



Fachliteratur

Perfekte Weihnachtslektüre: *Jahrbuch Endodontie 2020*

Mit der bereits 7. Auflage des *Jahrbuch Endodontie* legt die OEMUS MEDIA AG ein umfassend aktualisiertes Kompendium zum Thema Endodontie vor und wird damit der wachsenden Bedeutung des Themas für die tägliche Praxis gerecht. Renommiertere Autoren aus Wissenschaft, Praxis und Industrie widmen sich im *Jahrbuch Endodontie 2020* den Grundlagen sowie weiterführenden Aspekten dieses Fachgebietes und geben Tipps für den Praxisalltag. Zahlreiche wissenschaftliche Beiträge, Anwenderberichte und Fallbeispiele dokumentieren das breite Anwendungsspektrum. Relevante Anbieter stellen ihre Produkte und Servicekonzepte vor. Thematische Marktübersichten ermöglichen einen schnellen und aktuellen Überblick über Geräte, Materialien, Instrumente und Technologien. Präsentiert werden in diesem Zusammenhang bereits eingeführte Produkte sowie Neuentwicklungen. Zusätzlich vermittelt das *Jahrbuch Endodontie 2020* Aktuelles und Wissenswertes zu Abrechnungs- und Rechtsfragen sowie zu Fortbildungsangeboten, Fachgesellschaften und Berufspolitik. Das Kompendium richtet sich sowohl an Einsteiger und erfahrene Anwender als auch an alle, die in der Endodontie eine vielversprechende Chance sehen, das eigene Leistungsspektrum zu erweitern. Das *Jahrbuch Endodontie 2020* ist im Onlineshop oder unter E-Mail schmehl@oemus-media.de erhältlich.

OEMUS MEDIA AG • Tel.: 0341 48474-315 • www.oemus-shop.com

ANZEIGE

#immerlieferbar

- Provisorische Versorgung von Kavitäten (Karies profunda)
- Provisorische Verschlüsse bei endodontischen Behandlungen
- Thermoisolierende Unterfüllung bei Zement- und Metallfüllungen
- In normal- und schnellhärtend

Zinkoxid-Eugenol Spezialpaste
40 g Pulver schnellhärtend

SPEIKO®-Dr. Sp...

Personalie

Prof. Dr. Katrin Bekes zur Präsidentin der DGKiZ gewählt

Prof. Dr. Katrin Bekes, Leiterin des Fachbereichs Kinderzahnheilkunde an der Universitätszahnklinik Wien, wurde im Rahmen der Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Kinderzahnheilkunde e.V. (DGKiZ) Ende September in Wien zur Präsidentin der Gesellschaft gewählt. Die DGKiZ hat die Förderung der Wissenschaft, Lehre und Praxis auf dem Gebiet der Kinderzahnheilkunde einschließlich der Primärprävention zum Ziel. Sie hat derzeit über 1.700 Mitglieder. Katrin Bekes war bereits seit 2008 als Generalsekretärin der Gesellschaft tätig. Nun ist sie die jüngste Präsidentin in der Geschichte der DGKiZ.



Katrin Bekes kommt ursprünglich aus Hattingen an der Ruhr. Sie studierte Zahnmedizin an der Universität Halle-Wittenberg und war dort zunächst als wissenschaftliche Mitarbeiterin an der Universitätspoliklinik für Zahnerhaltungskunde tätig. Nach einem Wechsel in die dortige Sektion Kinderzahnheilkunde übernahm sie ein Jahr später die Leitung als Oberärztin. 2014 erhielt sie den Ruf auf die Professur für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde des Kindesalters an der Medizinischen Universität Wien und trat die Stelle im April 2015 an. Seitdem leitet sie den Fachbereich Kinderzahnheilkunde der Universitätszahnklinik Wien. Vor drei Jahren implementierte sie zudem die Spezialambulanz für Mineralisationsstörungen (Molaren-Inzisiven-Hypomineralisation) an der Universitätszahnklinik. Prof. Dr. Bekes ist bereits Vizepräsidentin der Österreichischen Gesellschaft für Kinderzahnheilkunde und Councillor des Landes Österreich bei der European Academy for Paediatric Dentistry (EAPD).

Quelle: Medizinische Universität Wien

Weiterbildung

Giornate Veronesi 2020 – Teamfortbildung in Italien

Implantologie und moderne Zahnheilkunde stehen am 1. und 2. Mai 2020 in Valpolicella/Italien auf der Tagungsordnung. Die Giornate Veronesi, eine Kooperationsveranstaltung mit der Universität Verona, bieten ein hochkarätiges wissenschaftliches Vortragsprogramm, Seminare, Table Clinics, die Übertragung einer Live-OP sowie ein tolles Rahmenprogramm.

Die Veranstaltung, die seit 2013 in Kooperation mit der Sapienza Universität/Rom bzw. der Universität Verona mit großem Erfolg stattfindet, setzt auf die Verbindung von erstklassigen wissenschaftlichen Beiträgen und italienischer Lebensart. 2019 konnten 175 Teilnehmer zum wissenschaftlichen und kollegialen Austausch begrüßt werden. Sowohl inhaltlich als auch organisatorisch werden bei den Giornate Veronesi besonders innovative Konzepte umgesetzt. Neben dem Hauptpodium Implantologie gibt es auch ein durchgängiges Programm „Allgemeine Zahnheilkunde“ sowie ein Programm für die Zahnärztliche Assistenz. Zielgruppen sind Zahnärzte aus Deutschland, aber auch Österreich und der Schweiz. Die Kongresssprache ist Deutsch (einzelne Vorträge Englisch). Die wissenschaftliche Leitung der Tagung liegt in den Händen von Prof. Dr. Mauro Marincola/Italien und Prof. Dr. Andrea Cicconetti/Italien. Der Kongress startet am Freitagvormittag im Kongress-Resort zunächst mit zwei Team-Workshops. Mit der Übertragung einer Live-OP und Table Clinics wird die Tagung ab Freitagnachmittag sowie mit wissenschaftlichen Vorträgen am Samstag fortgesetzt. Die Giornate Veronesi bieten ungewöhnlich viel Raum für Referentensprache, kollegialen Austausch sowie für die Kommunikation mit der Industrie. Neben dem Fachprogramm geben dazu auch das Get-together am Freitag sowie die typisch italienische Dinnerparty mit Wein und Musik am Samstagabend ausreichend Gelegenheit. Da die Veranstaltung auf dem berühmten Weingut der Familie Tommasi stattfindet, gibt es für die Teilnehmer bereits am Donnerstagabend die Möglichkeit, sich im Rahmen eines Weinseminars auch zum „Fachmann“ auf diesem Gebiet ausbilden zu lassen.

Neben dem Hauptpodium Implantologie gibt es auch ein durchgängiges Programm „Allgemeine Zahnheilkunde“ sowie ein Programm für die Zahnärztliche Assistenz. Das Zahnmedizin-Event Giornate Veronesi – auch als Veroneser Tage bekannt – findet 2020 zum fünften Mal statt. Veranstaltungsort ist das Kongress-Resort VILLA QUARANTA TOMMASI WINE HOTEL & SPA (www.villaquaranta.com) in Valpolicella.

Anmeldung und
Kursprogramm



CGM Z1.PRO

HOCHKARÄTIG.
WEIL SIE ES SIND.

Wahre Perfektion entfaltet sich erst, wenn allen Facetten einer Software gleichermaßen viel Sorgfalt gewidmet wurde. CGM Z1.PRO stellt präzise Lösungen für die Individualität Ihrer Praxis bereit und unterstützt Sie dabei, Hochkarätiges zu leisten.

cgm-dentalsysteme.de
cgm.com/de



Der **SOFTWARE-EXPERTE** für Zahnärzte, Kieferorthopäden und Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgen.

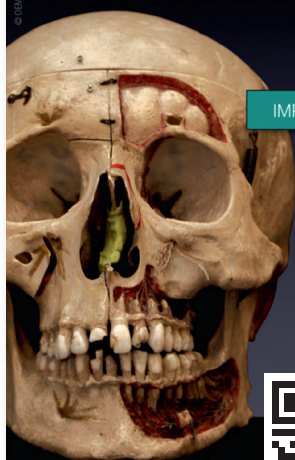
CGMCOM-9961_DENL0919_RRH

OEMUS MEDIA AG
Tel.: 0341 48474-308
www.giornate-veronesi.info
www.oemus.com/events



VI. NOSE, SINUS & IMPLANTS Humanpräparate-Kurse

3. April 2020 in Berlin
Veranstaltungsort: Charité, Institut für Anatomie



IMPLANTOLOGIE

Anmeldung und
Kursprogramm



camlog



Fortbildung

Humanpräparate-Kurs mit CAMLOG am 3. April 2020 in Berlin

Implantologie sowie Knochen- und Geweberegeneration stehen im Fokus eines exklusiven Humanpräparate-Kurses, der am 3. April 2020 als Kooperationsprojekt von CAMLOG und OEMUS MEDIA in den Räumlichkeiten des Anatomischen Institutes der Charité stattfinden wird.

Der Humanpräparate-Kurs ist Bestandteil einer Kursreihe, die bereits seit 2013 unter dem Leitthema „Nose, Sinus & Implants“ mit hochkarätigen Implantologen, Plastischen Chirurgen und HNO-Ärzten veranstaltet wird. Im Zentrum steht hierbei speziell die Kieferhöhle als interdisziplinäre Schnittstelle. Die bundesweit stattfindenden Theorie- und Demonstrationen (inklusive Hands-on) für Implantologen widmen sich in diesem Kontext sehr konzentriert den Sinuslifttechniken. Der alle zwei Jahre in den Räumlichkeiten des Institutes für Anatomie/Charité stattfindende interdisziplinäre Humanpräparate-Kurs gilt als besonderes Highlight.

Der Tag steht ganz im Zeichen der Implantologie sowie der Knochen- und Geweberegeneration. Hierbei werden besonders „Schnittstellen und Interaktionen zwischen der Chirurgie der Nase und Nasennebenhöhlen und der Schädelbasis, der Oralen Implantologie und der Ästhetischen Gesichtschirurgie“ betrachtet. Den umfangreichen Übungen am Humanpräparat (je zwei Teilnehmern steht ein infixiertes Präparat und entsprechendes Equipment zur Verfügung) geht jeweils eine theoretische Einführung voraus. Parallel zur Implantologie läuft am Freitag das Programm für die Ästhetische Chirurgie, hierfür stehen zusätzlich Ganzkörper-Humanpräparate (Kopf–Brust) zur Verfügung. Am Samstag findet ein Programm für die HNO statt. Die Übungen werden von den Referenten und zusätzlichen Tutoren betreut. Die wissenschaftliche Leitung des Kurses liegt in den Händen von Prof. Dr. Hans Behrbohm/Berlin (HNO) und Dr. Theodor Thiele, M.Sc., M.Sc./Berlin (Zahnmedizin).

OEMUS MEDIA AG • Tel.: 0341 48474-308 • www.noseandsinus.info • www.oemus.com/events

Tipp

Gesundheitstipp zur Erkältungszeit: Mikronährstoffe für den Herbst

Mit dem Herbst beginnt die Zeit der Infekte, und Patienten sowie Praxisteam leiden vermehrt unter Erkältungen. Wer sich gut mit Mikronährstoffen auskennt, hat bei der Infektabwehr die Nase vorn – und kann auch anderen wertvolle Hinweise geben. Denn Vitamine, Spurenelemente und Co. unterstützen das Immunsystem bei seiner Arbeit.

Ein Klassiker ist das Vitamin C, das die Abwehrreaktion des Körpers steuert und als Radikalfänger dient. Auch Zink, das zum Beispiel in Getreide und Nüssen vorkommt, spielt eine wichtige Rolle, denn es kann die Zellen vor oxidativem Stress schützen. Verschiedene B-Vitamine sowie die Vitamine A und D tragen ebenfalls dazu bei, unser Immunsystem fit zu halten.

Eine gesunde Ernährung auf Basis frischer, möglichst unverarbeiteter Lebensmittel ist die Grundlage einer guten Nährstoffversorgung. Allerdings sind Stress, Umweltbelastungen, Sport und Medikamente wahre Nährstoffräuber. Zur Kompensation eines Mangels eignen sich hochwertige Nahrungsergänzungen. Je reiner diese hergestellt werden, desto besser – denn viele Trägerstoffe, Farbstoffe und Aromen

belasten den Darm und erschweren so die Aufnahme der Nährstoffe. Und das sind keine guten Voraussetzungen für ein starkes Immunsystem!

Dieser Gesundheitstipp wird Ihnen von der hypo-A GmbH präsentiert, dem Hersteller der bilanzierten Diät Itis-Protect®. Das Lübecker Familienunternehmen hat sich auf besonders reine, orthomolekulare Nahrungsergänzungen ohne belastende Zusatzstoffe spezialisiert.

Weitere Informationen finden Sie unter
www.hypo-a.de/gesundheitsthemen



hypo-A GmbH
Tel.: 0451 3072121
www.hypo-a.de

Infos zum Unternehmen



© harbucks – stock.adobe.com

ANZEIGE

Antibiotika

Antibiotikagabe nur nach mikrobieller Diagnostik

Anlässlich des Europäischen Antibiotiktags am 18. November ruft das European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC) dazu auf, eine Behandlung mit Antibiotika nur zu beginnen, wenn nachgewiesen wurde, dass es sich um eine bakterielle Infektion handelt. Gleichzeitig sollte sich der Behandler laut ECDC auch immer fragen: „Könnte ein Antibiotikum mit einem engeren Spektrum zur Behandlung der Infektion angewendet werden?“

Das gilt natürlich auch für die Zahnmedizin. Dennoch wird zur Behandlung einer Parodontitis aktuell der pauschale Einsatz des Winkelhoff-Cocktails empfohlen. Allerdings wäre ein Großteil der Patienten mit einer alleinigen adjuvanten Gabe von Metronidazol ausreichend versorgt. Welcher Fall bei dem individuellen Patienten vorliegt, lässt sich ganz unkompliziert mit mikrobieller Diagnostik nachweisen. Die Testsysteme **micro-IDent®** und **micro-IDent®plus** von Hain Lifescience weisen zuverlässig nach, welche der fünf bzw. elf parodontopathogenen Bakterien bei dem Patienten vorliegen. Dieses Ergebnis zeigt, ob der Patient eine adjuvante Antibiotikatherapie benötigt und wenn ja, ob eine Kombinationstherapie notwendig ist oder auch ein einzelner Wirkstoff ausreichend wäre. Somit ist die mikrobielle Diagnostik Grundlage für eine umfassende PA-Therapie und einen verantwortungsvollen Antibiotikaeinsatz.

Hain Lifescience GmbH

Tel.: 00800 42465433

(kostenfreie Hotline)

www.micro-IDent.de



Ihr Experte für Secondlife-Behandlungseinheiten
www.rdv-dental.de | info@rdv-dental.de

••• Wertebeständige, nachhaltige Produkte ••• Grundlegende Revision jeder Einheit ••• Umfangreicher ReFit-Service ••• Individuelle Konfigurierung ••• Bundesweite Montage ••• Großer Preisvorteil gegenüber Neuinvestitionen ••• Ersatzteile dauerhaft verfügbar ••• rdv-Garantie als Selbstverständnis •••

rdv Dental GmbH, Zentrale, Donatusstraße 157b, 50259 Pulheim-Brauweiler, Tel. 02234 4064-0
rdv Dental München, Service | Vertrieb, Fürstenrieder-Straße 279, 81377 München, Tel. 089 74945048

Auszeichnung

Dr. Imke Kaschke erhält Tholuck-Medaille



Seit 30 Jahren setzt sich die Zahnmedizinerin und Public Health-Expertin Dr. Imke Kaschke für die Gesundheitsförderung von Menschen mit Behinderungen ein. Ihr Engagement ehrte der Verein für Zahnhygiene nun mit seiner höchsten Auszeichnung: der Tholuck-Medaille. „Dr. Imke Kaschke hat in den vergangenen Jahrzehnten unheim-

lich viel bewegt, um die gesundheitliche Versorgung und vor allen Dingen die Selbstbestimmtheit von Menschen mit Behinderung zu stärken“, so Dr. Konrad Hohlfeld, Vorstandsvorsitzender des Vereins für Zahnhygiene e.V. (VfZ) bei der Preisverleihung am 25. September in Berlin. „Ich freue mich sehr darüber, diesen Preis auch im Namen

V.l.n.r.: Dr. Konrad Hohlfeld (Vorstandsvorsitzender, Verein für Zahnhygiene e.V.), Dr. Imke Kaschke und Dr. Christian Rath (Geschäftsführer, Verein für Zahnhygiene e.V.)

all jener Mitstreiter entgegenzunehmen, die sich seit Jahren für Menschen mit Behinderungen einsetzen“, sagte Dr. Imke Kaschke, die seit zehn Jahren bundesweite Leiterin des Bereichs Gesundheit der Sportorganisation Special Olympics Deutschland ist. Davor arbeitete sie unter anderem als Oberärztin in der Abteilung Zahnerhaltung am Zentrum für Zahnmedizin der Charité Berlin, wo sie von 1992 bis 2008 die zahnärztliche Sondersprechstunde für Patienten mit Behinderungen leitete. Dr. Kaschke ist zweite Vorsitzende der AG Zahnmedizin für Menschen mit Behinderung oder besonderem medizinischen Unterstützungsbedarf (AG ZMB) in der Deutschen Gesellschaft für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde e.V. (DGZMK).

Quelle: Verein für Zahnhygiene e.V. (VfZ)



Fortbildung

Mehr sehen, mehr wissen: Kongress Mikroskopie am Chiemsee im Juni 2020

Ob in der Endodontie oder Parodontologie – das Dentalmikroskop hat inzwischen in vielen Bereichen der Zahnmedizin einen festen Platz im Behandlungsablauf eingenommen. Für alle, die sich fundiert über die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten informieren möchten, bietet dental bauer vom 26. bis 28. Juni 2020 einen Kongress mit renommierten Experten an. Nach einer theoretischen Einführung besuchen die Teilnehmer die Hands-on-Kurse von Dr. Tom Schloss und Dr. Jürgen Wollner (beides ausgewiesene Endodontologen) sowie Prof. Dr. Henrik Dommisch (Charité – Universitätsmedizin Berlin, Abteilung für Parodontologie und Synoptische Zahnmedizin), um die Vorteile der Verwendung eines qualitativ hochwertigen Mikroskops während der eigenen Behandlung live zu erleben. Ein gemeinsamer Hüttenabend im alpinen Ambiente gibt zum Abschluss des zweiten Kongresstages Gelegenheit zum entspannten Austausch. Als Veranstaltungsort wurde das 4-Sterne-Hotel Golf Resort Achental, in unmittelbarer Nähe zum Chiemsee und zu den Chiemgauer Alpen, ausgewählt. Die Teilnehmer erwartet somit nicht nur praxisrelevantes Expertenwissen, sondern auch Wohlfühlambiente im alpenländischen Stil – und bietet für Sportfreunde einen großzügigen 18-Loch-Golfplatz in einmaliger Naturkulisse.

dental bauer GmbH & Co. KG

Tel.: 07071 9777-0

www.dentalbauer.de



ASK DOC PARO!

Hallo Dr. Lotz, ich habe eine Frage zum Lokalantibiotikum Ligosan® Slow Release: Wird das Gel in der Parodontaltasche fest?



Ligosan Slow Release hat zum Einbringen in die Tasche eine eher weiche Konsistenz, natürlich abhängig von der Temperatur. In wässriger Umgebung, z. B. in Kontakt mit Sulkusflüssigkeit, erhöht sich die Viskosität deutlich. Es entsteht ein semifestes Gel mit guter Ortsständigkeit, das dann den Wirkstoff über mindestens zwölf Tage in ausreichend hoher Dosis freisetzt. In der Parodontaltasche entfaltet es seine Wirkung.



© Kulzer/picture alliance/Burghardt

Das Gel wird übrigens mit einem handelsüblichen Applikator einmalig und direkt in den Fundus der Parodontaltasche eingebracht. Überschüsse am Gingivrand lassen sich mit einem feuchten Wattepellet ganz leicht abnehmen.

Wie löst sich das Gel dann auf?



Das Gel baut sich selbstständig zu Milch- und Glykolsäure ab, es entstehen vollkommen unschädliche Endprodukte. Ligosan Slow Release muss also nicht extra aus der Parodontaltasche entfernt werden. Wenn Sie mehr erfahren möchten, fordern Sie doch einfach kostenlos Unterlagen bei Kulzer an unter www.kulzer.de/ligosanunterlagen

Hinweis: Ligosan® Slow Release ist in der Schweiz nicht zugelassen.



Kulzer GmbH
Tel.: 0800 4372-3368
www.kulzer.de/ligosan



Infos zum Unternehmen

Die neue Multifunktions-Kamera

ANZEIGE

4 in 1

ohne Wechselkopf



Intraoral Extraoral Fluoreszenz Infrarot



Alle Funktionen in einem Kopf



Makro bis unendlich



Auto-Fokus



Full-HD Auflösung



Winkelstück-Design



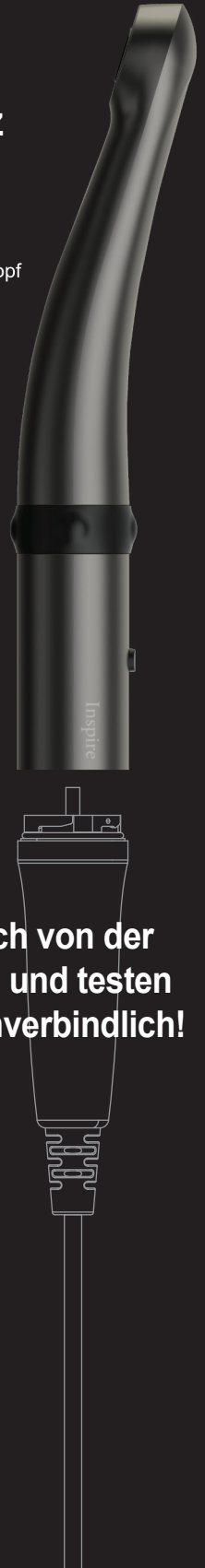
Hochwertiges hygienisches Metall-Gehäuse



Maus-Funktion



Kompatibel mit der vorhandenen Praxis-Röntgensoftware



Überzeugen Sie sich von der Qualität der Kamera und testen Sie diese 14 Tage unverbindlich!



Good Drs
www.gooddrs.de

Good Doctors Germany GmbH

Gerhard-Domagk-Straße 2,
53121 Bonn, Germany.

Tel: +49 (0) 228 53 44 14 65
Fax: +49 (0) 228 53 44 14 66

www.gooddrs.de
E-mail: info@gooddrs.de

ONLINE-ANMELDUNG/
KONGRESSPROGRAMM



www.giornate-veronesi.info



16
GIORNATE VERONESI
16. AUSGABE

Giornate Veronesi

Implantologie & Allgemeine Zahnheilkunde

1./2. Mai 2020
Verona/Valpolicella (Italien)

KONGRESSPRACHE
DEUTSCH

Premiumpartner:

bicon **CHAMPIONS** **mectron**
medical technology

oemus

© 2020 - savaok.adobe.com

Giornate Veronesi

Implantologie und moderne Zahnheilkunde im Mai 2020 in Valpolicella/Italien

Die Giornate Veronesi bieten auch 2020 wieder ein hochkarätiges wissenschaftliches Vortragsprogramm, Seminare, Table Clinics, die Übertragung einer Live-OP sowie ein tolles Rahmenprogramm.

Am **1. und 2. Mai 2020** findet mit den Giornate Veronesi – den Veroneser Tagen – zum fünften Mal das Zahnmedizin-Event mit dem besonderen italienischen Flair statt. Veranstaltungsort ist das Kongress-Resort VILLA QUARANTA TOMMASI WINE HOTEL & SPA (www.villaquaranta.com) in Valpolicella.

Die Veranstaltung, die seit 2013 in Kooperation mit der Sapienza Universität/Rom bzw. der Universität Verona mit großem Erfolg stattfindet, setzt auf die Verbindung von erstklassigen wissenschaftlichen Beiträgen und italienischer Lebensart. 2019 konnten 175 Teilnehmer zum wissenschaftlichen und kollegialen Austausch begrüßt werden. Sowohl inhaltlich als auch organisatorisch werden bei den Giornate Veronesi besonders innovative Konzepte umgesetzt. Neben dem Hauptpodium Implantologie gibt es auch ein durchgängiges Programm Allgemeine Zahnheilkunde sowie ein Programm für die Zahnärztliche Assistenz.

Zielgruppen sind Zahnärzte aus Deutschland, Österreich und der Schweiz. Die Kongresssprache ist Deutsch (einzelne Vorträge Englisch). Die wissenschaftliche Leitung der Tagung liegt in den Händen von Prof. Dr. Mauro Marincola/IT und Prof. Dr. Andrea Cicconetti/IT.

Der Kongress startet am Freitagvormittag im Kongress-Resort VILLA QUARANTA TOMMASI WINE HOTEL & SPA zunächst mit zwei Team-Workshops. Mit der Übertragung einer Live-OP und Table Clinics wird die Tagung ab Freitagnachmittag sowie mit wissenschaftlichen Vorträgen am Samstag fortgesetzt.

Die Giornate Veronesi bieten ungewöhnlich viel Raum für Referentengespräche, kollegialen Austausch sowie für die Kommunikation mit der Industrie. Neben dem Fachprogramm geben dazu auch das Get-together am Freitag sowie die typisch italienische Dinnerparty mit Wein und Musik am Samstagabend ausreichend Gelegenheit. Da die Veranstaltung auf dem berühmten Weingut der Familie Tommasi stattfindet, gibt es für die Teilnehmer bereits am Donnerstagabend die Möglichkeit, sich im Rahmen eines Weinseminars auch zum „Fachmann“ auf diesem Gebiet ausbilden zu lassen.