

Membranen

Firma	Produkt	Herkunft								Resorbierbarkeit				Fixierung			Einsatzbereich									
		synthetisch	allogen	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	Sinusabszessbehebung	Defektschirurgie	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

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

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

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

<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 DCHT

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



kurz hält lang

bicon[®]
DENTAL IMPLANTS