## Sicherheit im Blick

Innovatives System zum schnellen, tropffreien Befüllen von Spritzen und eine Feile zur Entfernung von Füllungsmaterialien aus dem Wurzelkanal.

CanalPro™ SyringeFill – ein innovatives, modulares System für sicheres und effizientes Befüllen von Spritzen mit Endo-Spüllösungen wie Natriumhypochlorit (NaOCI), Ethylendiamintetraessigsäure (EDTA), und 2 % Chlorhexidin (CHX).

Die CanalPro Syringe Station stellt eine einfache und bequeme Möglichkeit dar, Spritzen mit den gewünschten Lösungen zu befüllen. Sie besitzt ein Luer-Lock-kompatibles Ventil für das schnelle, tropffreie Befüllen von Spritzen. Dank der farbcodierten Spritze haben Sie zu jederzeit den optimalen Überblick. Die Spritzen sind als 10 mlund 5 ml-Spritzen verfügbar.



Vorteile:

- Schutz vor Kontamination
- Zeitsparende Einhandbedienung
- Erhöhte Sicherheit
- Gefahr des Spritzenvertauschens wird dank Farbcodierung minimiert

**HyFlex™ REMOVER** – die Feile zur Entfernung von Füllungsmaterialien aus dem Wurzelkanal während einer nichtchirurgischen endodontischen Revisionsbehandlung.

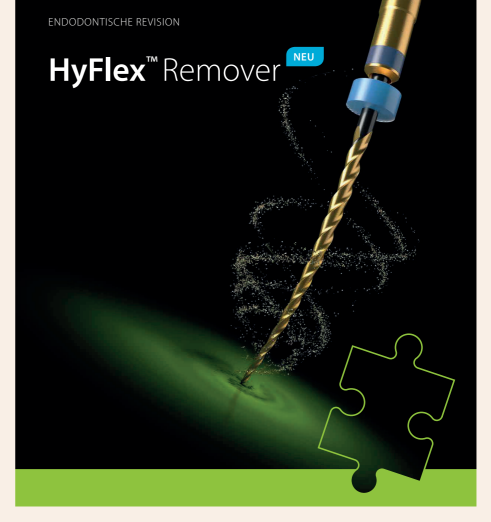
Die Revisionsbehandlung umfasst den erneuten Zugang zur Pulpakammer und die Entfernung des dreidimensionalen Füllungsmaterials im Kanal, bevor die erneute Wurzelbehandlung durchgeführt werden kann.

Das Entfernen der Füllungsmaterialien gilt als schwieriges Unterfangen, ist aber nach wie vor essenziell, um einen Erfolg bei der endodontischen Revisionsbehandlung zu erreichen. Sie erfordert im Allgemeinen die Anwendung von Lösungsmitteln, die für den Patienten leider toxisch sind.

Die HyFlex REMOVER-Feile wurde speziell für die Entfernung von Guttapercha-Füllungsmaterialien während einer nichtchirurgischen endodontischen Revisionsbehandlung entwickelt. Dabei entfernt sie mechanisch das Guttapercha-Material aus dem Wurzelkanal, ohne dass ein Lösungsmittel erforderlich ist. Danach kann der Zahnarzt mit der erneuten Aufbereitung des Wurzelkanals nach seinem üblichen Instrumentierungs- und Aufbereitungsschema fortfahren.







- Respektiert die Anatomie des Wurzelkanals
- Wirksam ohne Lösungsmittel
- Sicher dank nicht schneidender Spitze DT

Coltène/Whaledent GmbH + Co. KG

Tel.: +49 7345 805-0 · www.coltene.com

# **Vorteil: Design und Technologie**

paro®sonic Schallzahnbürste - made in Switzerland.

Eine Masterarbeit am Zentrum für Zahnmedizin (ZZM) der Universität Zürich belegt die brillante Reinigungsleistung der paro®sonic nun auch bei Zahnspangen!

Die Schlussfolgerung der Masterarbeit lautet, dass die getesteten elektrischen Zahnbürsten aufgrund der verschiedenen Reinigungsarten sowie der Beschaffenheit der Bürstenköpfe Unterschiede im Reinigungsverhalten und Reinigungspotenzial aufzeigen. Die Ergebnisse zeigen ein höheres Reinigungspotenzial der paro®sonic Bürsten mit ihren feinen, double-tapered Filamenten zum Vergleichsmodell mit abgerundeten standardisierten Borstenenden. Weiterführende Informationen über diese Masterarbeit und andere Untersuchungen sowie über das "paro®sonic Brillant Clean Set" finden Sie unter www.paroswiss.de.

## **Beste Testergebnisse**

Die paro®sonic Schallzahnbürste zeichnet sich durch einen starken Schallmotor und ein innovatives Bürstenkopf-Design mit einer optimalen Geometrie aus, welches die Schallbewegungen äußerst effektiv auf die Borsten überträgt. Durch die sorgfältige Auswahl und Anordnung der Filamente wird ein optimaler Kontakt zum Zahn erzielt. Das bedeutet für den Anwender ein einfaches Handling und sehr gute Putzergebnisse, ohne zusätzliche Adaption.

Verschiedene Dissertationen und Studien sind als Grundlage zur Weiterentwicklung der neuen paro®sonic 3. Generation herangezogen worden. Die Auswertung von im Labor des ZZM nachgestellten Versuchen belegt, dass eine sehr gute Reinigungsleistung ohne Schädigung des Zahnfleisches erzielt wird. Die Abrasionswerte auf Schmelz und Dentin sind vergleichbar mit jenen einer Handzahnbürste und somit um Faktoren tiefer als die damals gemessenen Schallzahnbürsten und elektrischen Zahnbürsten mit oszillierenden runden Köpfen.

### Total Sonic Care System optimierte Interdentalreinigung

Die Zahnzwischenraumpflege funktioniert mit einem eigens dafür designten Interdentalaufsatz in Kombination mit den herkömmlichen paro®isola F Interdentalbürsten. Hier wird auf intensive Schallbewegungen verzichtet. Sanfte Vibrationen unterstützen den Reinigungseffekt der Interdentalbürste.

So profitieren Sie rundum von dem "Total Sonic Care System" der paro®sonic. DT

### paro/Esro AG

Vertrieb in Österreich:

## Profimed VertriebsgmbH.

Tel.: +43 5574 77727 www.profimed.at





**ANZEIGE** 



## INTERNATIONAL

## **BLOOD CONCENTRATE**

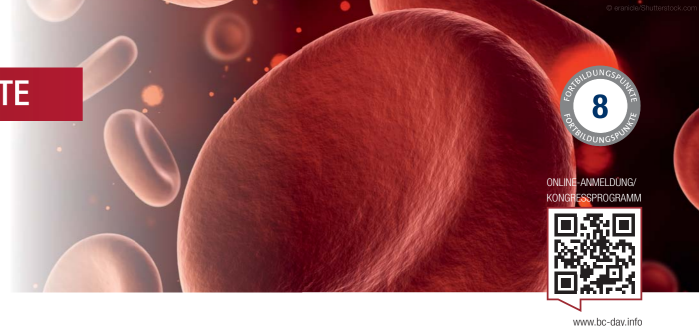
## DAY

16. September 2022

Frankfurt am Main – Radisson Blu Hotel

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Dr. Shahram Ghanaati/Frankfurt am Main



www.bc-day.info

### **WORKSHOPS**

09.00 - 10.30 Uhr 1. STAFFEL

WORKSHOP •

mectron

Prof. Dr. Dr. Shahram Ghanaati/ Frankfurt am Main

Geistlich

Biologisierung in der Oralen Medizin – Grundlagen und aktuelle Entwicklungen

WORKSHOP **②** 

SDS SWISS DENTAL SOLUTIONS

Dr. Karl Ulrich Volz/Kreuzlingen (CH) SDSACC: Sofortimplantation in allen Regionen mit Keramikimplantaten

WORKSHOP **⑤** 

camlog

#### Dr. Peter Randelzhofer/München

Verbesserung des periimplantären Weichgewebes in der ästhetischen Zone – unter Berücksichtigung des Implantatdesigns sowie Biomaterialien der nächsten Generation

WORKSHOP 4

MEGA GEN

Prof. Dr. Fred Bergmann/Viernheim

Hohe Primärstabilität mit atrophiertem Knochen ohne umfangreiche Augmentation

10.30 - 11.15 Uhr

Pause/Besuch der Industrieausstellung

11.15 - 12.45 Uhr 2. STAFFEL

WORKSHOP **⑤** 

straumanngroup

Prof. Dr. Dr. Knut A. Grötz/Wiesbaden

Klinische Indikation & Implantat-Design

Ein praxisorientierter und wissenschaftlich basierter Algorithmus

### WORKSHOP 6

Curasan

Dr. Haki Tekyatan/Simmern

Management der Extraktionsalveole unter Gesichtspunkten der gesteuerten Knochen- und Geweberegeneration mit biologisierten KEM's

Dr. Torsten Conrad/Bingen/Frankfurt am Main

Sofort- versus verzögerte Sofortimplantation mit LSCC-PRF

## WORKSHOP •

Dr. Philipp Olschowsky/Bad Langensalza

bti Hart- und Weichgeweberegeneration -

Welche Verbesserungen sind mit einem Blutkonzentrat möglich?

WORKSHOP **③** 

mectron

Prof. Dr. Dr. Shahram Ghanaati/ Frankfurt am Main

SDS SWISS DENTAL SOLUTIONS

Dr. Rebekka Hueber/Kreuzlingen (CH)

Komplexe Augmentationen mit mesh: open GBR mit Blutkonzentraten

HINWEIS: Bitte beachten Sie, dass Sie in jeder Staffel nur an einem Workshop teilnehmen können (also insgesamt an zwei) und tragen Sie die von Ihnen gewünschten Workshops auf dem Anmeldeformular ein.

12.45 – 13.30 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung

## **HAUPTVORTRÄGE**

13.50 - 14.20 Uhr

13.30 - 13.40 Uhr Begrüßung und Kongresseröffnung Prof. Dr. Dr. Shahram Ghanaati/ Frankfurt am Main

13.40 - 13.50 Uhr Einführung in die Thematik Prof. Dr. Dr. Robert Sader/

> Frankfurt am Main Prof. Dr. Dr. Shahram Ghanaati/

Frankfurt am Main Augmentation, Biomaterialien, PRF unter Berücksichtigung der neuen S3-Leitlinie

Prof. Dr. Dr. Knut A. Grötz/Wiesbaden 14.20 - 14.45 Uhr

> Antiresorptiva: Bisphosphonate & Denosumab -Von der ONJ-Vermeidung bis zur Implantat-Indikation

14.45 - 15.10 Uhr Prof. Dr. Tomaso Vercellotti/Genova (IT) Vortrag in Englisch Komplexe Implantologie beim atrophen Kiefer

15.10 - 15.35 Uhr Prof. Dr. Dr. Hendrik Terheyden/Kassel Offene GBR durch PRF

15.35 - 15.45 Uhr Diskussion

15.45 - 16.15 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung

16.15 - 16.40 Uhr Prof. Dr. Dr. Bilal Al-Nawas/Mainz

> Sofortimplantation – Was muss man beachten?

16.40 - 17.05 Uhr Priv.-Doz. Dr. Karina Obreja/

Frankfurt am Main

Periimplantitistherapie unter Berücksichtigung

der neuen S3-Leitline

17.05 - 17.30 Uhr Prof. Dr. Homa Zadeh/Los Angeles (US)

Fibrin Immobilization vestibular Extension Video-Vortrag in Englisch (Five): Clinical Applications

Priv.-Doz. Dr. Raluca Cosgarea/Bonn 17.30 - 17.55 Uhr

Alveolen-Management und plastischchirurgische Verfahren

17.55 - 18.00 Uhr Diskussion

### **ORGANISATORISCHES**

#### Veranstaltungsort

Radisson Blu Hotel Frankfurt am Main

Franklinstraße 65 | 60486 Frankfurt am Main Tel.: +49 69 770155-0 | www.radissonhotels.com

#### Veranstalter/Anmeldung

**OEMUS MEDIA AG** 

Holbeinstraße 29 | 04229 Leipzig

Tel.: +49 341 48474-308 | Fax: +49 341 48474-290 event@oemus-media.de | www.oemus.com

#### Offizieller Wissenschaftlicher Partner

SBCB - Society for Blood Concentrates and Biomaterials



Hügelstraße 2 | 60435 Frankfurt am Main www.sbcb-community.com | info@sbcb-community.com

#### Zimmerbuchungen

PRIMECON

Tel.: +49 211 49767-20 | Fax: +49 211 49767-29 info@prime-con.eu | www.prime-con.eu

### KONGRESSGEBÜHREN

Freitag, 16. September 2022

Zahnarzt (Frühbucherrabatt bis 30.06.2022) 175,-€ zzgl. MwSt. Zahnarzt 215,-€ zzgl. MwSt. Assistent (mit Nachweis) 100,-€ zzgl. MwSt. Tagungspauschale\* 59,-€ zzgl. MwSt.

\*Die Tagungspauschale ist für jeden Teilnehmer verbindlich zu entrichten (umfasst Kaffee pausen, Tagungsgetränke und Imbissversorgung). Bitte geben Sie bei Ihrer Anmeldung die vollständige und korrekte Rechnungsanschrift

an. Für die nachträgliche Änderung der Rechnungsanschrift an. Für die nachträgliche Änderung der Rechnungsanschrift fällt eine Servicegebühr in Höhe von 30,− € an.

Fortbildungspunkte: Die Veranstaltung entspricht den Leitsätzen zur zahnärztlichen Fortbildung der DGZMK, BZÄK, KZBV aus dem Jahre 2005 in der aktualisierten Fassung von 2019.

Bis zu 8 Fortbildungspunkte

## FINALE UND GET-TOGETHER IN DER INDUSTRIEAUSSTELLUNG

18.00 - 19.00 Uhr

Blutkonzentrate in der Regenerativen Zahnmedizin



Resümee, Ausblick und Abschlussdiskussion Lassen Sie den Kongresstag mit angenehmen

Gesprächen, ausgewählten Getränken und Snacks in entspannter Atmosphäre ausklingen.

## **INTERNATIONAL BLOOD CONCENTRATE**

Anmeldeformular per Fax an +49 341 48474-290 oder per Post an

**OEMUS MEDIA AG** Holbeinstraße 29 04229 Leipzig Deutschland

	Online-Anmeldung unt	er: www.bc-day.info	
	Workshop 1. Staffel Bitte Nummer eintragen.	Workshop 2. Staffel Bitte Nummer eintragen.	
itel, Name, Vorname, Tätigkeit			
	Workshop  1. Staffel  Bitte Nummer eintragen.	Workshop 2. Staffel Bitte Nummer eintragen.	
itel, Name, Vorname, Tätigkeit			
Stempel	; •	eschäftsbedingungen für Veran- Ibrufbar unter www.oemus.com en) erkenne ich an.	
	Datum, Unterschrif	ft	
	E-Mail (Bitte anget Zertifikat per E-Ma	pen! Sie erhalten Rechnung un	