

# Membranen

Firma	Produkt	Herkunft								Resorbierbarkeit				Fixierung			Einsatzbereich								
		synthetisch	alloogen	Titan	bovin	porcin	equin	ePTFE, ePTFE*	zelluläre Dermis	resorbierbar	nicht resorbierbar	Phos	Naht	Fibrinkleber	Schrauben	Tags	nicht erforderlich	Implantologie	Parodontologie	Sinusbodenheilverfahren	Defektschirurgie	GBR	GTR	totale Atrophie der Maxilla	
ACTEON Germany	PAROGUIDE																								
American Dental Systems	Evolution Standard																								
	Evolution Fine																								
	Evolution X-Fine																								
	Derma (Weichgewebsverdickung)																								
	Soft Cortical Lamina (Barrier)																								
	Resorb X®																								
	SonicWeld Rx® Dental																								
Argon Dental	OsteoGraft® Fascia Lata																								
	OsteoGraft® Epiflex																								
	OsteoGraft CortiFlex																								
	OsteoGel® Hyaluron																								
	OsteoBarrier Gel® Hyaluron Barrier																								
BEGO Implant Systems	BEGO Collagen Membrane																								
	BEGO Collagen Fleece																								
Bicon	Bicon Kollagenmembran																								
BioHorizons (CAMLOG Dtl.)	Mem-Lok® Kollagenmembran																								
	Mem-Lok® Pliable Kollagenmembran																								
Bioimplon	Hypro-Sorb® F																								
	Hypro-Sorb® M																								
	Hypro-Sorb® M Matrix																								
	Hypro-Sorb® R Fleece																								
	Hypro-Sorb® X Conus																								
	Hypro-Sorb® Z Conus																								
Champions-Implants	Cova™ Max																								
curasan	Osgide®																								
	Ti Titanfolie 40 µm																								
	Ti Titanfolie 20 µm																								
	Epi-Guide®																								
	CollaGuide®																								
Dentaurum Implants	TIOMESH®																								
Dentegris Deutschland	BoneProtect Membrane																								
	BoneProtect Guide																								
	MucoMatrixX																								
Dentsply Sirona Implants	Symbios® Collagen Membrane SR																								
	Symbios® Hydratisierte Kollagenmembran																								
DOT	Hypro-Sorb® F																								
Dr. Ihde Dental	Hypro-Sorb® F																								
Gebr. Martin/KLS Martin	Resorb X®																								
	SonicWeld Rx® Dental																								
Geistlich Biomaterials	Geistlich Bio-Gide®																								
	Geistlich Bio-Gide® Perio																								
	Geistlich Bio-Gide® Shape																								
	Geistlich Bio-Gide® Compressed																								
Hager & Meisinger	Cytoplast™ RTM Collagen																								
	Cytoplast™ TXT-200																								
	Cytoplast™ Titanium-Reinforced																								
	Vitala®																								
Henry Schein	conFORM																								
	RCM 6																								

Die Marktübersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. – Stand: April 2018

Firma	Produkt	Herkunft							Resorbierbarkeit				Fixierung			Einsatzbereich								
		synthetisch	alloogen	Titan	bovin	porcin	equin	ePTFE, ePTFE*	exzellente Demis	resorbierbar	nicht resorbierbar	Phos	Naht	Fibrinkleber	Schrauben	Tags	nicht erforderlich	Implantologie	Parodontologie	Sinusabhebelreparation	Defektchirurgie	GBR	GTR	totale Atrophie der Maxilla
Hess Medizintechnik	Geistlich Bio-Gide®				●			●		●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Geistlich Bio-Gide® Perio				●			●		●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Geistlich Bio-Gide® Shape				●			●							●	●				●	●			
	Geistlich Bio-Gide® Compressed				●			●		●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
imperiOs	ez Cure Kollagenmembran				●			●									●	●	●	●	●	●	●	●
	Pericardium Membran					●		●									●		●	●	●	●	●	●
	BioMesh-S Membran	●						●									●	●						●
Implant Direct	Kontour™ Adapt				●			●		●	●				●		●	●	●	●	●	●	●	●
	REGUARDE™				●			●		●							●	●	●	●	●	●	●	●
Keystone Dental (OT medical)	DynaMatrix				●			●								●	●	●	●	●	●	●	●	●
Matricel	Remaix				●			●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
mectron	OSTEOPLANT® Elite					●		●		●						●	●	●	●	●	●	●	●	●
	BIOCOLLAGEN® Membran					●		●		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●
	BIOCOLLAGEN® Gel					●		●								●	●	●	●	●	●	●	●	●
Medical Instinct	Flex Barrier Gel	●														●	●	●	●	●	●	●	●	●
MIS Implants Technologies	4BONE RCM				●			●								●	●	●	●	●	●	●	●	●
m&k dental	CovaMax				●			●		●	●			●	●		●	●	●	●	●	●	●	●
	SinossMem					●		●									●	●	●	●	●	●	●	●
	SinossMem Seal					●		●									●			●				
	SinossMem AlvoelarRepair					●		●									●			●				
	SinossFleece				●			●									●	●	●	●	●	●	●	●
Neoss	NeoGen™					●			●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Nobel Biocare	creos xenoprotect				●			●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
OT medical	BioVin® Collagen Membrane				●			●		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●
	DynaMatrix				●			●								●	●	●	●	●	●	●	●	●
REGEDENT	OSSIX® Plus				●			●								●	●	●	●	●	●	●	●	●
	SMARTBRANE				●			●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	HYADENT BG	●						●								●	●	●	●	●	●	●	●	●
	OSSIX VOLUMAX				●			●								●	●				●		●	●
ReOss (Geistlich Biom.)	Yxoss CBR®			●																				
RESORBA Medical	PARASORB RESODONT®					●		●		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●
	PARASORB RESODONT® Forte					●		●		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●
SIC invent	SICmeso Guard®				●			●		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●
Straumann (botiss)	permamem®1	●					●		●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●
	collacone®				●			●								●	●			●	●			
	Jason® membrane				●			●		●	●		●			●	●	●	●	●	●	●	●	●
	collprotect® membrane				●			●		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Jason® fleece				●			●								●	●	●	●	●	●	●	●	●
	mucoderm®				●			●		●	●		●			●	●	●		●	●	●	●	●
Sunstar Deutschland	GUIDOR® matrix barrier	●						●		●	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●
Thommen Medical	OSSIX® Plus				●			●								●	●	●	●	●	●	●	●	●
	SMARTBRANE				●			●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	HYADENT BG	●						●								●	●	●	●	●	●	●	●	●
TRINON	Titan Mesh/Folie			●					●	●	●		●			●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Q-Mesh			●					●						●									●
Zimmer Biomet	OsseoGuard®			●				●		●	●		●			●	●	●	●	●	●	●	●	●
	OsseoGuard Flex®			●				●		●	●		●			●	●	●	●	●	●	●	●	●
	CopiOs® Pericardium Membrane			●				●		●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Zimmer® Socket Repair Membran			●				●		●						●	●	●	●	●	●	●	●	●
	BioMend®/BioMend Extend®			●				●		●	●				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Die Marktübersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. – Stand: April 2018

1 verfügbar ab Sommer 2018

# 48. INTERNATIONALER JAHRESKONGRESS DER DGZI

28./29. SEPTEMBER 2018 | HILTON HOTEL DÜSSELDORF



KONGRESSPROGRAMM  
INKL. KURZABSTRACTS



www.dgzi-jahreskongress.de

## VISIONS IN IMPLANTOLOGY

1. ZUKUNFTSKONGRESS FÜR DIE ZAHNÄRZTLICHE IMPLANTOLOGIE



### Programm Zahnärzte und Zahntechniker

FREITAG, 28. September 2018

#### ZUKUNFTSPODIUM – Visions in Implantology

- 09.00 – 09.15 Uhr **Kongresseröffnung**  
Dr. Georg Bach/DE
- 09.15 – 09.45 Uhr **apl. Prof. Dr. Christian R. Gernhardt/DE**  
Zahnerhaltung und Implantologie ein  
Zukunftsmodell – strukturelle, berufspolitische und  
demografische Herausforderungen
- 09.45 – 10.15 Uhr **ZTM Ralph Riquier/DE**  
Digitale Kompetenz 4.0 – Zukunftsprognose digitaler Patient –  
Wie viel Handwerkszeug benötigt eine vollumfängliche digitale  
dentale Technologie?
- 10.15 – 10.45 Uhr **Prof. Dr. Wolfgang Henseler/DE**  
Zahnarzt 4.0 – Wie wir im Zeitalter der  
Digitalisierung denken müssen
- 10.45 – 11.00 Uhr **Referententalk/Podiumsdiskussion**  
Die Referenten des Zukunftspodiums und der Praktiker Dr. Kay  
Vieter diskutieren mit dem wissenschaftlichen Leiter/Moderator  
die Bedeutung der aufgezeigten Entwicklungen für die tägliche  
Arbeit des implantologisch tätigen Zahnarztes. Die Teilnehmer  
haben über die interaktive Chatfunktion die Möglichkeit, aktiv  
an der Diskussion teilzunehmen.
- 11.00 – 11.30 Uhr **Pause/Besuch der Dentalausstellung**

#### LIVE-OP

- 11.30 – 12.30 Uhr **Übertragung Live-OP 1**  
**Dr. Thomas Barth/DE, Dr. Stefan Ulrici/DE**  
**ZA Christian Barth/DE**  
Die iSy Lösung – one click, one scan, one shift.  
Durch Minimalisierung zum Erfolg.
- 12.30 – 13.30 Uhr **Übertragung Live-OP 2**  
**Dr. Michael Back/DE**  
**Dr. Dr. Dr. Oliver Blume/DE**  
maxgraft® bonebuilder – Sichere Anwendung  
patientenindividueller Knochenblöcke

#### TABLE CLINICS (TC) – Visions in Implantology

- 15.00 – 15.45 Uhr **Staffel 1, TC Tisch 1–24**  
15.45 – 16.00 Uhr **Wechsellpase**  
16.00 – 16.45 Uhr **Staffel 2, TC Tisch 1–24**  
16.45 – 17.00 Uhr **Wechsellpase**  
17.00 – 17.45 Uhr **Staffel 3, TC Tisch 1–24**

**Hinweis:** Bitte notieren Sie die von  
Ihnen gewählten Nummern auf dem  
Anmeldeformular (insgesamt drei).

- TC 1** **Dr. Arpad Alexander Toth/DE**  
Von Kliniker zu Kliniker: Volldigitaler prothetischer  
Workflow bei ultrakurzen Implantaten
- TC 2** **Dr. Kai Zwanzig/DE**  
Guided Surgery in der Implantologie –  
Das Digitale muss in das Analoge
- TC 3** **Dr. Kay Vieter/DE**  
Intraorales Scannen in der Implantologie –  
Modeerscheinung oder neuer Standard?
- TC 4** **Prof. Dr. Marcel Wainwright/SE**  
Der Intralift – Ein bewährtes Verfahren für den  
internen Sinuslift
- TC 5** **Dipl.-Ing. Dipl.-Inf. Frank Hornung/DE**  
CranioPlan® 3-D-Verfahren zur Bestimmung  
der Okklusionsebene. Gefräste Interimsversorgung
- TC 6** **Dr. Marc Hansen/DE**  
Der externe Sinuslift –  
Update und Langzeitergebnisse
- TC 7** **Axel Reimann/DE**  
Update Lokalanästhesie –  
Wissenswertes für die Praxis
- TC 8** **Prof. Dr. Georg-H. Nentwig/DE**  
Augmentieren ohne Membran:  
Wann eine sinnvolle Alternative?
- TC 9** **Dr. Sebastian Schmidt/DE,**  
**Co-Referent: ZT Bernhard Zierer/DE**  
3-D-Knochenfräsung mit Full-Guided-  
und simultaner Implantation



# Programm Zahnärzte und Zahntechniker

FREITAG, 28. September 2018

## TABLE CLINICS (TC) – Visions in Implantology

TC 10	<b>Dr. Bergen Pak/DE</b> 3-D-navigierte Implantologie – vom Implantat zur Krone	
TC 11	<b>Priv.-Doz. Dr. Friedhelm Heinemann/DE</b> Implantologische und implantatprothetische Planung mit durchmesserreduzierten Implantaten	
TC 12	<b>Dirk-Rolf Gieselmann/DE</b> aMMP-8 Chairside-Immuno-Diagnostik als Grundlage für die erfolgreiche Periimplantitis-Prävention	
TC 13	<b>Dr. Elisabeth Jacobi-Gresser/DE</b> <b>Co-Referent: Prof. Dr. Daniel Olmedo/AR</b> Erfolgreich, ästhetisch, nachhaltig und biologisch verträglicher Implantieren mit Zirkonimplantaten	
TC 14	<b>Dr. Umut Baysal/DE</b> Funktion und Ästhetik in der Implantatprothetik	
TC 15	<b>Dr. Ralph Griesbach/DE</b> Alles was sich meine Patienten wünschen: Ästhetik – Langlebigkeit – Wirtschaftlichkeit	
TC 16	<b>Dr. Manuel Bras da Silva/DE</b> Neuste Techniken in der Implantologie: GBR, GTR und Biologische Zahnheilkunde	
TC 17	<b>Dr. Theodor Thiele, MSc., M.Sc./DE</b> Sinuslift und Knochenaufbau am Sinusboden komfortabel und sicher mit Sinus- und GBR-Kits	
TC 18	<b>Dr. Stefan Helka/DE</b> Augmentation in der Praxis – Was funktioniert wirklich und was ist tatsächlich notwendig?	
TC 19	<b>Dr. Ingmar Schau/DE</b> Höhere Fallzahlen und mehr Erfolg in der implantologischen Praxis	
TC 20	<b>Achim Kettler/DE</b> <b>Co-Referent: Thomas Borrmann/DE</b> Kennenlernen der coDiagnostiX-Implantat-planungssoftware anhand eines einfachen Falls	
TC 21	<b>Dipl.-Volksw. Christian Wünsch/DE</b> Lachgassedierung – Das Konzept hinter dem bekanntesten dentalen Sedierungsverfahren	
TC 22	<b>Prof. Dr. Mauro Marincola/IT</b> 360-Grad-Anwendungsmöglichkeiten der SHORT-Implantate	
TC 23	<b>Dr. Endre Varga, DMD, DDS, PhD/HU</b> Navigierte Chirurgie ist die Zukunft – aber es muss auch passen	
TC 24	<b>Dr. Jan Erik Janson/DE</b> Neue Wege in der navigierten Chirurgie mit BoneTrust® Guide	

18.00 – 21.00 Uhr **GET-TOGETHER IM KONGRESS-/AUSSTELLUNGSBEREICH**

### Abendveranstaltung im Hilton Hotel Düsseldorf

Für Kongressteilnehmer und Aussteller kostenfrei.  
Preis pro Begleitperson (im Preis enthalten sind Getränke und Imbiss.)

35,- € zzgl. MwSt.

SAMSTAG, 29. September 2018

## WISSENSCHAFTLICHE VORTRÄGE – Visions in Implantology

08.45 – 09.00 Uhr **Dr. Georg Bach – Wissenschaftlicher Leiter**  
**Prof. Dr. Herbert Deppe – Präsident der DGZI**  
Begrüßung und Vorstellung der Referenten und des wissenschaftlichen Programms

### PODIUM 1

09.00 – 09.30 Uhr **ZÄ Erika Madani/DE**  
**Univ.-Prof. Dr. Dr. Ralf Smeets/DE**  
GTR/GBR-Techniken – Wo stehen wir?  
Was gibt es Neues? Wo geht die Reise hin?

09.30 – 10.00 Uhr **Prof. Dr. Dr. Florian Draenert/DE**  
Knochenmanagement in der dentalen Implantologie: Bio und Materialien statt Biomaterialien

10.00 – 10.30 Uhr **Prof. Dr. Thorsten M. Ausschill/DE**  
Innovative Konzepte in der Therapie periimplantärer Erkrankungen

10.30 – 11.00 Uhr **Prof. Dr. Werner Götz/DE**  
Bioengineering in der regenerativen Zahnmedizin – Wohin geht die Reise?

11.00 – 11.15 Uhr **Referententalk/Podiumsdiskussion**

11.15 – 12.00 Uhr **Pause/Besuch der Dentalausstellung**

### PODIUM 2

12.00 – 12.30 Uhr **Univ.-Prof. Dr. Martin Lorenzoni/AT**  
Digitale Planung, Diagnostik und Navigation in der Implantatprothetik

12.30 – 13.00 Uhr **Prof. Dr. Dr. habil. Andree Piwowarczyk/DE**  
CAD/CAM in der Implantologie – von der Planung bis zur finalen Versorgung

13.00 – 13.30 Uhr **Univ.-Prof. Dr. Dr. Ralf Smeets/DE**  
Neues aus der Implantologie – Immer dünner, immer kürzer, immer weißer?

13.30 – 13.45 Uhr **Referententalk/Podiumsdiskussion**

13.45 – 14.40 Uhr **Pause/Besuch der Dentalausstellung**

### PODIUM 3

14.40 – 15.00 Uhr **Prof. Dr. Daniel Olmedo/AR**  
Biological effects of titanium particles: Factors to consider in implantology

15.00 – 15.20 Uhr **Dr. Elisabeth Jacobi-Gresser/DE**  
Nachweis patientenbedingter Risikofaktoren in der Implantologie

15.20 – 15.50 Uhr **Prof. Dr. Andrea Mombelli/CH**  
Keramik vs. Titan: Wohin geht die Reise?

15.50 – 16.20 Uhr **Prof. Dr. Dr. Knut A. Grötz/DE**  
Ausweitung der Implantat-Indikation (systemische Erkrankungen, Risikopatienten et al.)

16.20 – 17.00 Uhr **Referententalk/Abschlussdiskussion**

**Programm Zahnärztliche Assistenz**  
**FREITAG & SAMSTAG, 28. und 29. September 2018**

**Seminar Hygiene**

Weiterbildung und Qualifizierung zum/zur Hygienebeauftragten für die Zahnarztpraxis  
 Freitag, 28.9.2018 12.00 – 19.00 Uhr  
 Samstag, 29.9.2018 09.00 – 19.00 Uhr

**Seminar QMB**

Ausbildung zum/zur Qualitätsmanagement-Beauftragten QMB  
 Freitag, 28.9.2018 09.00 – 18.00 Uhr

**Wissenschaftliche Vorträge**

Samstag, 29.9.2018

09.10 – 09.50 Uhr	<b>Prof. Dr. Stefan Zimmer/DE</b> Elektrisch oder von Hand: Was putzt besser?
09.50 – 10.30 Uhr	<b>Prof. Dr. Stefan Zimmer/DE</b> Zahnpasten – Balsam für die Zähne
10.30 – 11.15 Uhr	<b>Pause/Besuch der Industrieausstellung</b>
11.15 – 12.00 Uhr	<b>Prof. Dr. Mozghan Bizhang/DE</b> Zahnzwischenraum und Zunge – Was noch zu einer guten Mundhygiene gehört
12.00 – 12.45 Uhr	<b>Prof. Dr. Nicole B. Arweiler/DE</b> Wenn die normale Mundhygiene nicht ausreicht: Was empfehle ich Patienten mit erhöhtem Krankheitsrisiko?
12.45 – 13.15 Uhr	<b>Priv.-Doz. Dr. Gregor Petersilka/DE</b> Gut geputzt und trotzdem Parodontitis? Weshalb gute Mundhygiene oft nicht ausreicht
13.15 – 14.30 Uhr	<b>Pause/Besuch der Industrieausstellung</b>
14.30 – 15.15 Uhr	<b>Prof. Dr. Thorsten M. Auschill/DE</b> Parodontale Nachsorge mit System
15.15 – 16.00 Uhr	<b>Priv.-Doz. Dr. Gregor Petersilka/DE</b> Was bringen Munddusche und Co.?
16.00 – 16.15 Uhr	<b>Abschlussdiskussion</b>

**KONZEPT | ORGANISATION | ANMELDUNG**

OEMUS MEDIA AG  
 Holbeinstraße 29 | 04229 Leipzig | Deutschland  
 Tel.: +49 341 48474-308 | Fax: +49 341 48474-290  
 event@oemus-media.de | www.oemus.com



**Organisatorisches**  
**Visions in Implantology**

**VERANSTALTER**

DGZI e.V.  
 Paulusstraße 1 | 40237 Düsseldorf  
 Tel.: +49 211 16970-77  
 Fax: +49 211 16970-66  
 sekretariat@dgzi-info.de  
 www.dgzi.de



**VERANSTALTUNGSORT**

Hilton Hotel Düsseldorf  
 Georg-Glock-Straße 20 | 40474 Düsseldorf  
 Tel.: +49 211 4377-0  
 www.hiltonhotels.de

**KONGRESSGEBÜHREN**

**Freitag, 28. September und Samstag, 29. September 2018**

Zahnarzt/Zahntechniker DGZI-Mitglied	275,- €*
Zahnarzt/Zahntechniker Nichtmitglied	325,- €*
Assistent (mit Nachweis) DGZI-Mitglied	120,- €*
Assistent (mit Nachweis) Nichtmitglied	135,- €*
Studenten (mit Nachweis)	nur Tagungspauschale
Tagungspauschale**	118,- € zzgl. MwSt.

**TEAMPREISE**

**Freitag, 28. September und Samstag, 29. September 2018**

Zahnarzt + Zahntechniker DGZI-Mitglied	375,- €*
Zahnarzt + Zahntechniker Nichtmitglied	450,- €*
Zahnarzt + Assistent DGZI-Mitglied	350,- €*
Zahnarzt + Assistent Nichtmitglied	380,- €*
Tagungspauschale** pro Person	118,- € zzgl. MwSt.

\* Die Buchung erfolgt inkl. 7 % MwSt. im Namen und auf Rechnung der DGZI e.V.

Frühbucherrabatt für alle Anmeldungen bis zum 30. Juni 2018 5 % auf die Kongressgebühr.

Bei Tageskarten reduzieren sich die oben ausgewiesene Kongressgebühr und Tagungspauschale um die Hälfte.

**ZAHNÄRZTLICHE ASSISTENZ**

**Seminar Hygiene (Freitag und Samstag)**

Zahnarzt	275,- € zzgl. MwSt.
Helferin	224,- € zzgl. MwSt.
Teampreis (ZA + ZAH)	448,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale** beide Tage/pro Person	118,- € zzgl. MwSt.

**Seminar QMB (Freitag)**

Tagungspauschale** pro Person	109,- € zzgl. MwSt.
	59,- € zzgl. MwSt.

**Vorträge (Samstag)**

Zahnarzt	185,- € zzgl. MwSt.
Assistent (mit Nachweis)/Helferin	109,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale** pro Person	59,- € zzgl. MwSt.

\*\* Umfasst Kaffeepausen, Tagungsgetränke und Mittagessen. Die Tagungspauschale ist für jeden Teilnehmer verbindlich zu entrichten.

**48. Internationaler Jahreskongress der DGZI**

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

OEMUS MEDIA AG  
 Holbeinstraße 29  
 04229 Leipzig

Für den 48. Internationalen Jahreskongress der DGZI/1. Zukunftskongress für die Zahnärztliche Implantologie am 28. und 29. September 2018 in Düsseldorf melde ich folgende Personen verbindlich an (Zutreffendes bitte ausfüllen bzw. ankreuzen):

Online-Anmeldung unter: [www.dgzi-jahreskongress.de](http://www.dgzi-jahreskongress.de)

<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> Freitag	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> Seminar Hygiene (Fr./Sa.)
<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> Samstag	(Bitte Nr. der Table Clinics eintragen)			<input type="checkbox"/> Seminar QMB (Sa.)
Titel, Name, Vorname, Tätigkeit					<input type="checkbox"/> Vorträge (Sa.)
DGZI-Mitglied	Teilnahme				Programm ZA Assistenz
<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> Freitag	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> Seminar Hygiene (Fr./Sa.)
<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> Samstag	(Bitte Nr. der Table Clinics eintragen)			<input type="checkbox"/> Seminar QMB (Sa.)
Titel, Name, Vorname, Tätigkeit					<input type="checkbox"/> Vorträge (Sa.)
DGZI-Mitglied	Teilnahme				Programm ZA Assistenz

Abendveranstaltung am Freitag, 28. September 2018: \_\_\_\_ (Bitte Personenzahl eintragen.)

Stempel

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für den 48. Internationalen Jahreskongress der DGZI erkenne ich an.

Datum/Unterschrift

E-Mail (Bitte angeben! Sie erhalten Rechnung und Zertifikat per E-Mail.)

**Nie wieder  
Stinkbomben aufschrauben!**



# HAUPTSACHE ALLES D CHT

Seit 1985 finden Sie das Original im Portfolio von Bicon®. Warum es immer noch so modern wirkt? Weil das Konzept einfach so überzeugend ist, dass über kurz oder lang jeder die Vorteile dieses Implantats erkennt: Zum Beispiel seine **weltweit einzige FDA-zertifizierte bakteriendichte Verbindung**, ein wichtiger Baustein im Kampf gegen Periimplantitis. Mit dem Original sind Anwender und Patienten auf der sicheren Seite.

Shortlink zum  
Bicon Design:  
[is.gd/bicon\\_bakteriendicht](https://is.gd/bicon_bakteriendicht)



**kurz hält lang**

**bicon**<sup>®</sup>  
DENTAL IMPLANTS