company, Inc., Chicago (USA) |

2009 - heute Mitglied Wissenschaftlicher Beirat Sektion Praxis und Fortbildung, 'Schweizerische Monatsschrift für Zahnmedizin (SMfZ)', Schweizerische Zahnärztesgesellschaft SSO, Bern (CH)

Kommissionen / Beratende Funktionen

1997 Kommissions-Mitglied 'Basic Science Group' an der 'ITI Consensus Conference (International Team for Oral Implantology)' in Vitznau/LU (CH)

1997 - heute Kommissions-Mitglied 'Straumann-Preis zur Förderung der Zahntechnik', Waldenburg/BL (CH)

1998 - heute Wissenschaftlicher Consultant Dentalhygiene-Schule Zürich (DHSZ), Zürich (CH)

2001 - 2003 Präsident 'Parostamm' (Studiengruppe SSP/SSO-Spezialisten), Sektion östliche Schweiz (CH)

2003 Kommissions-Mitglied 'Esthetic Group' an der 'ITI Consensus Conference (International Team for Implantology)' in Gstaad/BE (CH)

2005 - 2008 Berufung Prüfungsausschuss der Landes Zahnärztekammer Baden-Württemberg für die Ausbildung zur Dentalhygienikerin

Betreuung 'Philosophiae Doctor (Ph.D.)' Kandidaten / Ph.D. Committee Member

2002 - heute Dr. med. dent. Annemarie De Boever, MS, University of Gent Dental School (Belgium), Dept. of Fixed Prosthesis and Periodontology

'Prospective Clinical and Radiographic Long-term Evaluation of One-stage Implants *ad modum* ITI'

Betreuung 'Master of Science (M.S.)' Kandidaten / M.S. Committee Member

1994 - 1996 Dr. med. dent. Heinrich W. S. Tillmanns, MS, University of Texas Health Science Center at San Antonio (USA), Dept. of Periodontics

'Evaluation of Three Different Dental Implants in Ligature-Induced Periimplantitis in the Beagle Dog. A Clinical, Histological and Microbiological Evaluation'

1995 - 1997 Ellen E. Hall, DDS, MS, University of Texas Health Science Center at San Antonio (USA), Dept. of Periodontics

'Comparison of Bioactive Glass to Demineralized Freeze-Dried Bone Allograft as Grafting Materials in the Treatment of Intrabony Defects Around Implants'

1997 - 2001 Nina Tsai-Broggini, DMD, MS, University of Texas Health Science Center at San Antonio (USA), Dept. of Periodontics

'Periimplant Inflammation around One- and Two-Piece Titanium Implants. A Clinical and Histomorphometric Evaluation of Unloaded Nonsubmerged and Submerged Implants in the Canine Mandible'

- 2003 - 2007 Adeeb N. Al-Omrani, BDS, DMSc, University of Texas Health Science Center at San Antonio (USA), Dept. of Periodontics
- 'The Effect of a Machined Collar on Coronal Hard Tissue Reactions around Titanium Implants. A Radiographic Study in the Canine Mandible'

Betreuung 'Doctor medicinae dentariae (Dr. med. dent.)' Kandidaten

- 1999 - 2002 Dr. med. dent. Erhan Bilgen, Privatpraxis Basel (CH) und Kantonsspital Aarau (CH)
- 'Stegverbundene HaTi[®]-Implantate des zahnlosen Unterkiefers und periimplantäre Gewebereaktion'
- 2001 - 2004 Dr. med. dent. Michael Hänggi, Zentrum für Zahnmedizin der Universität Basel (CH)
- 'Einfluss der Lokalisation der rauh/glatt Grenze auf koronale periimplantäre Hart- und Weichgewebe. Eine retrospektive klinische und radiologische Studie'
- 2006 - heute Med. dent. Matthias M. Schwerzmann, Privatpraxis Chur / Zug (CH)
- 'Crestal Bone Changes around Titanium Implants. A Retrospective Radiographic Evaluation Comparing two Submerged Implant Designs with Different Endosseous Surfaces in Humans up to 8 years.'
- 2006 - heute Med. dent. Lisa Missy, Privatpraxis Gaildorf (D)
- 'Detection of Periodontopathogens based upon Two Different Sampling Techniques. A Comparative Prospective Clinical Study'

Betreuung Kandidaten Postgraduate-Spezialisierung 'Schweizerische Gesellschaft für Parodontologie (SSP) / Schweizerische Zahnärztegesellschaft (SSO)'

- 2001 - 2002 Dr. med. dent. Monika Brunner, Zürich (CH)
- 2001 - 2002 Dr. med. dent. Felix Naef, Zürich (CH)
- 2001 - 2003 Dr. med. dent. Christoph Rieder, Chur / Zürich (CH)
- 2001 - 2002 Dr. med. dent. Patrick Schmidlin, Zürich (CH)
- 2001 - 2002 Dr. med. dent. Simone Windisch, Zürich (CH)

Auszeichnungen

- 1996 Erster Preis 'Research Competition 1996' anlässlich des 6. World Symposium des International Team of Implantology (ITI) in Basel (CH)
- 1996 Team-Mitglied 'André Schroeder Research Award 1996' anlässlich des 6. World Symposium des International Team of Implantology (ITI) in Basel (CH)

- (s. Publikationsliste -> # 1.3)
- 1997 Gewinner 'André Schroeder Research Award 1997' anlässlich der 17. Jahrestagung des International Team of Implantology (ITI) in Vitznau/LU (CH)
- (s. Publikationsliste -> # 1.5)
- 1999 Fellowship 'International College of Oral Implantology' ('FICOI' / www.icoi.org) anlässlich des 20. ICOI World Congress in Berlin (D)
- 2001 Team-Mitglied 'Best Oral Research Presentation' anlässlich der 16. Jahresversammlung der Academy of Osseointegration (AO) in Toronto (CAN)
- (s. Publikationsliste -> # 9.13)
- 2002 Team-Mitglied erster Preis 'Research Competition 2002' anlässlich des 9. World Symposium des International Team of Implantology (ITI) in San Diego (USA)
- (s. Publikationsliste -> # 9.14)
- 2003 Gewinner 'Best Article Award' für das Jahr 2001 im 'International Journal of Oral and Maxillofacial Implants' verliehen durch Academy of Osseointegration (AO) anlässlich der 18. Jahresversammlung in Boston (USA)
- (s. Publikationsliste -> # 1.12)
- 2003 Fellowship 'International Team of Implantology' ('FITI' / www.iticenter.ch) anlässlich der 23. Jahrestagung des International Team of Implantology (ITI) in Gstaad (CH)
- 2004 Team-Mitglied 'André Schroeder Research Award 2004' anlässlich der 13. Jahrestagung der European Association for Osseointegration (EAO) in Paris (F)
- (s. Publikationsliste -> # 1.17)
- 2005 Fellowship 'Pierre Fauchard Academy' ('FPFA' / www.fauchard.org) anlässlich der 69. Jahrestagung der Pierre Fauchard Academy (PFA) in Philadelphia (USA)
- 2006 Doktorvater 'Beste medizinische Dissertation im Studienjahr 2004/2005' (Kandidat: Dr. med. dent. Michael Hänggi) der Medizinischen Fakultät der Universität Basel (CH)
- (s. Publikationsliste -> # 1.17)

Besondere Interessensgebiete, Schwerpunkte

Prophylaxe, Parodontologie
Parodontitis-/Periimplantitisforschung
Klinische und experimentelle Implantologie
Klinische und experimentelle Gesteuerte Knochenregeneration
Klinische und experimentelle Gesteuerte Regeneration parodontaler /periimplantärer Gewebe

Ästhetische Zahnmedizin

Vorträge (auf Einladung)

262 (Englisch 66, Deutsch 157, Französisch 38, Italienisch 1)
in 26 Ländern weltweit

Joachim S. Hermann – 8 January 2009