

ÖSTERREICHISCHER

ZURÜCK

KONGRESS FÜR ZAHNMEDIZIN

IN DIE ZUKUNFT

26.-28. SEPTEMBER 2024

PYRAMIDE VÖSENDORF





DS CORE

DS Core™

Ihre zentrale Plattform für eine nahtlose Zusammenarbeit mit Spezialisten, Partnern und Laboren

DS Core ist eine vernetzte, digitale Plattform, die Sie während der gesamten Patientenbehandlung unterstützt, von der Bildgebung bis zur Behandlung. DS Core hilft Ihnen dabei, die Produktivität, Effizienz und die Konnektivität zu steigern um Zeit zu sparen und sich mehr auf das zu konzentrieren zu können was zählt – die Behandlung Ihrer Patienten.

Warum sollten Sie DS Core in Ihrer Praxis nutzen?



Moderne Cloud-Speicherung von Daten

DS Core bietet Ihnen die Möglichkeit, Ihre Patientendaten an einem Ort zu speichern, für effiziente Arbeitsabläufe.



Nahtloses Teilen von Daten

DS Core unterstützt eine DSGVO/HIPAA-konforme Dateifreigabe von einer zentralen Plattform aus, sodass Sie nahtlos und sicher mit Spezialisten, Partnern und Laboren zusammenarbeiten können. DS Core bietet Ihnen die Möglichkeit, die Dateien mit Anmerkungen zu versehen und direkt mit den Patienten zu teilen. Verschicken Sie keine Daten mehr via SMS, eMails, USB-Sticks oder CDs.



Communication Canvas für die Patientenkommunikation

Mithilfe des benutzerfreundlichen Communication Canvas können Sie verschiedene Daten auf einer Oberfläche gemeinsam anzeigen, nebeneinander anordnen und mit Anmerkungen versehen. Kombinieren Sie Bilder (einschließlich 2D- und 3D-Röntgendaten), intraorale Scans und weitere Datenformate. Unterstützt die Kommunikation mit den Patienten um das Verständnis und die Behandlungsakzeptanz zu erhöhen.



Einheitliches Bestellportal

Das einheitliche Bestellportal in DS Core verbindet Ihre Praxis mit Ihrem Labor und macht es Ihnen leicht, Bestellungen aufzugeben, diese zu verwalten, sowie mit dem Labor zu kommunizieren und zusammenzuarbeiten.

Erfahren Sie mehr über DS Core™ unter:
dentsplysirona.com/ds-core



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten, 11160-420051

INHALTSVERZEICHNIS

GRUSSWORTE.....	5
INFORMATIONEN.....	8
RAHMENPROGRAMM.....	12
PROGRAMMÜBERSICHT.....	14
WORKSHOPÜBERSICHT.....	16
PROGRAMM DONNERSTAG.....	18
PROGRAMM FREITAG.....	22
PROGRAMM SAMSTAG.....	28
WORKSHOPS.....	32
POSTER.....	52
SPONSOREN, AUSSTELLER UND INSERENTEN.....	54
VORTRAGENDE UND VORSITZENDE.....	56

INNS BRUCK 2025

WISSENSCHAFT LÖSUNGEN
Congress Innsbruck

SAVE THE DATE
25. – 27.9.2025

ÖGZMK

LANDES
ZAHNÄRZTE
KAMMER
TIROL

VTZ

VEREIN
TIROLER
ZAHNÄRZT*INNEN



büro54 - Foto: ©Innsbruck Tourismus / Markus May

GRUSSWORTE

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

es ist mir eine große Freude, Ihnen den kommenden Kongress für Zahnmedizin 2024 mit dem Motto „Zurück in die Zukunft“ vorzustellen. Dieses Thema ist von besonderer Bedeutung, da es die Brücke zwischen den bewährten Praktiken der Vergangenheit und den innovativen Möglichkeiten der Zukunft schlägt, um die zahnärztliche Versorgung weiter zu verbessern.

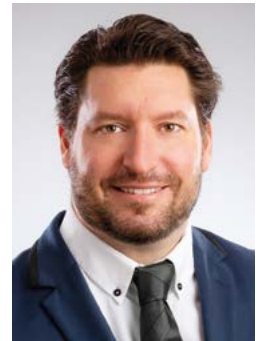
Wir werden uns gemeinsam auf eine Reise begeben, bei der wir die Entwicklungen und Herausforderungen unseres Fachgebietes beleuchten. Wir werden die traditionelle Kunst der Zahnmedizin mit den neuesten Fortschritten in der Technologie verbinden, um die bestmögliche Behandlung für unsere Patientinnen und Patienten zu gewährleisten.

Dieser Kongress bietet die beste Gelegenheit zum Austausch von Wissen und Erfahrungen, zur Diskussion neuer Ideen und zur Vertiefung bestehender Fertigkeiten. Wir haben eine spannende Agenda zusammengestellt, die eine breite Palette von Themen abdeckt, von digitaler Zahnmedizin bis hin zu zukünftigen Trends in der Mundgesundheit.

Wir möchten Sie ermutigen, sich schon jetzt von unseren laufenden Vorbereitungen und Entwicklungen bis hin zum Kongress inspirieren zu lassen und dürfen Sie via Soziale Medien und Newsletter zu diesem Event am Laufenden halten und Sie einladen, uns auf Instagram und Facebook zu folgen, aktiv an Diskussionen teilzunehmen, Ihr Fachwissen zu teilen und von den Erkenntnissen Ihrer Kolleginnen und Kollegen zu profitieren. Denn nur gemeinsam können wir die Zukunft der Zahnmedizin gestalten und unsere Patientinnen und Patienten mit den besten Lösungen versorgen.

Wir danken Ihnen herzlich für Ihre Teilnahme und freuen uns auf eine inspirierende und lehrreiche Veranstaltung.

Mit freundlichen Grüßen,
Dr. Wolfgang Gruber
Tagungspräsident



ZURÜCK IN DIE ZAHNHEILUNG

GRUSSWORTE

Sehr geehrte Damen und Herren,

Zahngesundheit ist uns ein zentrales Anliegen

Die Zahnärztinnen und Zahnärzte haben es mit vielschichtigen und diffizilen Fragen zu tun, die einen regelmäßigen Informationsaustausch zwischen Expertinnen und Experten, Zahntechnikerinnen und Zahntechnikern, Ärztinnen und Ärzten sowie Universitätsprofessorinnen und Universitätsprofessoren notwendig machen, um die optimale zahnärztliche Versorgung der Patientinnen und Patienten auf höchstem Niveau zu sichern. Gerade der österreichische Kongress für Zahnmedizin im Eventhotel der Pyramide in Vösendorf leistet dazu einen wichtigen Beitrag.

Vorbeugen ist besser als Heilen. Dieser Satz hat in der Medizin und im Gesundheitsbereich seit vielen Jahren Gültigkeit. Umso wichtiger ist es, den Fokus auf Prophylaxe zu legen, um damit die Kostensteigerungen im Gesundheitswesen zu reduzieren. In der Gesundheitsvorsorge und damit auch in der Kariesprophylaxe liegt ein großes Sparpotential für das Gesundheitswesen. Deshalb gibt es in Niederösterreich das Gesundheitsprojekt „Apollonia“, um den Kariesbefall bei Kindern und Jugendlichen zu reduzieren. Diese Aktion wird mittlerweile in allen unseren Kindergärten und im Großteil unserer Volksschulen umgesetzt und ist eine Erfolgsgeschichte im Gesundheitsbereich. Die aktuellen Daten sind sehr erfreulich und zeigen, dass die Zähne unserer Jüngsten durch die Aufklärungsarbeit immer gesünder werden.

Respekt verdient auch die Arbeit, die hinter der Organisation einer solchen Veranstaltung steckt. Dabei gelingt es immer wieder, interessante und international anerkannte Fachleute als Gäste begrüßen zu können, um zur Fortbildung und Weiterbildung der heimischen Zahnärztinnen und Zahnärzte beizutragen.

Dafür möchte ich als Landeshauptfrau herzlich danken, vor allem dem engagierten Organisationsteam, das sich gemeinsam für den guten Ruf dieses Kongresses verantwortlich zeichnet. In diesem Sinne hoffe ich, dass die Kongressteilnehmerinnen und Kongressteilnehmer neben den medizinischen Aufgaben auch die gute Gelegenheit nützen, die kulturellen und kulinarischen Angebote in der Region näher kennen zu lernen.



Landeshauptfrau Mag. Johanna Mikl-Leitner

3M Science.
Applied to Life.™

3M™ RelyX™ Universal
Befestigungskomposit

3M™ Scotchbond™ Universal Plus
Adhäsiv

Schluss mit Komplexität.

Für weitere Informationen
wenden Sie sich an Ihre
3M Hotline: 0800 - 275 3773



3M.de/RxUniversal



3M.de/SBUPlus



INFORMATIONEN

VERANSTALTER

ÖGZMK Niederösterreich
Kremser Gasse 20, 3100 St. Pölten

TERMIN

26. - 28. September 2024

KONGRESSPRÄSIDENT

Wolfgang Gruber

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Lukas Fürhauser, Georg Mailath-Pokorny

KONGRESSORT

Pyramide Vösendorf
Eventhotel Pyramide & Congress Center
Parkallee 2, 2334 Vösendorf
www.eventhotel-pyramide.com

WISSENSCHAFTLICHER BEIRAT

Stephan Acham, Behrouz Arefnia, Bettina Bauer, Adriano Crismani, Margrit-Ann Geibel, Hannes Gruber, Reinhard Gruber, Hady Haririan, Matthias Holly, Norbert Jakse, Erwin Jonke, Hans Kellner, Johannes Klimscha, Werner Millesi, Andreas Moritz, Bernhard Orechovsky, Sven Orechovsky, Sabine Pfaffeneder-Mantai, Irmgard Simma, Christoph Staudigl, Robert Stigler, Dritan Turhani, Christian Ulm, Arno Wutzl



zahnmedizin2024.at

Unsere Eigenmarke hat immer

Top
Qualität

Top
Preis
%

Top
Auswahl

SCHEIN ON!

-25%*



Erfolg verbindet.

*25% vom Henry Schein Listenverkaufspreis (VKP). Gültig auf Bestellungen von Verbrauchsmaterialien der Henry Schein Eigenmarke im Zeitraum von 26.09.-28.09.2024 am Henry Schein Dental Messestand. Ausgenommen von der Aktion sind Zähne, Edelmetalle und Ersatzteile. Dieser Rabatt ist nicht mit anderen Rabatten kombinierbar.

INFORMATIONEN

ORGANISATIONSKOMITEE

Iris Bobal, Clemens Keil, Vanessa Licht, Lena Stanecki

KONGRESSEKRETARIAT

Tel: +43 664 1944064, Fax: +43 316 231123 4490

E-Mail: info@zahnmedizin2024.at

www.zahnmedizin2024.at

DENTALE FACHAUSSTELLUNG

Medizinische Ausstellungs- und Werbegesellschaft

Freyung 6/3, 1010 Wien/Vienna, Austria

Tel.: +43 1 536 63-48, Fax: +43 1 535 60 16

E-Mail: zahn@media.co.at, www.maw.co.at

FORTBILDUNG

Der Österreichische Kongress für Zahnmedizin ist mit insgesamt 22 ZFP approbiert (Donnerstag 6, Freitag 9, Samstag 7). Die Workshops 01 und 03 am Donnerstagvormittag sind mit 5 zusätzlichen ZFP approbiert. Die restlichen Workshops laufen parallel zum Kongress und erhalten somit keine zusätzliche Approbation.



Oral-B iO™

DOPPEL- SIEG

bei Stiftung Warentest

Oral-B brilliert mit Doppelsieg bei Stiftung Warentest

Die Oral-B iO10 und Oral-B iO4 wurden im jüngsten Testlauf der Stiftung Warentest (12/2023) mit der Gesamtnote 2,0 (GUT) ausgezeichnet und somit zum Testsieger gekürt. Insbesondere die innovativen Features, wie die intelligente Andruckkontrolle, die interaktive Ladestation der iO10 mit personalisiertem Putz-Coaching, der Timer und die Akkulaufzeit punktet bei den Testern.

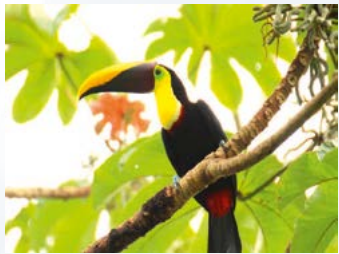


Von Zahnärzten weltweit am häufigsten selbst verwendet

ZURÜCK IN DIE ZUKUNFT KOMME FÜR MICH RAHMENPROGRAMM

Donnerstag, 26. September 2024 ab 19.00 Uhr – Caribbean Barbecue

Beim Caribbean Barbecue wird kulinarisch jeder Wunsch erfüllt, denn neben dem American BBQ-Buffer wird ebenfalls Live-Cooking angeboten. Auch musikalisch erleben Besucher*innen den karibischen Flair. Dem Urlaubsfeeling steht also mitten in der Pyramide Vösendorf nichts mehr im Wege.



Dresscode: Karibische Farben, Muster und Outfits sind gerne gesehen.

Teilnahme frei, Anmeldung erforderlich!

Freitag, 27. September 2024 ab 19.00 Uhr – Gala Abend „Prom Night“

Der Freitagabend steht unter dem glamourösen Stern der Prom Night, getreu dem Abschlussball nach dem Kongressmotto „Zurück in die Zukunft“. Dieser Abend beginnt mit einem köstlichen Gala-Dinner. Für Live Entertainment sorgt die Band Cremisa und unser Stargast Lars Redlich, der uns mit seiner Show und seinem musikalischen Programm zum Tanzen einladen wird.



Dresscode: Cocktailkleider und Anzüge werden gerne gesehen. Es darf funkeln.

€ 30,- p. Person



Folgen Sie uns jetzt auf Instagram und bleiben Sie auf dem Laufenden über den Kongress sowie kommende Termine!



☎ (01) 216 28 02
@ info@kopfwerk.at

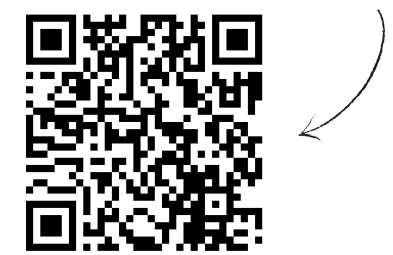
Modernisieren Sie Ihre Praxis - Ihre Patient*innen werden es Ihnen danken!

Power.Dent revolutioniert die Dentalbranche mit benutzerfreundlicher Software und modernen Technologien, die effizientes und übersichtliches Arbeiten ermöglichen.

Basisfeatures:

- e-Rezept
- WAHonline
- Künstliche Intelligenz
- Formularübermittlungsservice (FUS)
- Einnahmen-Ausgaben-Rechnung
- Registrierkassa

Erfahren Sie mehr!



Kennen Sie schon Allisone?

Die innovative Software nutzt **künstliche Intelligenz (KI)** und lässt sich nahtlos in Power.Dent integrieren, um die Effizienz zu steigern und das Patientenverständnis zu fördern.

PROGRAMMÜBERSICHT

DONNERSTAG, 26.09.2024			
Europa 4	Europa 1	Europa 2	Europa 3
12:30-14:15 Fachgesellschaft ÖGKFO <i>Seite 18</i>	13:00-14:30 Gender Medizin <i>Seite 19</i>	12:45-14:15 ÖGP Youngsters <i>Seite 19</i>	13:00-14:30 Programm ZAss/PAss 1 <i>Seite 20</i>
14:15-15:00 Pause in der Dental- ausstellung	14:30-15:15 Pause in der Dental- ausstellung	14:15-15:00 Pause in der Dental- ausstellung	14:30-15:15 Pause in der Dental- ausstellung
15:00-16:45 Zurück in die Zukunft <i>Seite 18</i>	15:15-16:45 Gerostomato- logie <i>Seite 19</i>	15:00-16:45 ÖGI Next Generation <i>Seite 19</i>	15:15-16:45 Programm ZAss/PAss 2 <i>Seite 20</i>
16:45-17:30 Eröffnung der Dentalausstellung			
ab 17:30 Festvortrag und Kongresseröffnung			

FREITAG, 27.09.2024			
Europa 4	Europa 1	Europa 2	Europa 3
		09:00-10:30 Freie Vorträge 1 <i>Seite 24</i>	
09:15-10:45 ÖGI-Behand- lungsempfeh- lungen 2.0 <i>Seite 22</i>	09:15-11:00 Ästhetik 1 <i>Seite 23</i>		09:30-11:00 Programm ZAss/PAss 3 <i>Seite 26</i>
10:45-11:30 Pause in der Dental- ausstellung	11:00-11:45 Pause in der Dental- ausstellung	10:30-11:15 Pause in der Dental- ausstellung	11:00-11:45 Pause in der Dental- ausstellung
11:30-13:00 Fachgesell- schaft ÖGP <i>Seite 22</i>	11:45-13:15 KFO Aligner <i>Seite 23</i>	11:15-12:45 Freie Vorträge 2 <i>Seite 25</i>	11:45-13:15 Programm ZAss/PAss 4 <i>Seite 26</i>
13:00-14:15 Mittagspause in der Dental- ausstellung	13:15-14:30 Mittagspause in der Dental- ausstellung	12:45-14:00 Mittagspause in der Dental- ausstellung	13:15-14:30 Mittagspause in der Dental- ausstellung
14:15-15:45 Ästhetik 2 <i>Seite 22</i>	14:30-16:00 Implantologie <i>Seite 23</i>	14:00-15:30 Psychologie Psychosomatik <i>Seite 25</i>	14:30-16:00 Programm ZAss/PAss 5 <i>Seite 26</i>
15:45-16:30 Pause in der Dental- ausstellung	16:00-16:45 Pause in der Dental- ausstellung	15:30-16:15 Pause in der Dental- ausstellung	16:00-16:45 Pause in der Dental- ausstellung
16:30-18:00 Ästhetik 3 <i>Seite 22</i>	16:45-18:15 Fachgesellschaft ÖGKiZ <i>Seite 23</i>	16:15-17:45 Fachgesellschaft ÖGENDO <i>Seite 25</i>	16:45-18:15 Programm ZAss/PAss 6 <i>Seite 26</i>

SAMSTAG, 28.09.2024			
Europa 4	Europa 1	Europa 2	Europa 3
		09:00-11:00 Alles auf Schiene <i>Seite 30</i>	
09:15-10:45 Parodontologie <i>Seite 28</i>	09:30-11:00 Forensik / Praxisgründung <i>Seite 29</i>		09:30-11:00 Programm ZAss/PAss 7 <i>Seite 31</i>
10:45-11:30 Pause in der Dental- ausstellung	11:00-11:45 Pause in der Dental- ausstellung	11:00-11:45 Pause in der Dental- ausstellung	11:00-11:45 Pause in der Dental- ausstellung
11:30-13:00 Oralchirurgie – OCMR <i>Seite 28</i>	11:45-13:15 Digitale Zahnmedizin „Voraus in die Zukunft“ <i>Seite 29</i>	11:45-13:15 Zahnerhaltung <i>Seite 30</i>	11:45-13:15 Programm ZAss/PAss 8 <i>Seite 31</i>
13:00-14:15 Mittagspause in der Dental- ausstellung	13:15-14:30 Mittagspause in der Dental- ausstellung	13:15-14:30 Mittagspause in der Dental- ausstellung	13:15-14:30 Mittagspause in der Dental- ausstellung
14:15-15:45 Endodontie <i>Seite 28</i>	14:30-16:00 MKG Chirurgie <i>Seite 29</i>	14:30-16:00 Ganzheitliche Zahnmedizin <i>Seite 30</i>	14:30-16:00 Programm ZAss/PAss 9 <i>Seite 31</i>

ZURÜCK IN DIE ZAHNHEILUNG

WORKSHOPÜBERSICHT

DONNERSTAG, 26.09.2024		
Europa 05	Europa 06	Europa 07
<p>09:00-13:00 WS 01 Rüdiger Reitingер, Gerhard Seifritz Strahlenschutzfortbildung für Strahlenschutzbeauftragte und Assistenz im zahnmedizinischen Bereich <i>Seite 32</i></p>	<p>09:00-12:00 WS 02 Horst Pfender, Günter Ostermann Herstellung eines Provisoriums mit Übertragungsschiene und Schienen mit Druckformtechnik/ Tiefziehtechnik <i>Seite 33</i></p>	<p>10:00-13:00 WS 03 Klemens Ganser, Christoph Staudigl Grundlagen der Inzisions- und Nahttechnik - damit ihr nicht im Stich gelassen werdet <i>Seite 34</i></p>
	<p>12:00-13:00 Mittagspause in der Dentalausstellung</p>	
<p>13:00-14:00 Mittagspause in der Dentalausstellung</p>	<p>13:00-16:45 WS 05 Tanja Bogenreiter Assistenz bei der Zahnaufhellung <i>Seite 36</i></p>	<p>13:00-15:00 Mittagspause in der Dentalausstellung</p>
<p>14:00-17:30 WS 04 Stefan Chobota Hands-on PrimeScan <i>Seite 35</i></p>		<p>15:00-16:45 WS 06 Irmgard Simma, Stefan Kopp Okklusogramm - vom Einst ins Heute und ins Zurück <i>Seite 37</i></p>

FREITAG, 27.09.2024		
Europa 05	Europa 06	Europa 07
<p>09:00-12:30 WS 07 Christian Ulm, Werner Zechner Einführung in die Sinusboden-Elevation: Grundlagen, Techniken und Fallvorstellungen <i>Seite 38</i></p>	<p>09:00-12:00 WS 08 Daniel Edelhoff Vollkeramik und Adhäsivtechnik einfach gemacht - Konzepte für die moderne Praxis <i>Seite 40</i></p>	<p>09:00-12:00 WS 09 Keyvan Sagheb Modernes Alveolenmanagement für den klinischen Alltag <i>Seite 41</i></p>
<p>12:30-14:30 Mittagspause in der Dentalausstellung</p>	<p>12:00-14:30 Mittagspause in der Dentalausstellung</p>	<p>12:00-14:30 Mittagspause in der Dentalausstellung</p>
<p>14:30-18:00 WS 10 Elisabeth Polster, Stephanie Kolleritsch, Simone Kumhofer, updentel Das Mund-Versum - Einblicke in die Mundgesundheit und die Rolle des Mikrobioms in Zukunft <i>Seite 42</i></p>	<p>14:30-18:00 WS 11 Markus Sperlich, Mathias Sperlich Die Performance moderner Keramikimplantate! <i>Seite 43</i></p>	<p>14:30-18:00 WS 12 Nicolas Natter, Stefan Chobota, Stefan Wiesinger, Peter Gollenz „Let's go digital“ DIGITAL ABFORMEN UND MEHR - DAS BESTE AUS 2 WELTEN <i>Seite 44</i></p>

SAMSTAG, 28.09.2024		
Europa 05	Europa 06	Europa 07
<p>09:00-11:00 WS 13 Michaela Janda Im wahrsten Sinne des Wortes - das gut geführte Patientengespräch <i>Seite 46</i></p>	<p>09:00-12:30 WS 14 Matthias Holly „Kassen Endo optimieren“ Tipps für den Ordinationsalltag + digitaler Scan <i>Seite 47</i></p>	<p>09:00-13:00 WS 15 Bozana Djekic GBT Guided Biofilm Therapy - Prophylaxe mit System <i>Seite 48</i></p>
<p>11:00-12:00 Mittagspause in der Dentalausstellung</p>		
<p>12:00-16:00 WS 16 Sylvia Rahm High Level Composite Restaurationen - Direkte ästhetische Frontzahnrestaurationen und CAD/CAM Composite Prothetik <i>Seite 49</i></p>	<p>12:30-14:00 Mittagspause in der Dentalausstellung</p>	<p>12:30-14:00 Mittagspause in der Dentalausstellung</p>
	<p>14:00-16:00 WS 17 in Kooperation mit der ARGE OCMR Michael Edelmayer, Babak Itzlinger-Monshi Diagnose und Therapie von Mundschleimhauterkrankungen in der zahnärztlichen Praxis <i>Seite 50</i></p>	<p>14:00-16:00 WS 18 Christoph Buchinger-Alder Notfallmanagement durch das zahnärztlichen Team <i>Seite 51</i></p>

PROGRAMM DONNERSTAG, 26.09.2024

EUROPA 4

Fachgesellschaft ÖGKFO Vorsitz: *Michael Bertl, Erwin Jonke*

12.30 - 12.55 *Linda Schwarz*

Dentales MRT – Zukunftsvision oder Behandlungsstandard?

12.55 - 13.15 *Lea Katharina Stursa*

3D gedruckte Bohrschablonen im Vergleich zur konventionellen Insertion von kieferorthopädischen Miniimplantaten. Wo liegen die Unterschiede?

13.15 - 13.35 *Sophia Anna Panwinkler*

Maxilläres transversales Defizit bei jugendlichen Patient:innen: Diagnose, Behandlungsplanung und Effekte

13.35 - 13.55 *Irene Artioli*

Der hypoplastische laterale Schneidezahn in der Kieferorthopädie

13.55 - 14.15 *Alexander Schwärzler*

Skelettale Verankerung und 3D Druck in der Kieferorthopädie: Effizienz durch digitale Technologie

14.15 - 15.00 Pause in der Dentalausstellung

Zurück in die Zukunft Vorsitz: *Rudolf Fürhauser, Georg Mailath-Pokorny sen.*

15.00 - 16.00 *Ralf Smeets*

Trends in der Implantologie - neue Biomaterialien im Hart-/ Weichgewebsmanagement - neue Implantatmaterialien/-oberflächen - KI/ AI/ 3D Druck - wo geht die Reise hin?

16.00 - 16.45 *Nikolaus und Rudolf Fürhauser*

Der prognostizierbare Behandlungserfolg - digitale Methoden sind die Zukunft

16.45 - 17.30

Eröffnung der Dentalausstellung

ab 17.30

Festvortrag und Kongresseröffnung

EUROPA 1

Gender Medizin Vorsitz: *Margrit-Ann Geibel, Sabine Pfaffeneder-Mantai*

13.00 - 13.30 *Margrit-Ann Geibel*

Gender Medizin- personalisierte Medizin im Fokus der Zahnmedizin

13.30 - 14.00 *Martin Aigner*

Genderaspekte bei Schmerz aus psychiatrischer Sicht

14.00 - 14.30 *Margrit-Ann Geibel*

Gender Dentistry - „SEX“ in der Oralen Medizin

14.30 - 15.15 Pause in der Dentalausstellung

Gerostomatologie Vorsitz: *Markus Laky, Michaela Nebl-Vogl*

15.15 - 16.15 *Frauke Müller*

Prothetische Behandlungskonzepte für den alten und sehr alten Patienten

16.15 - 16.45 *Andreas Schedle*

Das Amalgamverbot steht fest: welche Alternativen gibt es?

EUROPA 2

ÖGP Youngsters Vorsitz: *Behrouz Arefnia, Georg Mailath-Pokorny jun.*

12.45 - 13.15 *Vera Wiesmüller*

Eine Reise durch Bewährtes und Neues in der nicht-chirurgischen Parodontaltherapie

13.15 - 14.15 *Anastasia Klein*

Gestern Parodontitis. Heute Periimplantitis. Morgen..?

14.15 - 15.00 Pause in der Dentalausstellung

ÖGI Next Generation Vorsitz: *Behrouz Arefnia, Georg Mailath-Pokorny jun.*

15.00 - 15.30 *Danijel Domic*

Navigation in der Implantologie - Wege in die Zukunft oder in die Sackgasse

15.30 - 16.00 *Tobias Lang*

Von resorbierbarem Metall bis hin zu Sticky Bone aus der Dose - Neue Möglichkeiten für regenerative Eingriffe in der oralen Chirurgie

16.00 - 16.45 *Christoph Staudigl*

Das postantibiotische Zeitalter - Science Fiction oder unsere Zukunft? Aktuelle Daten zur Resistenzlage und empirischen Antibiotikatherapie

EUROPA 3

Programm für ZAss/PAss

Sitzung 1 Vorsitz: *Martin Krainhöfner*

13.00 - 13.45 *Michaela Janda*
Kommunikation von ganz innen bis nach ganz außen | Selbstreflexion - Teamtalking - Patientenführung

13.45 - 14.30 *Bettina Schreder*
Was Hänchen nicht lernt – lernt Hans nimmermehr
Prophylaxe im Wechselgebiss

14.30 - 15.15 Pause in der Dentalausstellung

Sitzung 2 Vorsitz: *Bettina Schreder*

15.15 - 16.00 *Elisabeth Köhler*
Ein gesunder Mund ein Leben lang – sanft und sicher

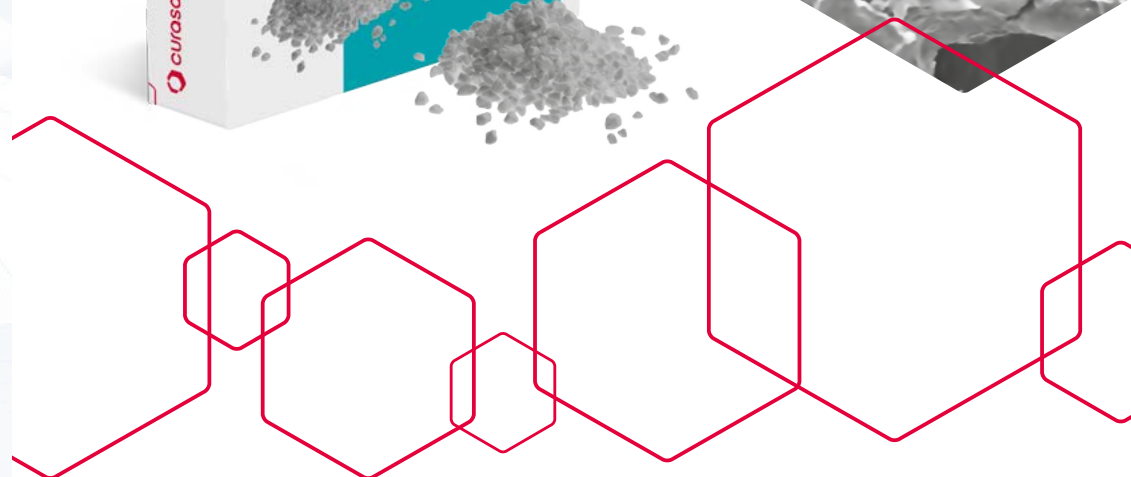
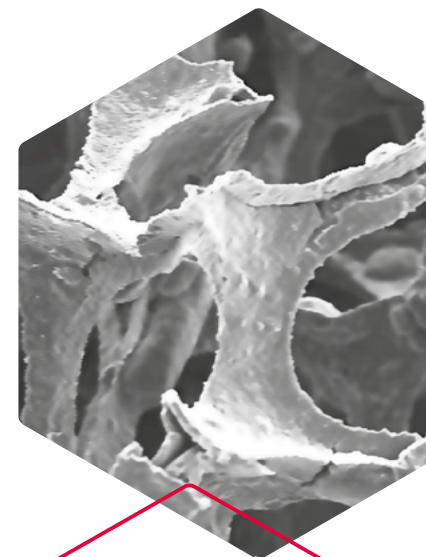
16.00 - 16.45 *Gabriella Dvorak*
Mundschleimhautveränderungen in der täglichen Praxis

DENTAL BIOMATERIALS

CERASORB® Bioactive

Resorbierbare silikathaltige β -Tricalciumphosphat-Keramik zur Implantation

Die Innovation von curasan basierend auf 25 Jahren klinischer Evidenz von CERASORB®



PROGRAMM FREITAG, 27.09.2024

EUROPA 4

ÖGI-Behandlungsempfehlungen 2.0Vorsitz: *Stephan Acham, Dieter Busenlechner*

09.15 - 09.30 *Wolfgang Schlossarek*
Der Stellenwert von Behandlungsempfehlungen für die Forensik

09.30 - 09.55 *Werner Millesi*
Behandlungsempfehlungen Sofortimplantation

09.55 - 10.20 *Alwin Sokolowski*
Keramikimplantate - Liegt darin die Zukunft?

10.20 - 10.45 *Behrouz Arefnia*
Implantatversorgungen bei ParodontitispatientInnen

10.45 - 11.30 Pause in der Dentalausstellung

Fachgesellschaft ÖGP Vorsitz: *Corinna Bruckmann, Hady Haririan*

11.30 - 13.00 *Wim Teughels*
Shifting gears from antimicrobial to promicrobial therapies for oral health

13.00 - 14.15 Pause in der Dentalausstellung

Ästhetik 2Vorsitz: *Polina Kotlarenko, Andreas Moritz*

14.15 - 15.00 *Knut-Thomas Hufschmidt*
Innovative Kompositrestaurationen mit Hilfe der Injektion- und Stempeltechnik

15.00 - 15.45 *Daniel Edelhoff*
Quo vadis Prothetik – zwischen Klassik und Moderne

15.45 - 16.30 Pause in der Dentalausstellung

Ästhetik 3 Vorsitz: *Rudolf Fürhauser, Martin Lorenzoni*

16.30 - 17.15 *Jose Manuel Reuss*
Evolution in Treatment of Tooth Wear: Digital protocols and the Zero Prep Approach

17.15 - 17.30 *Andreas Moritz*
Digitaler Workflow an der Universitätszahnklinik Wien

17.30 - 17.45 *Tom Vaskovich*
Digitaler Workflow an der Universitätszahnklinik Wien

17.45 - 18.00 *Markus Laky*
Plastische Parodontalchirurgie - Rezessionsdeckung update

EUROPA 1

Ästhetik 1Vorsitz: *Lukas Fürhauser, Juliana Marotti Großhausen*

09.15 - 10.15 *Jordi Manauta*
Direct Anterior Restorations made easy with the Styelitaliano touch

10.15 - 11.00 *Markus Lenhard*
Effizient in die Zukunft - direkte Komposit-Techniken

11.00 - 11.45 Pause in der Dentalausstellung

KFO Aligner Vorsitz: *Adriano Crismani, Elisabeth Santigli*

11.45 - 12.30 *Bärbl Reistenhofer*
Was kommt, was geht, was bleibt? Ein Überblick über bewährte Technologien und Konzepte der Alignertherapie von der Vergangenheit in die Zukunft

12.30 - 13.15 *Dietmar Zuran*
Präzision und Planung: Der Einsatz der Digitalen Volumentomographie (DVT) in der modernen Kieferorthopädie, insbesondere in der klinischen Anwendung der Aligner-Orthodontie

13.15 - 14.30 Pause in der Dentalausstellung

ImplantologieVorsitz: *Norbert Jakse, Christoph Vasak*

14.30 - 15.00 *Werner Zechner*
Einsatz innovativer bio-resorbierbarer Materialien für die peri-implantäre Augmentation

15.00 - 15.30 *Keyvan Sagheb*
Implantologische Versorgung von der Wurzel bis zur Krone – Wann ist der richtige Implantationszeitpunkt, wann der richtige Belastungszeitpunkt?

15.30 - 16.00 *Georg Mailath-Pokorny*
Failing Dentition als Herausforderung in der Implantologie

16.00 - 16.45 Pause in der Dentalausstellung

Fachgesellschaft ÖGKiZVorsitz: *Marie-Therese Brenner, Farnusch Glanz*

16.45 - 17.30 *Bettina Bauer*
Wie und Wieso? Kinderzahnmedizin in der Praxis 2024

17.30 - 18.15 *Stephanie Müller*
Hall Technik - why not do it with some style? Hall Technik mit Silberdiaminfluorid und Biodentine™

FR

PROGRAMM FREITAG, 27.09.2024

EUROPA 2

Freie Vorträge 1.....Vorsitz: Reinhard Gruber, Werner Lill

09.00 - 09.15 *Samuel Akhondi*
Einfluss der Schleimhauthöhe auf die Stabilität des krestalen Knochens bei Implantaten: Eine longitudinale Kohortenstudie über 10 Jahre

09.15 - 09.30 *Justin Graf*
Verlust der feinmotorischen Geschicklichkeit und verminderte Mundhygiene 15 Jahre nach der Diagnose einer multifokalen motorischen Neuropathie mit verschraubter implantatgetragener Rehabilitation: ein Fallbericht

09.30 - 09.45 *Emanuel Bruckmoser*
Inzidenz der medikamenten-assoziierten Kiefernekrose beim ossär metastasierten Mammakarzinom in einer 20 Jahre umfassenden, retrospektiven Multicenterstudie

09.45 - 10.00 *Pascal Grün*
Volumetrische Messungen aus manuell erstellten Segmentierungen periapikaler Läsionen in Kegelstrahl-Computertomographie-Scans korrelieren mit der entzündlichen Aktivität, die mithilfe des Dental Apical Inflammation Score klassifiziert wird

10.00 - 10.15 *Marlies Holzmann*
Odontogene Kieferhöhlenentzündungen – Fallvorstellungen seltener Ursachen

10.15 - 10.30 *Jan-Niclas Press*
Automatisierte Herdsuche in DVT Datensätzen mit Hilfe eines deep Convolutional Neural Network (CNN)

10.30 - 11.15 Pause in der Dentalausstellung

Freie Vorträge 2.....Vorsitz: Reinhard Gruber, Werner Lill

11.15 - 11.30 *Elisabeth Santigli*
Seroprävalenz von SARS-CoV-2, Hepatitis B/C und Legionellen unter Beschäftigten in der Zahnmedizin Österreichs - ein Screening am Kongress für Zahnmedizin 2022 in Graz

11.30 - 11.45 *Nicola Ottenbacher*
Komplikationen in der Oralchirurgie: Verstehen, Lösen und Vermeiden

11.45 - 12.00 *Tim Schiepek*
Über 15 Jahre klinische und radiologische Dokumentation der vollständigen Remodellierung des Unterkieferknochens nach der Eukleation einer großen odontogenen Keratozyste - ein Fallbericht

12.00 - 12.15 *Irmgard Simma*
Drei CMD Akuttherapien – wissenschaftlich evaluiert und publiziert

12.15 - 12.30 *Benedikt Thurner*
Retentionsverlust von Locatoren

12.30 - 12.45 *Felizitas Von Knobloch*
Scherhaftung von Amalgamalternativen

12.45 - 14.00 Pause in der Dentalausstellung

Psychologie Psychosomatik.....Vorsitz: Wolfgang Gruber, Gerhard Kreyer

14.00 - 15.30 *Gerhard Kreyer*
Dentalpsychologie gestern – heute – morgen. Worauf es wirklich ankommt

15.30 - 16.15 Pause in der Dentalausstellung

Fachgesellschaft ÖGENDO Vorsitz: Karl Schwaninger, Thilo Weeger

16.15 - 17.15 *Matthias Zehnder*
Wurzelkanalinfektion früher und heute

17.15 - 17.45 *Sebastian Bohn*
Obturation mit Kalziumsilikat-basierten Sealern - Zurück zum Singlecone?

EUROPA 3

Programm für ZAss/PAss

Sitzung 3 Vorsitz: *Bernhard Orechovsky*

09.30 - 10.15 *Martin Hannemann*

Zeit für's Wesentliche - die Zukunft der digitalen Administration

10.15 - 11.00 *Elisabeth Polster*

Das Glück liegt im Darm

11.00 - 11.45 Pause in der Dentalausstellung

Sitzung 4 Vorsitz: *Sven Orechovsky*

11.45 - 13.15 *Klaus Vander*

Händehygiene und bakterielle Resistenzen – Hintergründe und Fakten

13.15 - 14.30 Pause in der Dentalausstellung

Sitzung 5 Vorsitz: *Johann Kellner*

14.30 - 15.15 *Corinna Bruckmann*

Plauekontrolle: Putzen, Spülen, oder...?

15.15 - 16.00 *Hady Haririan*

... doch lieber Lifestyleänderung?

- wie Essen, Rauchen und Liftfahren unsere (Mund)Gesundheit ruinieren

16.00 - 16.45 Pause in der Dentalausstellung

Sitzung 6 Vorsitz: *Kerstin Theisen*

16.45 - 17.30 *Lisa Pieter*

Der Einfluss der Ernährung auf die Mundgesundheit

17.30 - 18.15 *Kristina Worseg*

Wirkstoffe in der häuslichen Mundpflege

FR



Your choice

the individual approach

sic-invent.com



PROGRAMM SAMSTAG, 28.09.2024

EUROPA 4

Parodontologie..... Vorsitz: *Corinna Bruckmann, Hady Haririan*

09.15 - 10.00 *Ines Kapferer-Seebacher*

Alles genetisch!? Genetische Grundlagen der Parodontitis

10.00 - 10.45 *Nurcan Buduneli*

Power of Setting Goals; Time Travel Machine for Biomarkers in Periodontal Diagnostics

10.45 - 11.30 Pause in der Dentalausstellung

Oralchirurgie – OCMR Vorsitz: *Andreea Kovacs, Dritan Turhani*

11.30 - 11.50 *Ulrike Kuchler*

Systemische Risikofaktoren in der oralen Chirurgie - ein Update

11.50 - 12.10 *Dritan Turhani*

Chronisch sklerosierende Osteomyelitis – eine Herausforderung im klinischen Alltag

12.10 - 12.30 *Florian Beck*

Einsatzmöglichkeiten der Magnetresonanztomografie in der Oralen Chirurgie

12.30 - 13.00 *Andreea Kovacs*

Zahnärztliche Herdsanierung

13.00 - 14.15 Pause in der Dentalausstellung

Endodontie..... Vorsitz: *Matthias Holly, Steffen Schneider*

14.15 - 15.15 *Tom Schloss*

Microsurgery reloaded - Die Endochirurgie im Zeitalter der DVT

15.15 - 15.45 *Wadim Leontiev*

Guided Endodontics - Digital Geführte Endodontie

EUROPA 1

Forensik / Praxisgründung.....Vorsitz: *Thomas Bernhart, Wolfgang Schlossarek*

09.30 - 10.15 *Sabine Martschini*

Die finanzielle Begleitung auf dem Weg in die Selbstständigkeit und Kapitalmarktausblick

10.15 - 11.00 *Arno Wutzl*

Zurück in die zukünftige Forensik

11.00 - 11.45 Pause in der Dentalausstellung

Digitale Zahnmedizin „Voraus in die Zukunft“ Vorsitz: *Nikolaus Budas, Lukas Fürhauser*

11.45 - 12.05 *Florian Pfaffeneder-Mantai*

Einsatz der Software MeVisLab© zur volumetrischen Vermessung von manuell definierten Segmenten in der digitalen Volumentomographie

12.05 - 12.35 *Barbara Kirnbauer*

KI: Fluch oder Segen?

12.35 - 13.15 *Alex Appel*

Flexible Lösungen für digitale Teil- und Totalprothetik

13.15 - 14.30 Pause in der Dentalausstellung

MKG Chirurgie Vorsitz: *Werner Millesi, Franz Watzinger*

14.30 - 15.00 *Nils Gellrich*

Patienten-spezifische Implantate als innovative Line-Extension in der komplexen dentalen Rehabilitation

15.00 - 15.30 *Franz Watzinger*

Ästhetische und funktionelle Aspekte der Rhinoplastik

15.30 - 16.00 *Werner Bartl*

Das Obstruktive Schlaf-Apnoe Syndrom(OSAS) – therapeutische Möglichkeiten in der ZMK und MKG-Chirurgie

PROGRAMM SAMSTAG, 28.09.2024

EUROPA 2

Alles auf SchieneVorsitz: *Eva Piehslinger, Martina Schmid-Schwapp*

09.00 - 11.00 *Sylvia Rahm & Ralf Hergenröther*

Interdisziplinäre Zusammenarbeit bei Cranio-Madibulärer Dysfunktions-Therapie mit Zahnärzten/Physiotherapeuten/Osteopathen - Therapiekonzepte

11.00 - 11.45 Pause in der Dentalausstellung

Zahnerhaltung.....Vorsitz: *Christoph Kurzmann, Andreas Schedle*

11.45 - 12.05 *Lumnije Kqiku*

Endodontische Behandlung nach Zahntrauma als eine Grundvoraussetzung für die postendodontische Versorgung

12.05 - 12.25 *Alexander Behlau*

Postendodontische Behandlungsmöglichkeiten nach Zahntrauma

12.25 - 13.15 *Daniel Edelhoff*

Postendodontischer Aufbau – Sind Stifte noch zeitgemäß?

13.15 - 14.30 Pause in der Dentalausstellung

Ganzheitliche Zahnmedizin Vorsitz: *Margit Schütze-Gößner, Irmgard Simma*

14.30 - 15.00 *Wolfgang Graninger*

Das orale Microbiom

15.00 - 15.30 *Stefan Kopp*

Zahnärztliche Schlafmedizin für ParktikerInnen

15.30 - 16.00 *Margit Schütze-Gößner*

„Wenn den Zellen der Sprit ausgeht“- die Zukunft liegt in der mitochondrialen Medizin

EUROPA 3

Programm für ZAss/PAss

Sitzung 7Vorsitz: *Alexander Behlau*

09.30 - 10.15 *Violeta Topic*

Professionelle KFO-Assistenz und Techniken für den Praxisalltag

10.15 - 11.00 *Simone Heuberger*

Teamwork makes the dreamwork - die chirurgische Assistenz

11.00 - 11.45 Pause in der Dentalausstellung

Sitzung 8Vorsitz: *Arno Wutzl*

11.45 - 12.30 *Behrouz Arefnia*

Die Zukunft eines minimalinvasiven Prophylaxe- und Behandlungskonzepts

12.30 - 13.15 *Andreas Scheucher*

Zahnmedizinische Fotodokumentation - state of the art

13.15 - 14.30 Pause in der Dentalausstellung

Sitzung 9 Vorsitz: *Florian Pfaffeneder-Mantai*

14.30 - 15.15 *Karin Leitinger*

Effizientes Zeitmanagement für den wirtschaftlichen Erfolg bei der Prophylaxesitzung

15.15 - 16.00 *Brigitte Pall*

Das zuvorkommende Praxisteam als Schlüssel zum Erfolg

SA

WORKSHOP 01

Donnerstag, 26.09.2024 09.00 - 13.00 Uhr

Strahlenschutzfortbildung für Strahlenschutzbeauftragte und Assistenz im zahnmedizinischen Bereich

DI Dr. Rüdiger Reitinger, DI Gerhard Seifritz, MSc., St. Pölten

Amt der NÖ Landesregierung, Abteilung Umwelt- und Anlagentechnik, St. Pölten



DI Dr. Rüdiger Reitinger

- Entwicklungs-Ing., IMS Nanofabrication AG, 1020 Wien
- Doktoratsstudium der Physik, Fakultät für Physik, Universität Wien
- Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Institut für Physik und Materialwissenschaft, Universität für Bodenkultur
- Studium der Technischen Physik, Technische Universität Wien



DI Gerhard Seifritz, MSc.

Studium der Technischen Physik an der TU Wien

- seit 2004 Amtssachverständiger für Strahlenschutz beim Amt der NÖ Landesregierung
- seit 2010 allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger
- seit 2008 Vorstandsmitglied beim Österreichischen Verband für Strahlenschutz

Neben der Fortbildungsverpflichtung für Strahlenschutzbeauftragte gemäß § 82 der AllgStrSchV 2020, BGBl. II Nr. 339/2020 idgF besteht aufgrund des § 9 der MedStrSchV, BGBl. II Nr. 375/2017 idgF seit 6. Februar 2018 eine Strahlenschutzfortbildungsverpflichtung für anwendende Fachkräfte und die an den praktischen Aspekten medizinisch-radiologischer Verfahren beteiligten Personen im Ausmaß von mindestens vier Stunden alle fünf Jahre. Daraus leitet sich auch die Verpflichtung zu einer solchen Fortbildung für zahnärztliche AssistentInnen ab, die Röntgeneinrichtungen bedienen oder in Überwachungs- bzw. Kontrollbereichen tätig sind. In dieser Fortbildung wird sowohl auf Inhalte der Anlage 2 der MedStrSchV, als auch auf relevante Inhalte der Anlage 18 der AllgStrSchV 2020 eingegangen, sodass die Fortbildungsanforderungen erfüllt werden.

Teilnahmegebühren: € 50,-

Maximale Teilnehmerzahl: 120

WORKSHOP 02

Donnerstag, 26.09.2024 09.00 - 12.00 Uhr

Herstellung eines Provisoriums mit Übertragungsschiene und Schienen mit Druckformtechnik/Tiefziehtechnik

Horst Pfender, Iserlohn-D

Günter Ostermann, St. Pölten



Horst Pfender

- Außendienstmitarbeiter bei SCHEU-DENTAL
- Gebietsleiter Österreich Nord/West
- Senior Technical Consultant EMEA
- Zahntechniker



Günter Ostermann

- Außendienstmitarbeiter bei SCHEU-DENTAL
- Gebietsleiter Österreich Süd/Ost
- Zahntechniker

In diesem Hands-on Workshop lernen Sie folgende Arbeitsschritte kennen:

- Herstellen von Gießmasken für provisorische Kronen und Brücken
- Herstellung des Provisoriums
- Herstellung einer Miniplast-, Aligner- oder Ret.Schiene aus Duran oder CA-Pro
- Alternativ kann auch eine Bleaching-Schiene hergestellt werden
- Ausarbeitung von Provisorien und Schienen

Sie arbeiten mit MINISTAR S® UND BIOSTAR® Druckformgeräten

Bitte bringen Sie Ihre eigene Schutzbrille für das Ausarbeiten der Schienen mit!

Teilnahmegebühren: € 50,-

Maximale Teilnehmerzahl: 15

WORKSHOP 03

Donnerstag, 26.09.2024 10.00 - 13.00 Uhr

Grundlagen der Inzisions- und Nahttechnik - damit ihr nicht im Stich gelassen werdet

DDr. Klemens Ganser, Salzburg

DDr. Christoph Staudigl, Linz



DDr. Klemens Ganser

- Facharzt für MKG seit 2024 -Universitätsklinik für MKG, Landes-
krankenhaus Salzburg
- Studium der Zahnmedizin (Dr. med. dent.) 2015 bis 2019:
Medizinische Universität Wien
- Studium der Humanmedizin (Dr. med. univ.) 2010 bis 2015:
Paracelsus Medizinische Universität Salzburg
- Mitglieder ÖGI NG



DDr. Christoph Staudigl

- Facharzt für MKG seit 2020 – Klinik für MKG,
Kepleruniversitätsklinikum Linz
- Lektor an SFU Wien und JKU Linz
- Langjährige Workshop und Vortragserfahrung u.a.
Straumann Schweiz
- Vorstand ÖGI NG

In den ersten Notdiensten kann es passieren, dass man an die eigenen Grenzen stößt. In diesem Workshop werden die Abläufe von chirurgischen Maßnahmen, die man regelmäßig im zahnmedizinischen Alltag braucht wiederholt und mit praktischen Tipps ergänzt.

Im Workshop wechseln kurze Theorieteile und praktische Übungen am Schweinekiefer ab um sicherzustellen, dass genügend Zeit für Übungen bleibt. Wiederholt werden

- Innenincision und Streifeneinlage
- Kieferhöhlendeckung mit Rehrmannlappen bzw Spongostan
- Nahttechnik Einzelknopfnah und Matratzennähte inklusive Umgang mit Nachblutungen.

Teilnahmegebühren: € 50,-

Maximale Teilnehmerzahl: 20

WORKSHOP 04

Donnerstag, 26.09.2024 14.00 - 17.30 Uhr

Hands-on PrimeScan

Stefan Chobota, Wien



Stefan Chobota

Zahntechniker

Spezialist für digitale Lösungen bei Dentsply Sirona Österreich:
„Nach Abschluss meiner Ausbildung zum Zahntechniker Ende der 1990-er, habe ich mich mehr und mehr mit der digitalen Entwicklung in unserem Berufsfeld beschäftigt.
Von einer der ersten Laborfräsmaschinen für Zironoxyd bis hin zum modernsten CEREC – Chairside System konnte ich über die letzten 3 Jahrzehnte viel Erfahrung sammeln und gebe diese mit Leidenschaft an unsere Kunden weiter.“

Am Beginn jeder digitalen zahnmedizinischer Arbeit steht ein digitaler Abdruck – der SCAN.

Stefan Chobota zeigt Ihnen den Weg zum perfekten Scan und führt Sie durch die digitale Welt von Dentsply Sirona.

Lernen Sie unter persönlicher Beratung den Prozess und alle damit verbundenen Workflows:

- vom Scan zum SureSmile- Aligner mit DSCore
- vom Scan zum Labor mit DSCore
- vom Scan zur InHouse Fertigung mit CEREC

Alle benötigten Materialien und Geräte werden von Dentsply Sirona gestellt.

Teilnahmegebühren: € 50,-

Maximale Teilnehmerzahl: 20

WORKSHOP 05

Donnerstag, 26.09.2024 13.00 - 16.45 Uhr

Assistenz bei der Zahnaufhellung

Tanja Bogenreiter



Tanja Bogenreiter

Dipl. Prophylaxe Assist. (Universität Zahnklinik Graz)
med. Fachberaterin der Fa. Ultradent Products seit 2006

In diesem Workshop erhalten Sie fundierte Informationen über Zahnverfärbungen und ihre Ursachen sowie über die Grundlagen von Aufhellungsbehandlungen. Auch Einschränkungen und Nebenwirkungen kommen zur Sprache sowie die rechtlichen Hintergründe von Zahnaufhellungsprodukten (Medizinprodukte / Kosmetika und Ihre Indikationen)

Schwerpunkt in dieser praktisch strukturierten Präsentation wird selbstverständlich auch das Praxismarketing sein. Wie bindet man die Behandlung in ein Prophylaxe orientiertes Konzept ein und auf welchen Grundlagen erfolgt die Honorierung

Sie lernen den neuesten Stand der Aufhellungstechnik kennen, erhalten Tipps und Tricks und erfahren, wie Zahnaufhellung die Zufriedenheit Ihrer Patienten und die Ertragskraft Ihrer Praxis steigern kann.

Teilnahmegebühren: € 50,-

Maximale Teilnehmerzahl: 15

WORKSHOP 06

Donnerstag, 26.09.2024 15.00 - 16.45 Uhr

Okklusogramm - vom Einst ins Heute und ins Zurück

Prof. Dr. med. univ. Dr. med. dent. Irmgard Simma, Bregenz

Prof. Dr. med. dent. Stefan Kopp, Frankfurt/M



Prof. Dr. med. univ. Dr. med. dent. Irmgard Simma

Praxis für ganzheitliche Zahnheilkunde und Kieferorthopädie in Bregenz

Präsidentin und Ehrenmitglied der ÖGZMK - Gesellschaft für Ganzheitliche Zahnheilkunde



Prof. Dr. med. dent. Stefan Kopp

Lehrstuhl für Kieferorthopädie im Zentrum der Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde („Carolinum“) der Goethe-Universität Frankfurt am Main

- Neue Dimension in Prothetik und Kieferorthopädie,
- multimodales Konzept für CMD-Patienten,
- digitale Okklusions- und Funktionsanalyse,
- stomatognathe Rehabilitation,
- Mundakupunktur biokybernetisch bei CMD – reflektorische Sofortwirkung

Teilnahmegebühren: € 50,-

Maximale Teilnehmerzahl: 30

WORKSHOP 07

Freitag, 27.09.2024 09.00 - 12.30 Uhr

Einführung in die Sinusboden-Elevation: Grundlagen, Techniken und Fallvorstellungen mit freundlicher Unterstützung durch die Firma Nobel Biocare

Univ.-Prof. Dr. Dr. Christian Ulm, Wien

Univ.-Prof. Dr. Dr. Werner Zechner, Wien



Univ.-Prof. Dr. Dr. Christian Ulm

Universitätszahnklinik Wien, Leiter, Fachbereich für Orale Chirurgie

- 1995 Habilitation (Thema: „Die Involution der Mandibula nach dem Zahnverlust“)
- September 2000 bis April 2012 Abteilungsleiter-Stellvertreter an der Abteilung für Parodontologie und Prophylaxe, seit Oktober 2012 Leiter des Fachbereiches für Orale Chirurgie der Universitätszahnklinik Wien
- bis 2024 Veröffentlichung von über 130 wissenschaftlichen Publikationen, 16 Fortbildungsarbeiten und 9 Buchbeiträgen sowie 11 wissenschaftliche Preise.



Univ.-Prof. Dr. Dr. Werner Zechner

Universitätszahnklinik Wien, Stv. Leiter, Fachbereich für Orale Chirurgie

- Aktives Vorstandsmitglied der Österreichischen Gesellschaft für Implantologie (ÖGI), Wissenschaftlicher Beirat der ÖGZMK,
- 11 nationale und internationale wissenschaftlichen Preise
- h-index 26 (2,243 citations in 60 documents)
- Forschungs-, Lehr- und Referententätigkeit mit den Schwerpunkten Augmentationstechniken und statisch/dynamisch navigierte Implantationsprotokolle

1. Laterale Sinusboden-Elevation („buccale Fenster-Technik“ nach Boyne und James) – Indikationen, Techniken, Knochenersatz-Materialien
2. Transkrestale Sinusboden-Elevation („interner Sinuslift“ nach Summers) - Indikationen, Techniken, regenerative Materialien ja / nein / welche?
3. Fallvorstellungen beider Techniken, Komplikationsmanagement, Patientenselektion etc.

Teilnahmegebühren: € 50,-

Maximale Teilnehmerzahl: 20



Die Standesbank ist an Ihrer Seite

- Jahrelange Erfahrung mit den speziellen Bedürfnissen der österreichischen Ärzte, Zahnärzte und Apotheker
- Umfangreiches Branchennetzwerk
- Flexible Beratungszeiten beim Kunden vor Ort



Prof. Sabine Martschini
Leitung Team Wien/NÖ/Bgld
T +43 (0)5 04243 110



Mag. Barbara Koppensteiner
Stv. Leitung Team Wien/NÖ/Bgld
T +43 (0)5 04243 147

Wir freuen uns auf ein persönliches Gespräch mit Ihnen.

Spitalgasse 31
1090 Wien

T +43 (0) 5 04243
info@apobank.at

Eine gesunde Verbindung.

www.apobank.at

WORKSHOP 08

Freitag, 27.09.2024 09.00 - 12.00 Uhr

Vollkeramik und Adhäsivtechnik einfach gemacht – Konzepte für die moderne Praxis

Prof. Dr. Daniel Edelhoff, München



Prof. Dr. Daniel Edelhoff ist Zahntechniker und studierte Zahnmedizin in Aachen. Seit 2014 ist er Direktor der Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik an der Ludwig-Maximilians-Universität München und seit 2019 Studiendekan für Zahnmedizin an der LMU München.

Materialtechnische Fortschritte in den Bereichen Keramik und Adhäsivtechnik eröffnen heute völlig neue minimalinvasive Restaurationsmöglichkeiten. Ein klinischer Langzeiterfolg erfordert neben einer sorgfältigen Behandlungsplanung und Materialauswahl, eine werkstoffgerechte Präparation und sichere Befestigung. Die unermüdlichen Entwicklungen der letzten Jahre haben zu erheblich vereinfachten, sicheren und effizienten Adhäsivsystemen geführt.

Der Vortrag gibt anhand zahlreicher klinischer Beispiele ein Update zu den verschiedenen neuen Einsatzmöglichkeiten modernster Materialien und Adhäsivtechniken, von A wie „Aufbau endodontisch behandelter Zähne“ bis Z wie „Zirkonoxidkeramik“. Daraus entwickelte innovative Behandlungskonzepte für die moderne Praxis werden anhand von Falldokumentationen step-by-step dargestellt und wissenschaftlich bewertet.

Praktische Übungen zur adhäsiven Befestigung vermitteln dem Teilnehmer eine sichere Handhabung moderner Adhäsivsysteme.

Materialpräsentation in der Pause

Live Demo – Adhäsive Befestigung eines Veneers und einer Teilkrone oder Krone

Teilnahmegebühren: € 50,-

Maximale Teilnehmerzahl: 25

WORKSHOP 09

Freitag, 27.09.2024 09.00 - 12.00 Uhr

Modernes Alveolenmanagement für den klinischen Alltag

PD Dr. Dr. Keyvan Sagheb, Mainz



PD Dr. Dr. Keyvan Sagheb

- Oberarzt MKG Chirurgie Uniklinik Mainz
- Facharzt für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie
- Zusatzbezeichnung – Plastische Operationen im Kopf/Halsbereich
- Fachzahnarzt für Oralchirurgie
- Master of Science Implantologie und Parodontologie (M.Sc.)
- Vorträge bei nationalen und internationalen Kongressen
- Wissenschaftliche Originalarbeiten in englischer und deutscher Sprache
- Master of Science Implantologie und Parodontologie

Die Implantologie ist als Therapieoption in der modernen Zahnheilkunde fest etabliert. Jedoch kommt es nach der Zahnextraktion häufig zu ausgedehnten Resorptionsphänomenen, die bei der Implantation eine zusätzliche Augmentation mit all ihren potenziellen Risiken und Komplikationen erforderlich machen. Um dies im Vorfeld zu verhindern, macht es Sinn, wenn möglich vor jeder Implantation ein Alveolenmanagement in seinem Therapieablauf zu etablieren.

Welche Behandlungsprotokolle aber auch welche Materialien bei einem modernen und patientenzentrierten Alveolenmanagement zum Einsatz kommen, sollen an Hand der aktuellen Literatur und klinischen Fällen diskutiert werden. Durch die Hands-On -Übungen kann das erworbene Wissen direkt in den klinischen Praxisalltag übertragen werden.

Teilnahmegebühren: € 50,-

Maximale Teilnehmerzahl: 20

WORKSHOP 10

Freitag, 27.09.2024 14.30 - 18.00 Uhr

Das Mundi-Versum

Einblicke in die Mundgesundheit und die Rolle des Mikrobioms in Zukunft

Elisabeth Polster, Dr. Stephanie Kolleritsch, Simone Kumhofer, MMSc.



Elisabeth Polster

Ernährungsexpertin,
Zertifizierte Fachbera-
terin für Darm-Gesund-
heit, Autorin



**Dr. rer. nat.
Stephanie Kolleritsch**

Molekularbiologin
Medizin-wissenschaftli-
che Abteilung am Institut
AllergoSan



Simone Kumhofer, MMSc.

Klinische Ernährungs-
medizinerin
Sport- und Ernährungswissen-
schafterin
Referentin
Produktentwicklung

Eine Veränderung des Mikrobioms im Mund kann auch mit dem Risiko weiterer Erkrankungen, wie z.B. Diabetes mellitus, Arteriosklerose, oder entzündlicher Darmerkrankungen einhergehen.

Neue Forschungsergebnisse zeigen, dass insbesondere Parodontitis-Keime eine Veränderung des Darm-Mikrobioms hervorrufen können. Aber auch eine Dysbalance des Darmmikrobioms kann negativen Einfluss auf parodontale Erkrankungen haben. Welche Möglichkeiten einer unterstützenden probiotischen Therapie vorhanden sind, wird ebenso in diesem Vortrag dargestellt.

Im Anschluss an den medizinischen Vortrag wird in einer Praxisdemo gemeinsam mit den TeilnehmerInnen diskutiert, wie Verletzungen des Mundraumes am besten vorgebeugt werden kann, bzw. welche Therapiemaßnahmen zur Verfügung stehen.

Ein besonderes Highlight des Workshops stellt eine Buchpräsentation der Fachbuchautorin Elisabeth Polster dar, die aus ihrem jüngst erschienen Buch „Das Glück liegt im Darm“, lesen wird und anschließend für eine Diskussion zur Verfügung steht. Als sehr motivieren Abschluss des Workshops steht ein Quiz am Programm, bei dem die TeilnehmerInnen wertvolle Preise gewinnen können.

Teilnahmegebühren: € 50,-

Maximale Teilnehmerzahl: 40

WORKSHOP 11

Freitag, 27.09.2024 14.30 - 18.00 Uhr

Die Performance moderner Keramikimplantate!

Dr. Markus Sperlich, Dr. Mathias Sperlich MSc., Freiburg im Breisgau - D



Dr. Markus Sperlich



Dr. Mathias Sperlich

Sperlich&Sperlich Zahnmedizin

Seit 2013 oralchirurgische, implantologische und implantatprothetische Schwer-
punkt Praxis

Zu unseren Hauptarbeitsfelder und Forschungsfeldern zählt die Sofortbehandlung
(Sofortimplantologie und Sofortversorgung) sowie der Einsatz von Keramikimplan-
taten

Anhand des Neodent Keramikimplantes möchten wir Ihnen aufzeigen welche Per-
formance moderne Keramikimplantate heute bieten. Ein revolutionäres Herstel-
lungsverfahren – der Keramikspritzguss – ermöglicht heute Implantate, welche in
der Performance Titanimplantaten in nichts nachstehen. Erleben Sie im Hands On
ITV Werte von 60 Ncm, guided surgery und digitaler Workflow sowie den Einsatz in
der Sofortimplantation und Sofortversorgung. Erfahren Sie die Hintergründe zur
besonderen Gewebsaffinität vom Werkstoff Keramik in der Implantologie, wissen-
schaftliche Daten zur Osseointegration und Überlebensrate von Keramikimplanta-
ten. Tauchen Sie ein in das Herstellungsverfahren „Injection Molding“ und die dar-
aus resultierenden Neuerungen. Erfahren Sie welche Indikationen Sie mit derartig
gefertigten Implantaten abdecken können.

Endscheiden Sie am Ende des Nachmittags inwieweit sich die Keramikimplantolo-
gie dem Goldstandard angenähert hat!

Teilnahmegebühren: € 50,-

Maximale Teilnehmerzahl: 15

WORKSHOP 12



Freitag, 27.09.2024 14.30 - 18.00 Uhr

„Let's go digital“ DIGITAL ABFORMEN UND MEHR – DAS BESTE AUS 2 WELTEN

Nicolas Natter, Stefan Chobota, Stefan Wiesinger, Peter Gollenz



Nicolas Natter

Marketing bzw. Business Development der Firma
3Shape, Sales Manager Österreich



Stefan Chobota, Wien

Zahntechniker
Spezialist für digitale Lösungen bei Dentsply Sirona Österreich

Dieser Kurs bietet eine umfassende Einführung in die Grundlagen und Anwendungen von 3Shape und Dentsply Sirona IOS/CAD/CAM in der Zahnmedizin. Von den Geräte- und Softwaregrundlagen bis hin zu praktischen Strategien und Workflows für einen optimalen Scan sowie dem Datentransfer und der Kommunikation mit dem Labor, deckt der Kurs alle wesentlichen Aspekte ab, die für eine effektive Nutzung der Technologie erforderlich sind.

Inhalte

- Grundlagen 3Shape und Dentsply Sirona IOS/CAD/CAM
- Geräte und Softwaregrundlagen
- Tipps und Tricks für die Vorbereitung des Scans
- Hands-on!: Handling, Strategien, Workflows & Chair Side Optionen (Fräsen und 3D Drucker)
- Übertragung von Scandaten an das Labor oder Aligner Anbieter
- Kommunikation mit dem Labor
- Einblick CAD/CAM im Labor

Teilnahmegebühren: € 50,-

Maximale Teilnehmerzahl: 15

Pioneering the past.
Leading the future.



creos™

creos™ ist das Produktportfolio regenerativer Produkte von Nobel Biocare, das alle Bedürfnisse erfüllt. Erleben Sie jetzt die Einfachheit der Anwendung dieser effektiven, clever designten Lösungen.

Unser Ziel ist es, Ihr vertrauenswürdiger Partner für regenerative Produkte zu sein und die besten Lösungen für Sie und Ihre Patienten zu bieten.



[nobelbiocare.com](https://www.nobelbiocare.com)

GMT81647 DE © Nobel Biocare Deutschland GmbH, 2022. Alle Rechte vorbehalten. Nobel Biocare, das Nobel Biocare Logo und alle sonstigen Marken sind, sofern nicht anderweitig angegeben oder aus dem Kontext ersichtlich, Marken von Nobel Biocare. Weitere Informationen finden Sie unter www.nobelbiocare.com/trademarks. Die Produktabbildungen sind nicht notwendigerweise maßstabsgetreu.

creos™ xenoprotect

Die Membran, die die Knochenbildung erleichtert und einfach sowie sicher zu handhaben ist.



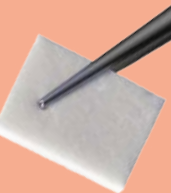
creos™ xenogain

Für jede Applikationsmethode zur Knochenaugmentation das perfekte Produkt: Fläschchen, Mischglas oder Spritze.



creos™ mucogain

Die einzigartig porös ausgerichtete Struktur ist für die gesteuerte Weichgewebsregeneration konzipiert.



creos™ syntoprotect

Hier haben Sie eine unvergleichlich große Auswahl an dichten PTFE-Membranen für praktisch alle Augmentationsmöglichkeiten.



WORKSHOP 13

Samstag, 28.09.2024 09.00 - 11.00 Uhr

Im wahrsten Sinne des Wortes - das gut geführte Patientengespräch

Kommunikationswerkzeuge für eine bedürfnisgerechte Patientenführung zum Schutz des Energiehaushaltes

Dr. Michaela Janda, Graz



Dr. Michaela Janda

- Klinische- und Gesundheitspsychologin an der Universitätsklinik für Zahnmedizin und Mundgesundheit in Graz.
- Psychologische Behandlung von Patienten mit Dentalphobie, Würgereiz, Bruxismus, psychogener Prothesenunverträglichkeit und Schmerzstörungen.
- Lehrtätigkeit an der Medizinischen Universität Graz.
- Vorträge bei Kongressen mit Schwerpunkt professionelle Kommunikation mit Patienten.

Wie ist es möglich, Gesprächssituationen in die gewünschte Richtung zu lenken, selbst dann, wenn Patienten einen anderen Plan haben? Durch spezielle Fragetechniken, Good-Story-Telling, Priming und Talk-down bekommt das Patienten-Gespräch eine professionelle Leichtigkeit. Angeleitetes mentales Training sorgt für Vertiefung und leichte Umsetzung. Ziel ist es, die manchmal auch versteckten Bedürfnisse von Patienten herauszufiltern und praxisorientierte Lösungen für Situationen wie Konflikt, Beschwerde und Drucksituation aufzuzeigen, um Zeit und Energie zu sparen.

Demonstriert werden:

- Leitlinien für professionelle Fragetechniken
- Gesprächsmethoden in verschiedenen Situationen wie Konflikt, Beschwerde, Drucksituation
- Praxisgerechte hypnotische Kommunikation
- Angeleitetes mentales Training in Kontext der Patientenführung
- Umrahmt von vielen Praxisbeispielen

Teilnahmegebühren: € 50,-

Maximale Teilnehmerzahl: 20

WORKSHOP 14

Samstag, 28.09.2024 09.00 - 12.30 Uhr

„Kassen Endo optimieren“ Tipps für den Ordinationsalltag + digitaler Scan

Dr. Matthias Holly, MSc., Wien



Dr. Matthias Holly, MSc.

- Sekretär der Österreichischen Gesellschaft für Endodontie (ÖGENDO)
- Spezialist der Europäischen Gesellschaft für Endodontologie
- Masterstudium Endodontologie, Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
- Privatordination für Mikroskopische Endodontie und Endochirurgie
- Seit 2011 Gruppenpraxis für Zahnerhaltung - Holly&Klimsch OG

Die Fähigkeiten moderner Wurzelkanalinstrumente sind stetigen Verbesserungen unterworfen. Die Grenzen der Belastbarkeit werden immer weiter ausgedehnt, einerseits durch ständige Materialerneuerungen, andererseits durch die Entwicklung intelligenter Bewegungsabläufe. Diese Neuerungen bieten in den meisten Fällen die Möglichkeit eine zeitlich effiziente und qualitativ hochwertige Kanalpräparation nach modernen Kriterien der Endodontie umzusetzen. Eine richtige Fallselektion und die Handhabung der Instrumente durch den Zahnarzt sind allerdings weiterhin Hauptfaktoren für eine erfolgreiche und komplikationsfreie Kanalpräparation. Das Ziel dieses Workshops ist das Auswählen der richtigen Feilentypen und das Einüben der praktischen Anwendung.“

Teilnahmegebühren: € 50,-

Maximale Teilnehmerzahl: 20

WORKSHOP 15

Samstag, 28.09.2024 09.00 - 13.00 Uhr

GBT Guided Biofilm Therapy - Prophylaxe mit System

Bozana Djekic, Wien



Bozana Djekic

GBT Trainer der Swiss Dental Academy

- MSc. Health Care Management
- B. Sc. Dentalhygienikerin
- Dipl. 2004 Parodontologie
- Praxiserfahrung seit 1997
- Praxismanagement & Hygienebeauftragte
- Seminare und individuelles Praxis Coaching mit Schwerpunkt:
 - Prophylaxe in Theorie und Praxis
 - Praxismanagement
 - Beratung

- Ablauf einer Guided Biofilm Therapie (GBT) Behandlung
- Airflow und Piezon Technologie
- Ergonomie und Arbeitssystematik
- Praktische Übungen an einem Modell
- Individuelle Beratung

WORKSHOP 16

Samstag, 28.09.2024 12.00 - 16.00 Uhr

High Level Composite Restaurationen - Direkte ästhetische Frontzahnrestaurationen und CAD/CAM Composite Prothetik

Dr. Sylvia Rahm, Idstein / Taunus



Dr. Sylvia Rahm

Zahnärztin in eigener Praxis in Idstein/Taunus seit 2001 mit Spezialisierung auf ästhetische Zahnheilkunde / Prothetik, Funktionsdiagnostik und CMD-Therapie, zahnärztliche Schlaf- und Sportmedizin, sowie Kinderzahnheilkunde und zahnärztliche Hypnose.

Theoretischer Teil

- Ästhetische Aspekte in der Adhäsivtechnik / Fallplanung
- Direkte Füllungstherapie in natürlicher Schichttechnik /Bulk Fill Flow als praktikable Variante
- CAD/CAM Composite Prothetik im täglichen Einsatz

Praktischer Teil

- Freihandaufbau eines Zahnes mit BRILLIANT EverGlow (Natural Layering Technique)
- Seitenzahnfüllung mit Brilliant EverGlow und Brilliant Bulk Fill Flow
- Individualisieren einer Crios Composite Frontzahnkrone

KursteilnehmerInnen bringen idealerweise eigene Modellierinstrumente und bei Bedarf eine Lupenbrille mit zum Kurs.

Teilnahmegebühren: € 50,-

Maximale Teilnehmerzahl: 12

Teilnahmegebühren: € 50,-

Maximale Teilnehmerzahl: 15

WORKSHOP 17

Samstag, 28.09.2024 14.00 - 16.00 Uhr

Diagnose und Therapie von Mundschleimhaut- erkrankungen in der zahnärztlichen Praxis

(in Kooperation mit der ARGE OCMR)

DDr. Michael Edelmayer, Wien

PD Dr. Babak Itzlinger-Monshi, Wien



DDr. Michael Edelmayer

Universitätszahnklinik Wien – Orale Chirurgie



PD Dr. Babak Itzlinger-Monshi

Klinik Landstrasse – Dermatologie

- Einführung & Vorstellung der Liaison-Ambulanz für Mundschleimhauterkrankungen
- Wiederholung – Anatomie / Mikroanatomie / Physiologie
- Benigne MSH Veränderungen
- Entzündliche MSH Erkrankungen
- Prämaligne und maligne MSH Erkrankungen
- Indikationsstellung zur Biopsie - Wo biopsiere ich was und wofür?
- Hands-on Workshop am pathologischen Modell: Inzisions- und Exzisionsbiopsie von Makula, Plaques, Papula, Nodulus, Nodus, Vesicula (Hämangiom, Mukozele)

Teilnahmegebühren: € 50,-

Maximale Teilnehmerzahl: 20

WORKSHOP 18

Samstag, 28.09.2024 14.00 - 16.00 Uhr

Notfallmanagement durch das zahnärztliche Team

Dr. Christoph Buchinger-Alder, Mistelbach/Gänserndorf



Dr. Christoph Buchinger-Alder

Facharzt für Anästhesie und Intensivmedizin, Bereichsleitender Oberarzt der anästhesiologischen Intensivstation am Landes-
klinikum Mistelbach/Gänserndorf, Notarzt am NEF Mistelbach,
Flugrettungsarzt bei der Christophorus Flugrettung

Lebensbedrohliche Notfälle in der zahnärztlichen Ordination sind selten, aber sie kommen vor und bedürfen in den meisten Fällen einer raschen Behandlung. Gerade in der Therapie der Anaphylaxie und des Kreislaufstillstandes haben die Erstmaßnahmen, welche vor Eintreffen des Rettungsdienstes gesetzt werden sollen, immensen Einfluss auf das Outcome des Patienten.

Ziel dieses Workshops ist es, gemeinsam praktikable Möglichkeiten zu erarbeiten, wie man sich als zahnärztliches Team bestmöglich auf die häufigsten Notfälle vorbereiten kann.

Des Weiteren wird es die Möglichkeit geben, ein Reanimationsszenario an einer Reanimationspuppe mit einem Schulungsdefibrillator zu trainieren.

Teilnahmegebühren: € 50,-

Maximale Teilnehmerzahl: 20

Aaron Alexander Achunow, Wien
 Auswirkungen einer orthognath-
 chirurgischen Therapie auf den
 parodontologischen Status

Alexander Behlau, Graz
 Belastbarkeit verschiedener
 Amalgamalternativen

Stefanie Brandl, Wien
 Färbende Eigenschaften von Mund-
 spüllösungen auf zahnmedizinischen
 Restaurationsmaterialien unter Einfluss
 von Nahrungsmittelchromogenen

Johannes Dittrich, Krems
 Beurteilung des Auftretens von api-
 kaler Parodontitis und endodontisch
 behandelten Zähnen in einem
 niederösterreichischen Patientenkol-
 lektiv, welches wegen Osteoporose
 behandelt wurde: eine retrospektivi-
 sche klinische Studie

Arghavan Farrokhian, Wien
 Vergleich der antimykotischen Wir-
 kung von 940-nm-Diodenlasern mit
 unterschiedlichen Leistungen auf
 Candida albicans

Alina Irimia, Graz
 Biopsychosoziale Erhebung, unter
 Anwendung der „Psychosomatic
 Assessment Health-DISC“, an der Uni-
 versitätsklinik für Zahnmedizin
 und Mundgesundheit Graz

Klara Janjic, Wien
 Auswirkungen der Druckobjektausrich-
 tung auf die Biegefestigkeit und
 Zytokompatibilität von 3D-gedruckten
 Materialien mit und ohne Graphen-
 nanopartikeln für Aufbissschienen

Sandra Müller, Graz
 Vergleichende Untersuchung der
 Bruchfestigkeit verschiedener Kunst-
 stoffe und deren Oberflächenbeurtei-
 lung mit einem optischen 3D Mess-
 system

Ella Carolina Pinter, Schattendorf
 Erfahrung in spezialisierter Zahn-
 behandlung für Kinder mit Behinde-
 rungen fokussierend auf den Bedarf
 kindlicher Allgemeinanästhesie

Lukas Schneeberger, Graz
 Einfluss der Trinkmenge auf die im
 Zentrifugat von Eigenblut enthaltene
 Fibrinmatrix - Platelet-Rich-Fibrin
 - Eine randomisierte kontrollierte
 Pilotstudie

Carla Siebenrock, Wien
 Einsatzmöglichkeiten der Laserthe-
 rapie in der Kieferorthopädie am
 Beispiel eines Fallberichts der
 Frenektomie

Florian Sprinz, Graz
 Implantatgetragene Sofortversorgung
 im Zahnlosen Kiefer- Eine Literat-
 urrecherche mit Fokus auf Volldigitali-
 sierung und Navigationsschienenan-
 wendung

Marie Weinert, Wien
 Einfluss des Laborparameters CRP
 bei Patienten*Innen mit klinisch
 gesichertem Vorhofflimmern auf den
 parodontologischen Status



ActiMaris® Produkte für die dentale Prophylaxe und Therapie sind Medizin-
 produkte auf Basis von ionisierten Meerwasser mit NaOCl in unterschiedlicher Kon-
 zentration, für Wunden aller Art sowie Entzündungen und Irritationen der Schleimhaut.

ActiMaris® SENSITIV Wundspüllösung
 (pH-Wert 8.5, NaOCl 0.04 %, HOCl 0.004 %,
 Meersalz 1.2 %)
 PAWS300ML 300 ml
 PAWS1000ML 1.000 ml

ActiMaris® FORTE Wundspüllösung
 (pH-Wert 9.5, NaOCl 0.2 %, Meersalz 3.0 %)
 PAWRFORTE300ML 300 ml
 PAWRFORTE1000ML 1.000 ml



Medizinprodukte. Bitte beachten Sie die Gebrauchsanweisung.

Die Produkte eignen sich zur Spülung und Dekolonisierung von Zahnfleischtaschen,
 Knochentaschen und Wurzelkanälen. Bei Gingivitis, Parodontitis und Stomatitis (Apften)
 einsetzbar. Anwendbar nach der Zahnsteinentfernung und zur Nachbehandlung von
 chirurgischen und parodontalen Eingriffen. Auch unterstützend bei der Mundhygiene.

Für detaillierte Informationen nehmen Sie mit uns Kontakt auf:

CHEMOMEDICA GMBH
 Wipplingerstraße 19, 1010 Wien, Tel.: +43 1 533 26 66-0
 info@chemomedica.at, www.chemomedica.at



SPONSOREN, AUSSTELLER UND INSERENTEN

Wir danken unseren PREMIUMSPONSOREN



und

SPONSOREN



3Shape Germany GmbH, Düsseldorf, D
Alltec Dental GmbH, Dornbirn
Amann Girrbach, Mäder
American Dental Systems GmbH,
Vaterstetten, D
Artamed GmbH, Wien
austro dent GmbH, Brunn am Gebirge
BEGO Implant Systems, Wien

bluedenta GmbH, Karby, D
bredent group, Senden, D
CADFLIX, Bischofshofen
COLTENE, Altstätten, CH
CP GABA GmbH, Zweigniederlassung
Österreich, Wien
Curaden Germany GmbH, Stutensee, D
curasan AG, Frankfurt am Main, D

Dentsply Sirona Austria GmbH, Wien
devemed GmbH, Neuhausen ob
Eck/Tuttlingen, D
Dürr Dental, Zirl
EMS Electro Medical Systems GmbH,
München, D
ERWO Pharma GmbH, Brunn am Gebirge
EUROMSOFT - Digitale Medien & Software
GmbH, Graz
ExamVision, Samsø, DK
Frey Luxury Cars GmbH Aston Martin,
Wien
GC Austria GmbH, Gratwein-Strassengel
Hager & Werken GmbH, Duisburg, D
Haleon, Wien
Henry Schein Dental Austria GmbH, Wien
Institut AllergoSan GmbH, Graz
Ivoclar Vivadent GmbH, Wien
KaVo Dental GmbH, Biberach, D
Komet Austria, Salzburg
Kopfwerk Datensysteme GmbH, Wien
Kulzer Austria GmbH, Wien
Kuraray Noritake, Hattersheim am Main, D
Leibetseder GmbH, Gallneukirchen
MED MEDIA Verlag und Media Service
GmbH, Wien
Medental Care GmbH, Regau
medentis medical GmbH, Bad Neuenahr-
Ahrweiler, D
Medicom GmbH, Leverkusen, D
Medis GmbH, Brunn am Gebirge
Medos Austria GmbH, Wien
Megagen Dental GmbH, Wien
Neoss GmbH, Köln, D
Nobel Biocare (Österreich) GmbH, Wien
NSK Europe GmbH, Eschborn, D

Oemus Media AG, Leipzig, D
orangedental GmbH & Co KG, Biberach, D
Österreichische Ärzte- und Apotheker-
bank AG, Wien
Plandent GmbH, Wien
PRO-TRATE Sp.z.o.o., Warschau, PL
Procter & Gamble Austria, Wien
SCHEU-DENTAL GmbH, Iserlohn, D
Schülke & Mayr GmbH, Wien
SIC invent, Wien
Softdent, Fügen
Solventum Germany, Seefeld, D
SPEIKO Dr. Speier GmbH, Bielefeld, D
Straumann Austria GmbH, Wien
Sunstar Deutschland GmbH, Schönau, D
synMedico AT GmbH, Klosterneuburg
Top smile, Wien
TV-Wartezimmer®, Freising, D
Ultradent Products, Köln, D
Ustomed Instrumente GmbH & Co.KG,
Tuttlingen, D
VITA Zahnfabrik H.Rauter GmbH & Co.
KG, Bad Säckingen, D
VOCO GmbH, Cuxhaven, D
W&H Austria GmbH, Bürmoos
Wawibox | caprimed GmbH, Heidelberg, D
Zahn.Medizin.Technik, Wien
Zauchner Dentalprodukte GmbH, Villach
Zeintlinger Systemtechnik GmbH, Graz
ZimVie Austria GmbH, Wien
ZPP Dentalmedizintechnik GmbH,
Eisenerz

VORTRAGENDE UND VORSITZENDE

Acham Stephan, Priv.-Doz. Dr. - Graz
 Achunow Aaron Alexander, BScMed - Wien
 Aigner Martin, Prof. Dr. - Tulln an der Donau
 Akhondi Samuel, Dr. - Boston
 Appel Alex, ZT - Langen
 Arefnia Behrouz, DDr. - Graz
 Artioli Irene, Dr. - Innsbruck
 Bartl Werner, OA Dr. - Wels
 Bauer Bettina, Dr. - Mödling
 Becher Sebastian, Dr. - Essen
 Beck Florian, Dr. - Wien
 Behlau Alexander, Dr. - Graz
 Bernhart Thomas, Univ.-Prof. Dr. - Wien
 Bertl Michael, Univ.-Prof. Dr. - Wien
 Bogenreiter Tanja - Updental
 Bohn Sebastian, Dr. - Grünwald
 Brandl Stefanie - Wien
 Brenner Marie-Therese, Dr. - Wien
 Bruckmann Corinna, Dr. - Wien
 Bruckmoser Emanuel, Priv.-Doz. DDr. - Salzburg
 Buchinger-Alder Christoph, Dr. - Wien
 Buduneli Nurcan, Prof. Dr. - Bornova/Izmir
 Busenlechner Dieter, Priv.-Doz. Dr. - Wien
 Chobota Stefan - Dentsply
 Crismani Adriano, Univ.-Prof. Dr. - Innsbruck
 Dittrich Johannes - Krems
 Djekic Bozana Djekic - GBT Trainer der Swiss Dental Academy
 Domic Danijel, Dr. - Wien
 Dvorak Gabriella, Priv.-Doz. DDr. - Weidling
 Edelhoff Daniel, Univ.-Prof. Dr. - München

Edelmayer Michael, Ing. DDr. - Wien
 Farrokhian Arghavan, Dr. - Wien
 Fürhauser Lukas, Dr. - Purkersdorf
 Fürhauser Nikolaus, Dr. - Purkersdorf
 Fürhauser Rudolf, Priv.-Doz. Dr. - Purkersdorf
 Geibel Margrit-Ann, Univ.-Prof. Dr. - Ulm
 Gellrich Nils, Prof. DDr. - Hannover
 Glanz Farnusch, Dr. - Wien
 Graf Justin, Cant. Med. Dent. - Krems an der Donau
 Graninger Wolfgang, Univ.-Prof. Dr. - Wien
 Gruber Hannes, OMR DDr. - Herzogenburg
 Gruber Reinhard, Univ.-Prof. Dr. - Wien
 Gruber Wolfgang, Dr. - Herzogenburg
 Grün Pascal, Ass.-Prof. Dr. - Krems an der Donau
 Hannemann Martin - Graz
 Haririan Hady, Univ.-Prof. Dr. - Wien
 Hergenröther Ralf - Nürnberg
 Heuberer Simone, Dr. - Wien
 Holly Matthias, Dr. - Wien
 Holzmann Marlies, Dr. - Wien
 Hufschmidt Knut-Thomas, Dr. - Wels
 Irimia Alina - Graz
 Itzlinger-Monshi Babak, OA Dr. - Wien
 Jakse Norbert, Univ.-Prof. DDr. - Graz
 Janda Michaela, Dr. - Graz
 Janjic Klara, Dr. - Wien
 Jonke Erwin, Univ.-Prof. DDr. - Wien
 Kapferer-Seebacher Ines, Ass.-Prof. Priv.-Doz. Dr. - Innsbruck
 Kellner Hans, OMR Dr. - Ottenschlag

Kirnbauer Barbara, Priv.-Doz. DDr. - Graz
 Klein Anastasia, Dr. - Wien
 Klimscha Johannes, DDr. - Wien
 Köhler Elisabeth - Eichgraben
 Kolleritsch Stephanie, Dr. - Graz
 Kopp Stefan, Univ.-Prof. Dr. - Frankfurt am Main
 Kotlarenko Polina, DDr. - Wien
 Kovacs Andreea, Dr. - Graz
 Kqiku Lumnije, Priv.-Doz. Dr. - Graz
 Krainhöfner Martin, Prof. DDr. - Wien
 Kreyer Gerhard, MR DDr. - Langenlois
 Kuchler Ulrike, Priv.-Doz. DDr. - Wien
 Kumhofer Simone, MMSc. - Graz
 Kurzmann Christoph, Dr. - Wien
 Laky Markus, Priv.-Doz. DDr. MSc - Wien
 Lang Tobias, Dr. - Wien
 Leitinger Karin - St. Johann im Saggautal
 Lenhard Markus, Dr. - Zürich
 Leontiev Wadim, Dr. - Basel
 Lill Werner, Univ.-Doz. Dr. - Wien
 Lorenzoni Martin, Univ.-Prof. Dr. - Graz
 Mailath-Pokorny Georg, Univ.-Prof. Dr. - Wien
 Mailath-Pokorny Georg, DDr. - Wien
 Manauta Jordi, Dr. - Leivi
 Marotti Großhausen Juliana, Univ.-Prof. Dr. - Graz
 Martschini Sabine - Wien
 Millesi Werner, Univ.-Prof. DDr. - Wien
 Moritz Andreas, Univ.-Prof. DDr. - Wien
 Müller Frauke, Prof. Dr. - Genf
 Müller Sandra, Dr. - Graz
 Müller Stephanie, Dr. - Innsbruck

Natter Nicolas - 3Shape
 Nebl-Vogl Michaela, OA Dr. - Graz
 Orechovsky Bernhard, Dr. - Absdorf
 Orechovsky Sven, Prim. MR Dr. - Absdorf
 Ostermann Günter - Iserlohn
 Ottenbacher Nicola, Dr. - Wien
 Pall Brigitte - Graz
 Panwinkler Sophia Anna, Dr. - Wien
 Pfaffeneder-Mantai Florian, Ass.-Prof. Dr. - Krems/Donau
 Pfaffeneder-Mantai Sabine, DDr. - Wiener Neustadt
 Pfender Horst - Iserlohn
 Piehslinger Eva, Univ.-Prof. DDr. - Wien
 Pieter Lisa, BSc. - Graz
 Pinter Ella Carolina - Schattendorf
 Polster Elisabeth - Institut AllergoSan
 Press Jan-Niclas - Graz
 Rahm Sylvia, Dr. - Idstein
 Reistenhofer Bärbl, DDr. - Wien
 Reitinger Rüdiger, DI Dr. - St. Pölten
 Reuss Jose Manuel, Prof. Dr. - Madrid
 Sagheb Keyvan, Priv.-Doz. Dr. - Mainz
 Santigli Elisabeth, DDr. - Graz
 Schedle Andreas, Univ.-Prof. DDr. - Wien
 Scheucher Andreas, Dr. - St. Stefan ob Stainz
 Schiepek Tim - Krems an der Donau
 Schloss Tom, Dr. - Nürnberg
 Schlossarek Wolfgang, Prof. DDr. - Wien
 Schmid-Schwab Martina, Univ.-Prof. Dr. - Wien
 Schneeberger Lukas - Graz
 Schneider Steffen, Dr. - Wien

VORTRAGENDE UND VORSITZENDE

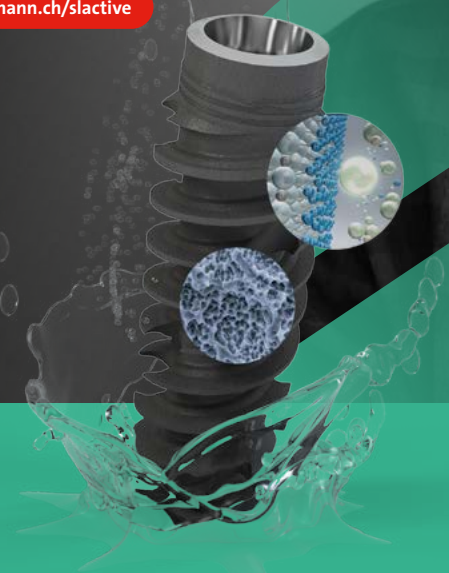
Schreder Bettina, Dr. - Wien
 Schütze-Gößner Margit, Dr. - Attnang-
 Puchheim
 Schwaninger Karl, DDr. - Wien
 Schwarz Linda, Dr. - Wien
 Schwärzler Alexander, Dr. - Wien
 Schwindling Sebastian, Univ. Prof. Dr. -
 Innsbruck
 Seifritz Gerhard, DI - St. Pölten
 Siebenrock Carla, Dr. - Wien
 Simma Irmgard, Prof. DDr. - Bregenz
 Smeets Ralf, Univ.-Prof. DDr. - Hamburg
 Sokolowski Alwin, DDr. Dr. sc. med. - Graz
 Sperlich Markus, Dr. - Freiburg im Breisgau
 Sperlich Mathias, Dr. - Freiburg im Breisgau
 Sprinz Florian - Graz
 Staudigl Christoph, OA DDr. - Linz
 Stigler Robert, Priv.-Doz. DDr. - Vöckla-
 markt
 Stursa Lea Katharina, Dr. - Wien
 Teughels Wim, Prof. Dr. - Leuven
 Theisen Kerstin, Dr. - Graz
 Thurner Benedikt, Dr. - Graz
 Topic Violeta - Erpersdorf
 Trinkl Franz - Graz
 Turhani Dritan, Univ.-Prof. Dr. - Krems
 Uidl Martin, Prok. MSc. - Wien
 Ulm Christian, Univ.-Prof. DDr. - Wien
 Vander Klaus, Prim. Dr. - Graz
 Vaskovich Tom, ZT - Wien
 Von Knobloch Felizitas - Wien

Watzinger Franz, Univ.-Prof. DDr. - Sankt
 Pölten
 Weeger Thilo, Dr. - Wien
 Weinert Marie - Wien
 Wiesmüller Vera, Dr. - Innsbruck
 Worsseg Kristina, Dr. - Wien
 Wutzl Arno, PD DDr. - Tulln an der Donau
 Zechner Werner, Univ.-Prof. DDr. - Wien
 Zehnder Matthias, Prof. - Zürich
 Zuran Dietmar, Dr. - Horn

STRAUMANN® SLACTIVE® PERFORMANCE BEYOND IMAGINATION.

Vom Branchenstandard SLA® zur Hochleistungs-Implantatoberfläche SLActive®: Seit jeher setzt Straumann neue Masstäbe im Hinblick auf die Osseointegration von Implantaten. ZLA®, die für das Straumann® PURE Ceramic Implantat entwickelte Oberfläche, setzt diese Tradition fort.

www.straumann.ch/slactive





... die erfolgreichen Restaurations- und Befestigungssysteme von GC!



G-aenial™ Family
G-aenial Universal
Injectable



G-aenial
A'CHORD



GRADIA®
DIRECT Family



Essentia®
Family

RESTORATIVE
SOLUTIONS



everX Posterior®
everX Flow®



G2-BOND Universal
G-Premio BOND



EQUIA Forte™ HT

LUTING
SOLUTIONS



GC Fuji™ IX GP FAST
GC Fuji II LC



G-CEM LinkForce™



G-CEM ONE™



FujiCEM™ 2 SL
FujiCEM Evolve



Since 1921
100 years of Quality in Dental

GC AUSTRIA GmbH
<https://www.gc.dental/europe/de-AT>

GC AUSTRIA GmbH SWISS OFFICE
<https://www.gc.dental/europe/de-CH>

