

Fortbildungen von ZTM Thomas Kraußneck

Praxislabor Gemeinschaftspraxis Dr. Petschelt und Kollegen

2019

- „Weil wir digitale Freiheiten brauchen. Lückenlos digital – Hand in Hand“
Prof. Dr. Christian Mertens, ZTM José de San José González

2018

- 22. Prothetik Symposium, Berlin „Alles bleibt anders - die Verantwortung bleibt bei uns“
- CADstar Experience Days, „IPS e.max ZirkCAD“, „Innovative Behandlungskonzepte“, „Mythos 3D Druck“

2017

- ICDE Intensiv-Seminar „Faszination Vollkeramik“
- Lokale Fortbildung des LV Bayern im DGI e.V. in Nürnberg
ZTM Gerhard Stachulla
„Up-date 3D Planungssysteme“
- Lokale Fortbildung des LV Bayern im DGI e.V. in Nürnberg
Dr. Karl-Ludwig Ackermann, „Fehler, Komplikationen oder Misserfolge vermeiden: Erfolgsfaktoren aus 30 Jahren Schnittstellen – Erfahrung Praxis und Labor“

2016

- 20. Prothetik Symposium, Berlin „Prothetik im Wandel – der Patient bleibt im Mittelpunkt“

2015

- Kompakt – Curriculum Parodontologie
Prof. Deppe, Prof. Schlegel, Dr. Urban

2014

- Bayerischer Implantologietag, München
„Ästhetik, Funktion und Regeneration mit innovativem Implantatdesign im täglichen Einsatz“, PD Dr. Robert Nölken,
„Primäre Verblockung mittels eines Titangerüsts durch Punktschweißen im Mund“, Dr. Friedemann Petschelt
- „Cara I-Bridge – implantatgetragene Brücken“, Dr. Patrick Heers
- 18. Prothetik Symposium, Berlin „Schnittstellen der

Versorgung. Eine Tellerrandanalyse“

2013

- Referententätigkeit in Zusammenarbeit mit Dr. Friedemann Petschelt „Das WeldOne-Konzept – für stabile und dauerhafte „Chairside“-Lösungen“

2012

- „Experte für Implantatprothetik“ Teilnahme und erfolgreicher Abschluss des Curriculum Implantatprothetik
- 16. Prothetik Symposium, Berlin „Prothetik das königliche Spiel. Schachzüge zum Erfolg“
- „UpDate 2012“ Aktuelle Trends in der Implantatprothetik Rolf Rothhammer, Thomas Schüßler

2011

- 15. Colloquium dental, Nürnberg, „Digitale Welten und interdisziplinäre Konzepte“
- CAD CAM Technologien
- Troubleshooting der anderen Art, „Wechselwirkung von Dentalersatzstoffen und ihrem Umfeld im System Mensch“ „Indikationsgerechte Materialauswahl“ „Brennen verschiedener Dentalkeramiken“

2010

- Troubleshooting der anderen Art, „Wechselwirkung von Dentalersatzstoffen und ihrem Umfeld im System Mensch“ „Indikationsgerechte Materialauswahl“ „Brennen verschiedener Dentalkeramiken“

2009

- Lokale Fortbildung des LV Bayern im DGI e.V. in Nürnberg „Zahnersatz ohne Schrauben“, Prof. Dr. Haselhuhn
- 14. Colloquium dental, Zukunftskongress „Planung - Verfahrenstechnik – Behandlungsstrategien“
- Regionaltagung des Landesverband Bayern im DGI e.V., „Implantologie – ganz einfach bis sehr komplex – Schwerpunkt Chirurgie“ Dr. S. Schmidinger
- Lokale Fortbildung des LV Bayern im DGI e.V. in Nürnberg, „Mechanische Stabilität – Voraussetzung für gesundes Gewebe“, Dipl. Ing. Zipprich
- Dentsply Friadent Workshop, „Knowledge ist Power – sichere 3D-Planung und vereinfachte Umsetzung mit ExpertEase für

alle Dentsply Friadent Systeme“ Dr. E. Eisenmann

2008

- Procera – Roadshow Nachlese, NobelActive – Das Implantat der 3. Generation, PD Dr. Stefan Holst, Stefan Scherg