

23. EXPERTENSYMPOSIUM "Innovationen Implantologie"

28./29. April 2023 Mainz

Tel.: +49 341 48474-308 Fax: +49 341 48474-290

www.innovationen-implantologie.de



7th Annual Meeting of ISMI

5./6. Mai 2023 München

Tel.: +49 341 48474-308 Fax: +49 341 48474-290 www.ismi-meeting.com



Ostseekongress/ 15. Norddeutsche Implantologietage

19./20. Mai 2023 Rostock/Warnemünde Tel.: +49 341 48474-308

Fax: +49 341 48474-290 www.ostseekongress.com



Giornate Veronesi

16./17. Juni 2023 Valpolicella (Italien) Tel.: +49 341 48474-308 Fax: +49 341 48474-290 www.giornate-veronesi.info



52. Internationaler Jahreskongress der DGZI

6./7. Oktober 2023 Hamburg

Mehr Veranstaltungen: oemus.com

Tel.: +49 341 48474-308 Fax: +49 341 48474-290 www.dgzi-jahreskongress.de



Impressum

Herausgeber:

Deutsche Gesellschaft für Zahnärztliche Implantologie e.V. Paulusstraße 1, 40237 Düsseldorf

Tel.: +49 211 16970-77 Fax: +49 211 16970-66 sekretariat@dgzi-info.de

Verleger:

Torsten R. Oemus

Verlag:

OEMUS MEDIA AG Holbeinstraße 29, 04229 Leipzig Tel.: +49 341 48474-0 Fax: +49 341 48474-290 kontakt@oemus-media.de

www.oemus.com

Deutsche Bank AG Leipzig IBAN: DE20 8607 0000 0150 1501 00

BIC: DEUTDE8LXXX

Verlagsleitung:

Ingolf Döbbecke

Dipl.-Betriebsw. Lutz V. Hiller

Chairman Science & BD:

Dipl.-Päd. Jürgen Isbaner

Chefredaktion:

Dr. Torsten Hartmann

Schriftführer:

Dr. Georg Bach

Produktmanagement:

Henrik Eichler

Tel.: +49 341 48474-307 h.eichler@oemus-media.de

Redaktionsleituna:

Nadja Reichert · Tel.: +49 341 48474-102 n.reichert@oemus-media.de

Redaktion:

Anne Kummerlöwe · Tel.: +49 341 48474-210 a.kummerloewe@oemus-media.de

John Cisnik · Tel.: +49 341 48474-148 j.cisnik@oemus-media.de

Produktionsleitung:

Gernot Meyer · Tel.: +49 341 48474-520

meyer@oemus-media.de

Wissenschaftlicher Beirat:

Dr. Georg Bach Dr. Arzu Tuna Dr. Rainer Valentin

Art Direction:

Dipl.-Des. (FH) Alexander Jahn Tel.: +49 341 48474-139 a.jahn@oemus-media.de

.avout:

Pia Krah · Tel.: +49 341 48474-130 p.krah@oemus-media.de

Korrektorat:

Frank Sperling · Tel.: +49 341 48474-125 f.sperling@oemus-media.de

Marion Herner · Tel.: +49 341 48474-126

m.herner@oemus-media.de

Druckauflage:

15.000 Exemplare

Druck:

Silber Druck oHG

Otto-Hahn-Straße 25 · 34253 Lohfelden

Erscheinungsweise/Auflage:

Das Implantologie Journal – Zeitschrift der Deutschen Gesellschaft für Zahnärztliche Implantologie e.V. – erscheint 2023 in einer Druckauflage von 15.000 Exemplaren mit 12 Ausgaben (2 Doppelausgaben). Der Bezugspreis ist für DGZI-Mitglieder über den Mitgliedsbeitrag in der DGZI abgegolten. Es gelten die AGB.

Editorische Notiz (Schreibweise männlich/weiblich/divers):

Wir bitten um Verständnis, dass aus Gründen der Lesbarkeit auf eine durchgängige Nennung der Genderbezeichnungen verzichtet wurde. Selbstverständlich beziehen sich alle Texte in gleicher Weise auf alle Gendergruppen.

Verlags- und Urheberrecht:

Die Zeitschrift und die enthaltenen Beiträge und Abbildungen sind urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung ist ohne Zustimmung des Verlegers und Herausgebers unzulässig und strafbar. Dies gilt besonders für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Bearbeitung in elektronischen Systemen. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des Verlages. Bei Einsendungen an die Redaktion wird das Einverständnis zur vollen oder auszugsweisen Veröffentlichung vorausgesetzt, sofern nichts anderes vermerkt ist. Mit Einsendung des Manuskriptes gehen das Recht zur Veröffentlichung als auch die Rechte zur Übersetzung, zur Vergabe von Nachdruckrechten in deutscher oder fremder Sprache, zur elektronischen Speicherung in Datenbanken, zur Herstellung von Sonderdrucken und Fotokopien an den Verlag über. Die Redaktion behält sich vor, eingesandte Beiträge auf Formfehler und fachliche Maßaeblichkeiten zu sichten und aegebenenfalls zu berichtigen. Für unverlangt eingesandte Bücher und Manuskripte kann keine Gewähr übernommen werden. Mit anderen als den redaktionseigenen Signa oder mit Verfassernamen gekennzeichnete Beiträge geben die Auffassung der Verfasser wieder, die der Meinung der Redaktion nicht zu entsprechen braucht. Der Verfasser dieses Beitrages trägt die Verantwortung. Gekennzeichnete Sonderteile und Anzeigen befinden sich außerhalb der Verantwortung der Redaktion. Für Verbands-, Unternehmens- und Marktinformationen kann keine Gewähr übernommen werden. Eine Haftung für Folgen aus unrichtigen oder fehlerhaften Darstellungen wird in jedem Falle ausgeschlossen. Gerichtsstand ist Leipzig.

Grafik/Layout: Copyright OEMUS MEDIA AG





bis zu

50% mehr Raumgewinn für krestalen Knochen

Formation einer gefäßreichen Knochenmorphologie durch das i-LiNQ® Healing Chamber Design.



Hohe Primärstabilität durch das i-LiNQ® Bionic Thread Design.



Die Geometrie des Implantats folgt der Anatomie des Knochens: Vermeidung dünn zulaufender Knochenränder durch das i-LiNQ® Narrow Hybrid Design.

Eine starke zirkuläre Knochenschicht sorgt für eine gute Durchblutung und Sauerstoffversorgung des krestalen Hart- und Weichgewebes: vor allem am Austritt des Implantats aus dem Kieferkammfirst.

i-LiNQ®Implant wurde auf Basis internationaler Literaturdaten zur Entstehung der Periimplantitis entwickelt.



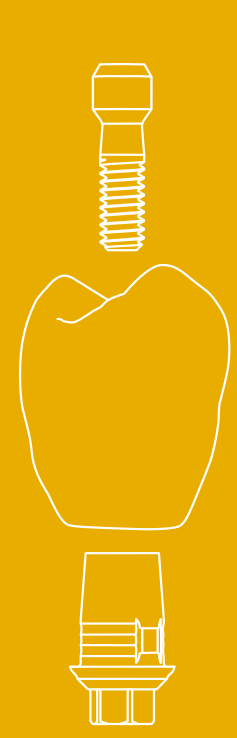






ImplantConcept GmbH

Massenbergstraße 19-21 44787 Bochum Fon: +49 (0) 234 640 6222 www.implant-concept.com info@implant-concept.com



19.04.2023 Mercedes-Benz Arena, Stuttgart

20.04.2023 Deutsche Bank Park, Frankfurt

26.04.2023 SIGNAL IDUNA PARK, Dortmund

BEGO ROAD SHOW

03.05.2023 Volksparkstadion, Hamburg

11.05.2023 Red Bull Arena, Leipzig TOUREN SIE MIT UNS DURCH FASZINIERENDE STADIEN

April bis Juni 2<mark>023 · www.bego.com</mark>



24.05.2023 RheinEnergieSTADION, Köln

31.05.2023 Spreespeicher, Berlin

14.06.2023 Allianz Arena, München Schnell anmelden, die Plätze sind begrenzt!



