

MARKT

NEWS



Online-Seminar: Parodontitis und Nährstoffmangel

Wie identifiziere ich, dass meine Patienten einen Nährstoffmangel haben? Kann man Nahrungsergänzungen nicht überdosieren? Und wie erkenne ich überhaupt, welche Patienten offen für eine Beratung sind, die über das klassische zahnärztliche Leistungsspektrum hinausgeht?

Fragen über Fragen, die Teilnehmerinnen und Teilnehmer regelmäßig im Rahmen des kostenlosen Online-Seminars „Behandlungsresistente Parodontitis? Hilfe von innen mit der Mikronährstofftherapie“ an den Referenten und Mikronährstoffspezialisten Dr. med. dent. Heinz-Peter Olbertz stellen. Aufgrund des großen Erfolges und zahlreicher Anfragen geht das Seminar 2022 in die zweite Runde. Teilnehmen können Zahnärztinnen und Zahnärzte sowie andere zahnmedizinische Fachkräfte, die Parodontitis ganzheitlich betrachten und Interesse daran haben, ihre Patientinnen und Patienten ergänzend über die klassische zahnmedizinische Versorgung hinaus zu unterstützen.

Die nächsten Seminare finden am 27.04.2022, 11.05.2022 und 08.06.2022 jeweils ab 18 Uhr als Zoom-Meeting statt.

Anmeldung und weitere Informationen:
www.hypo-a.de/paro

www.hypo-A.de

Infos zum Unternehmen



Kostenloses Online-Seminar

Behandlungsresistente Parodontitis?
Hilfe von innen mit der Mikronährstofftherapie

Leitung: Dr. med. dent. Heinz-Peter Olbertz,
Fachreferent für systemische Parodontologie und CMD

Extraportion Durchblick mit dem GSK Health Partner Portal

Als Studierende im Bereich Zahnmedizin seid ihr die Dentalprofis von morgen. Dabei möchten wir euch von Anfang an tatkräftig unterstützen. Unser Tipp: Registriert euch im GSK Health Partner Portal und sichert euch eine Extraportion Durchblick.

Ob spannende Aspekte rund um das Thema Mundgesundheit oder Informationen zu spezialisierten Dentalpflegeprodukten – im Onlineportal von GSK könnt ihr euer Wissen jederzeit auffrischen. Das Portal bietet brandaktuelle Infos und Hintergründe zu Innovationen, klinische Studien, anschauliche Videos sowie wissenschaftliche Beiträge von Experten. So seid ihr immer up to date. Hier gibt es ebenso CME-zertifizierte E-Learnings zu verschiedenen Themen, bei denen ihr euer Know-how ganz flexibel unter Beweis stellen könnt.

Die aktuelle Webinar-Serie „Paro-Frühling“ ist on demand auf dem Portal verfügbar und steht im Zeichen der „Volkskrankheit“ Parodontitis. In insgesamt drei Online-Seminaren erfahrt ihr Details über den Zusammenhang zwischen Parodontitis und neurodegenerativen Erkrankungen, die Bedeutung von unterstützender Parodontitistherapie (UPT) sowie zur richtlinienkonformen Abrechnung gemäß BEMA und GOZ. **Registriert euch jetzt im GSK Health Partner Portal!**

www.gskhealthpartner.com/de-de

Jetzt registrieren →

GSK Registrierung



Marken sind Eigentum der GSK Unternehmensgruppe oder an diese lizenziert.
© 2022 GSK oder Lizenzgeber PM-DE-MTBND-22-00001-20220115



NSK produziert jetzt CO₂-neutral mit Ökostrom

Die globale Erderwärmung als Ursache des Klimawandels wird weltweit zu einem immer dringenderen Problem. NSK setzt sich daher seit über 25 Jahren dafür ein, durch nachhaltiges, unternehmerisches Handeln die Umwelt zu schützen. Am japanischen Verwaltungssitz des Unternehmens und dem dazugehörigen Produktionsstandort wird beispielsweise bereits durch Photovoltaikanlagen, eine effiziente Abwasseraufbereitung und mit dem Einsatz verbesserter Klimaanlage systeme dazu beigetragen, Energie einzusparen und nachhaltig zu handeln. Um die Auswirkungen auf die Umwelt noch deutlicher zu reduzieren, hat die Unternehmensleitung beschlossen, für den Hauptsitz und die Produktionsstandorte komplett auf Strom umzusteigen, der aus erneuerbaren Energien gewonnen wurde. Diese Umstellung wurde Ende letzten Jahres vollzogen. Für die Zukunft beabsichtigt NSK weiterhin, die Treibhausgasemissionen für die komplette Geschäftstätigkeit bzw.

über die gesamte Lieferkette aktiv zu reduzieren, um der sozialen Verantwortung als führendes Unternehmen in der Dental- und Medizintechnik gerecht zu werden. Darüber hinaus plant NSK, Produkte stärker zu fördern und zu entwickeln, die weniger Strom verbrauchen sowie kleiner und leichter sind und weniger Rohstoffe zur Herstellung benötigen. Außerdem soll auch die Logistik entsprechend optimiert werden.

Infos zum Unternehmen



www.nsk-europe.de

KaVo und Planmeca: Zwei starke Marken bündeln ihre Kompetenzen

Die KaVo Dental GmbH mit den Geschäftsbereichen Behandlungseinheiten und Instrumente ist mit Beginn des Jahres 2022 Teil der finnischen Planmeca Gruppe, dem größten Dentalunternehmen in privater Hand, geworden. Dabei stehen neben Innovationen und herausragender Qualität vor allem stabile Beziehungen zu Kunden, Partnern und dem Fachhandel im Fokus der Neuausrichtung. KaVos Herz, die Geschäftsbereiche Behandlungseinheiten und Instrumente, werden weiterhin als KaVo Dental GmbH und somit als eigenständiges Unternehmen mit Sitz in Biberach an der Riß geführt. Im Zuge des Zusammenschlusses hat sich auch die KaVo Geschäftsleitung neu firmiert: Dr. Martin Rickert leitet als CEO gemeinsam mit Oliver Krett, CFO, und Armin Imhof, CTO, das Unternehmen. Seit mehr als 100 Jahren prägt KaVo den weltweiten Dentalmarkt wie kaum ein anderes Unternehmen. Als Pioniere und Innovationstreiber setzen die Biberacher mit ihren Produktentwicklungen immer wieder wichtige Meilensteine für die moderne Zahnmedizin. Vor allem in Sachen Qualität, Ergonomie sowie Design setzt KaVo traditionsgemäß und entsprechend dem Unternehmensleitsatz „Dental Excellence“ hohe Maßstäbe in der Branche.

Quelle: KaVo Dental GmbH



Infos zum Unternehmen
KaVo Dental



Infos zum Unternehmen
Planmeca



Blended Learning und Online Campus

Das erfolgreiche Curriculum Implantologie der DGZI ist in den letzten Jahren in seiner Struktur aufwendig überarbeitet worden und präsentiert sich nun in einer zeitgemäßen und innovativen Struktur. Hauptaugenmerk liegt heute in einem Mix aus theoretischer Onlinefortbildung und stark praxisbezogenen Präsenzmodulen. Als erste implantologische Fachgesellschaft implementierte die DGZI einen Online Campus, der den Teilnehmern des Curriculums nicht nur Zeit, Reiseaufwand und Kosten spart, sondern ein Studieren in absolut flexiblen Strukturen ermöglicht. Gut aufbereitete Inhalte, Zwischenklausuren und eine finale Prüfung geben dem Teilnehmer ein ständiges Feedback über den erreichten Wissensstand und bereiten so auf die praktischen Module im Curriculum vor. Jeder Block endet mit einer Lern-erfolgskontrolle, die vorab in Testklausuren beliebig oft geübt werden kann. Und da zur curricularen Fortbildung nicht nur theoretische Grundlagen

notwendig sind, sondern auch die wichtige Praxis dazugehört, starten die Teilnehmer nach der online absolvierten theoretischen Ausbildung mit praktischen Modulen in der Präsenzfortbildung. Spezielle implantologische Prothetik, Hart- und Weichgewebsmanagement und ein Anatomiekurs mit Arbeiten am Humanpräparat bilden die Fixpunkte der praktischen Module, die dann durch zwei weitere Wahlmodule mit frei wählbaren verschiedenen Themenbereichen der zahnärztlichen Arbeit ergänzt werden. Zusätzlich erhalten alle Teilnehmer am Curriculum einen Zugang zur ITI Academy, in welcher gerade junge und implantologisch wenig erfahrene Zahnärzte erste Inhalte der zahnärztlichen Implantologie lernen können. Der Abschlusstest des Curriculums wird dann ebenfalls im DGZI Online Campus absolviert.

Neues Konzept, Online-Training zu Hause oder unterwegs, starker Praxisbezug, ITI Academy Zugang: Das ist Blended Learning – jetzt bei der DGZI!

Beratung auch telefonisch über das DGZI-Fortbildungsreferat.

www.dgzi.de

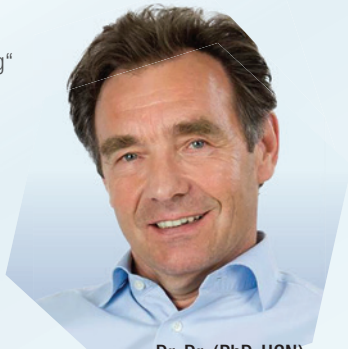
Infos zur Fachgesellschaft



Integrative Oralmedizin (IOM)

Zunehmende „Biologisierung“ und „Verganzheitlichung“ der Zahnmedizin sind aktuelle, wichtige und spannende Themen unserer Zeit. Auch der Gesetzgeber unterstützt den thematischen Trend:

Die neue Approbationsordnung für Zahnärzte und Zahnärztinnen (ZAprO), die am 1. Oktober 2021 in Kraft getreten ist, gibt den Ausbildungsinhalten eine neue Gewichtung: Mehr medizinische Lehrinhalte sollen integriert und die Interdisziplinarität zwischen Humanmedizin und Zahnmedizin gestärkt werden.



**Dr. Dr. (PhD-UCN)
Johann Lechner**
Praxisklinik Ganzheitliche
ZahnMedizin, München

Doch inwieweit ist diese Entwicklung auch für Sie als praxisorientierter Zahnarzt relevant? Nach über 40 Jahren Praxis- und Forschungserfahrung bin ich davon überzeugt, dass zunehmende Immunerkrankungen unserer Patienten eine vertiefte und systemisch integrierende Art zahnärztlicher Methoden erfordern. Gerne lade ich Sie in unser International College of Maxillo-mandibular Osteoimmunology (ICOSIM) ein, wo ich Sie jenseits von standardisierten Dogmen mit dem weit gespannten Bogen einer Integrativen Oral-Medizin auf einen komplementären Weg führen möchte – von der Zahnarztpraxis zum Gesundheitszentrum, wie dies in der neuen ZAprO vom Gesetzgeber schon aufgezeigt wird.

Ziel dieser Kolumne ist es unter anderem, Ihnen kollegial und step-by-step einen Einstieg in das Postgraduieren-Curriculum der ICOSIM-Academy zu bieten, das Sie von der standardisierten Zahnpraxis zur erfolgreich praktizierenden IOM führt. Damit haben auch Sie die Möglichkeit, an dem Zukunftsprojekt der Gesundheit unserer Patienten durch Verringerung oder Vermeidung zahnmedizinisch bedingter Krankheitslast aktiv mitzuwirken. Sie gewinnen Einblicke in wissenschaftlich fundierte Behandlungsalgorithmen und objektivierbare Behandlungsstrategien, ohne in monokausale Denkschemata zu verfallen. Anhand wissenschaftsbasierter Daten schafft die IOM eine robuste Plattform für einen patientenorientierten und erfolgreichen Dialog zwischen oralmedizinisch relevanten Berufsgruppen.

Weitere Informationen zum ICOSIM unter www.icosim.de

Infos zum Autor



Publikationsübersicht zu 15 Forschungsarbeiten von Dr. Dr. Lechner und Co-Autoren zum Themenfeld „Zahnstörfelder und Systemerkrankungen“.

www.dr-lechner.de

Für clevere Köpfe

Flexibel – Einfach – Genial



- In den Farben Rot, Blau und Grün
- Die Bohrerstände können vollständig aufbereitet und sterilisiert werden
- Die Halterung am Unterteil des Bohrerständers ermöglicht ein einklemmen in den RDG
- Silikonhaltersteckplätze für Turbinen-, Winkelstück- und Handstückinstrumente

Besuchen Sie unseren Onlineshop auf www.nti.de



NTI-Kahla GmbH • Rotary Dental Instruments
Im Camisch 3 • D-07768 Kahla/Germany
Tel. 036424-573-0 • verkauf@nti.de • www.nti.de