

ALIGNER IN ALLEN DIMENSIONEN

Programm Freitag, 13. November 2026

- | | | | |
|-------|--|-------|--|
| 9:30 | Ralf J. Radlanski
Kongresseröffnung | 14:30 | Tommaso Castroflorio
Aligner-Orthodontie - aktuelle Trends und zukünftige Perspektiven |
| 9:35 | Ben Jastram & Joachim Weinhold
3D-Druckverband | 15:00 | Kenji Ojima
Direkt gedruckte Aligner: Fortschritte in Präzision und Effizienz der kieferorthopädischen Behandlung |
| 10:15 | Jens Bock
Intraoraler Scan und Fehlermöglichkeiten | 15:30 | Diskussion |
| 10:45 | Diskussion | 15:45 | <i>Kaffeepause</i> |
| 11:00 | <i>Kaffeepause</i> | 16:15 | Giuseppe & Giacomo Scuzzo
Unsichtbare Kieferorthopädie mit vergleichenden Ansätzen bei Klasse II und Klasse III Malokklusionen |
| 11:30 | Werner Schupp & Oliver Ahlers
Kieferorthopädische Weiterbehandlung mit Alignern nach erfolgreicher Funktionstherapie | 16:45 | Christina Erbe & Kolleginnen
Zwischen Zellbiologie und High-Tech: Die moderne Aligner-Therapie im klinischen Fokus |
| 12:10 | Sachin Chhatwani
Alignertherapie bei Parodontitis - Funktion, Evidenz und klinische Realität | 17:05 | Thomas Drechsler
Der Invisalign Palatal Expander (IPE) - Die amerikanische Neuerung der Dehnplatte oder klinischer Mehrwert? |
| 12:40 | Diskussion | 17:35 | Diskussion |
| 12:50 | Verleihung Wissenschaftspreis | 19:30 | Abendveranstaltung
in der Flora |
| 13:00 | <i>Mittagspause</i> | | |
| 14:00 | Karl-Friedrich Krey & Anja Ratzmann & Benjamin Hanel
Vergleich der in vitro Kraftentwicklung von Alignersystemen | | |

Programm Samstag, 14. November 2026

- | | | | |
|-------|--|-------|--|
| 9:30 | Raúl Ferrando Cascales
Aligner und Brackets: Antithese oder Synergie? | 14:00 | Dalia Latkauskiénė
Vertikale Dimension – Sichtbarkeit der oberen Schneidezähne |
| 10:00 | Beatriz & Patricia Solano
Ein interdisziplinärer Teamansatz: Kieferorthopädie und Parodontologie zur Optimierung komplexer Fälle | 14:30 | Alexander Schwärzler
Anatomisch und biomechanisch sinnvoll verankert: Optimale TAD-Positionierung für dreidimensionale Kontrolle in der Aligner-Therapie |
| 10:40 | Diskussion | | |
| 10:50 | <i>Kaffeepause</i> | 15:00 | Jörg Schwarze
Das Angel Aligner A6-Konzept in der praktischen Anwendung – mandibuläre Protrusion bei Klasse-II-Fällen im Wachstum |
| 11:20 | Stephan Peylo
Inhouse Aligner – was geht!? Probleme und Lösungsstrategien für anspruchsvolle Fälle bei der Inhouse-Aligner Planung | 15:30 | Diskussion |
| 11:50 | Susana Palma
Biomechanik der Behandlung skelettaler Klasse III Fehlbisse mit Alignern: Strategien und klinische Überlegungen | 15:45 | <i>Kaffeepause</i> |
| 12:20 | Dietmar Zuran
Remote Monitoring – wie Technologie klinische Prozesse verändert | 16:15 | Skander Ellouze
Frontzahn-Torque mit Alignern gezielt steuern: Über bisherige Grenzen hinaus – eine spannende, fachlich fundierte Präsentation |
| 12:50 | Diskussion | 16:45 | Boris Sonnenberg
KI in der Praxis |
| 13:00 | <i>Mittagspause</i> | 17:15 | Diskussion |
| | | 17:30 | Verabschiedung |