

Programm Piste 2017

06. März – 11. März 2017



Montag, 06. März

09:00 – 11:00	Aufbau Industrie	
11:00 – 13:00	Workshop „Zahntechnik“ Dentale Verfahrenstechniken und ihr Einfluss auf die CAD Software - Die richtige Dentale-Software für ihre Anforderungen, ein Vergleich	ZTM Niels Püschner
13:30 – 15:00	Große Pause	
15:00 – 15:45	Vortrag „Zahntechnik“ Strategie für mehr Gewinn und Erfolg für ihr Dentallabor oder Zahnarztpraxis	Carsten Müller
15:45 – 16:30	Vortrag „Zahntechnik“ Zahntechnische und Zahnmedizinische 3D-Drucklösungen von Stratasys	ZTM Prücklmaier
16:30 – 17:00	Pause	
17:30 – 19:00	Vortrag „Chirurgie“ Implantatversorgung bei horizontalem Knochendefizit	PD Dr. Dr. Klein
ab 19:00	Kongresseröffnung	Gesellschaftsabend „Stiky Fingers“

Dienstag, 07. März

09:00 – 12:00	Workshop „Mectron“ Periimplantäres Hartgewebsmanagement - Horizontale vs Vertikale Augmentation	PD Dr. Dr. Klein
12:00 – 13:00	„ZA Abrechnungshilfe zum Workshop“	Regina Granz
13:00 – 15:00	Große Pause	
15:00 – 15:45	Vortrag „PA“ Das Bonner Parodontologie-Konzept	PD Dr. Moritz Kepschull
15:45 – 16:30	Theoretische Session Das Würzburger Parodontologie-Konzept	Priv.-Doz. Dr. med. dent. Fickl
16:30 – 17:15	Theoretische Session Mein Paro-Praxiskonzept	Dr. Stefanie Kretschmar
17:15 – 17:45	Pause	
17:45 – 18:45	„Falldiskussion“	Priv.-Doz. Dr. med. dent. Fickl / Dr. Stefanie Kretschmar / PD Dr. Moritz Kepschull
ab 19:00	Dental Dinner	Restaurant – Café Museum

Programm Piste 2017

06. März – 11. März 2017



Mittwoch, 08. März

09:00 – 12:00	Workshop „PA“ Weichgewebsmanagement: Hängt alles nur am dünnen Faden...	Priv.-Doz. Dr. med. dent. Fickl / PD Dr. Moritz Kebschull / Dr. Stefanie Kretschmar
12:00 – 12:15	Pause	
12:15 – 13:00	„ZA Abrechnungshilfe zum Workshop“	Regina Granz
13:00 – 15:00	Große Pause	
15:00 – 15:45	Vortrag Zahn & Psyche	Dr. Martin Gunga
15:45 – 16:45	Vortrag Modernes Weichgewebsmanagement um Zähne und Implantate - ein evidenzbasiertes Update	Prof. Dr. Dr. Adrian Kasaj
16:45 – 17:00	Pause	
17:00 – 18:00	Vortrag Positionierung einer erfolgreichen Zahnarztpraxis – heute und übermorgen!	Dr. Bernd Hartmann
18:00 – 18:45	Vortrag Low-dose DVT - Erfahrungen und Perspektiven	PD Dr. Dirk Schulze
ab 19:00	Gesellschaftsabend	Restaurant – Café Museum

Donnerstag, 09. März

09:00 – 12:00	Workshop „Radiologie“ Panorama- & DVT-Befundungsworkshop	Prof. Dr. Schulze & Dr. Dennis Rottke
12:00 – 12:15	Pause	
12:15 – 13:00	„ZA Abrechnungshilfe zum Workshop“	Regina Granz
13:00 – 15:00	Große Pause	
15:00 – 15:45	Vortrag „Chirurgie“ Chirurgische Konzepte unter Anwendung autologer Wachstumsfaktoren (P.R.G.F.-Endoret)	Dr. Babak Saidi
15:45 – 16:30	Vortrag Ästhetik in der Implantatprothetik	Prof. Dr. Florian Beuer
16:30 – 16:45	Pause	
16:45 – 17:30	Vortrag Digitale Planung der Implantation	Dr. Sonia Mansour
17:30 – 18:15	Vortrag Digitale Versorgung von Implantaten	ZA Thilo Damaskos
ab 19:00	Dental Dinner	Restaurant – Café Museum

Programm Piste 2017

06. März – 11. März 2017



Freitag, 10. März

09:00 – 10:30	Workshop „Workshop BTI / Prothetik“ Herstellung und Anwendung autologer Wachstumsfaktoren nach E. Anitua (P.R.G.F.-Endoret)	Dr. Babak Saidi
10:30 – 12:00	Workshop „Prothetik“ Digitale Implantatplanung	Prof. Dr. Florian Beuer / Dr. Sonia Mansour / Thilo Damaskos
12:00 – 12:15	Pause	
12:15 – 13:00	„ZA Abrechnungshilfe zum Workshop“	Regina Granz
13:00 – 15:00	Große Pause	
15:00 – 15:45	Vortrag „Prothetik“ Biologisch orientierte Prothetik-Konzepte - von der Einzelzahnversorgung zur Multi-Unit-Versorgung im BTI-System	Dr. Babak Saidi
15:45 – 16:30	Vortrag Unsere MKG-Praxis von 1977 bis heute - 40 Jahre Chirurgie im Wandel der Zeit	Dr. Dr. Ulrich Stroink
16:30 – 16:45	Pause	
16:45 – 18:00		Stargast Joey Kelly
ab 19:00	Gesellschaftsabend	Rodelalm

Samstag, 11. März

09:00 – 10:00	Vortrag Von der Zahnarztpraxis zum Praxisverbund	Dr. Ralf Masur
10:00 – 11:15	Vortrag Betriebswirtschaftlich korrekte Kostenkalkulation zahnmedizinischer Leistungen	Stephan Goblirsch
11:15 – 11:30	Pause	
11:30 – 13:00	Workshop „Recht“ Und führe mich nicht in Versuchung – Korruption im Gesundheitswesen	Prof. Dr. Thomas Ratajczak
12:45 – 13:00	Verabschiedung	