

<b>Freitag Vormittag</b>		
09:00	Eröffnung	
09:10	Therapeutische Kieferrelation: Prothetische Umsetzung (40 min) Utz	
09:50	Therapeutische Kieferrelation: Sportzahnmedizin (40 min) Weber	
10:30	Diskussion	
10:40	DGFDT Projekt: Validierung eines optimierten CMD Screenings (15 min) Faulhaber, Peroz	
<b>11:00</b>	<b>Pause (30 min)</b>	
11:30	<b>Praktikerforum</b>	<b>AK Kauphysiologie</b>
11:30	Das Auffinden der therapeutischen Position: Konstruktion am Reißbrett vs. "try and error"- Verfahren Panitz	Möglichkeiten virtueller Artikulation und Okklusion mit digitalen Systemen Ruge
11:45	Therapeutisch zentrische versus nicht zentrische Kieferrelation Harth	Einfluss der Scantechnologie auf Ergebnisse der digitalen Okklusionsanalyse – ein Fallbericht Prott, Cremers, Gierthmühlen, Hugger
12:00	Retrale Diskusverlagerung – der besondere Fall Imhoff	Folgt die Verteilung von Okklusionskontakten einer ABC-Systematik? Bevölkerungsbezogene Betrachtungen an natürlichen Seitenzähnen Kordaß
12:15	Paarschlaf als Auslöser für Schlafbruxismus und sCMD. Eine PAT-Studie Hauschild	Informationswert digitaler Okklusionsbetrachtungen (Diskussion) Hugger, Kordaß
12:30	Diskussion	Diskussion
<b>13:00</b>	<b>Mittagspause (60 min)</b>	

Freitag Nachmittag		
14:00	Wissenschaftsforum	AK FRR
14:00	<b>Dynamische biaxiale Festigkeit und Zytotoxizität von gedruckten Schienenmaterialien</b> Wulff, Schmutzler, Huber, Merle, Hahnel, Rosentritt, Rauch	<b>Relevanz der präkieferorthopädischen Diagnostik und Therapie von Diskusverlagerungen anhand von Fallbeispielen</b> Seyfang, Hellmann, Lapatki
14:15	<b>Wie korrelieren verschiedene Methode der Bruxismus-Diagnostik?</b> Frommer, Obid, Huber, Schmitter, Schindler, Giannakopoulos	<b>Ermittlung und prothetische Umsetzung einer therapeutischen Kieferposition bei einer Patientin mit offenem Biss</b> Petersen, Ahlers, Katzer
14:30	<b>Die Mandibula als "elastisch aufgehängter Körper"</b> Kubein-Meesenburg, Fanghänel, Kirschneck, Krohn	<b>Zur Positionierung des Unterkiefers in max. Interkuspitation (MI) und in Zentrischer Kondylenposition (ZKP) im digitalen Workflow</b> Lückerath
14:45	<b>Nutzungsverhalten intraoraler Aufbissbehelfe durch Sportler</b> Merle, Rauch, Rott, Wüstenfeld, Schmalz, Ziebolz	<b>Präzision verschiedener Methoden zur Kieferrelationsbestimmung im Vergleich: eine in-Vitro Studie am Messartikulator</b> Krumpa, Hellmann, Boldt
15:00	<b>Evaluation der Kondylenbewegungen anhand digitaler Funktionsanalyse vor und nach der Arthrozentese des Kiefergelenks</b> Gülses, Sen, Arp, Wiltfang	<b>Das Dahl-Konzept – Intrusions- und Extrusionsmanagement im nicht eigenstabilen Gebiss</b> Schierz, Lange
15:15	Diskussion	Diskussion
<b>15:45 Pause (30 min)</b>		
16:15	<b>Therapeutische Kieferrelation: Kieferorthopädie (40 min)</b> Korbmacher-Steiner	
16:55	Diskussion	
17:05	<b>DGFDT Projekt: Tooth Wear Evaluation System (TWES) 2.0 – Untersuchung der Reliabilität der Diagnosestellung (15 min)</b> Röhl, Jakstat, Becker, Wetselaar, Ahlers	

17:30	<b>Mitgliederversammlung</b>
-------	------------------------------

19:00	 <b>Abendveranstaltung "rock the joints"</b> 
-------	---

<b>Samstag</b>		
09:00	<b>Therapeutische Kieferrelation: Funktionstherapie (40 min)</b> Ahlers	
09:40	<b>Therapeutische Kieferrelation: Zahnärztliche Schlafmedizin (40 min)</b> Kares	
10:20	<b>Diskussion</b>	
<b>10:30 Pause (30 min)</b>		
<b>11:00</b>	<b>Posterpräsentation</b>	<b>ADT</b>
11:00	<b>7 Posterpräsentationen à 5 min, anschließende Diskussion direkt bei den Postern (60 min)</b>	<b>Die therapeutische Kieferrelation, mögliche zahntechnische Vorbereitungs- und Analysemaßnahmen</b> Stecher
11:30		<b>Dynamik und Kinetik im Kausystem</b> Iatropoulos
12:00	<b>DGFDT Projekt: Die interdisziplinäre Diagnose-Klassifikation des cranio-mandibulären Systems (DC-CMS) (15 min)</b> Weber, Ahlers, Hugger, Imhoff, Mentler, Ottl, Peroz, Reich, Schmitter, Wolowski, Neff	<b>Digitale Kieferrelationsbestimmung zur Evaluierung einer neuen Vertikaldimension der Okklusion durch CAD/CAM-gefertigte zahnfarbene Schienen</b>  Goob, Prandtner, Schweiger, Güth, Edelhoff
12:15	<b>DGFDT Projekt: Neue wiss. Mitteilung: Therapie craniomandibulärer Dysfunktionen (15 min)</b> Imhoff, Ahlers, Kirschneck, Lux, Neff, Ottl, von Piekartz, Wolowski	
12:30	<b>Diskussion</b>	<b>Diskussion</b>
12:45	<b>Ehrungen, Preisverleihungen, Resümee der Tagung</b>	
<b>13:00 Kurze Pause</b>		
<b>13:10 Industrieworkshops 13:10 - 14:10</b>		
<b>14:15 Seminare ab 14:15</b>		
14:15	<b>Gesichtsbogen und Methoden der Kieferrelationsbestimmung</b> Utz	<b>Zahnverschleiß - Diagnostik und Therapie</b> Ahlers
14:15	<b>Funktion trifft Zahnärztliche Schlafmedizin</b> Kares	<b>Funktionsdiagnostik und -therapie: ein Einstieg</b> Weber
17:00	<b>Ende</b>	