

SEMINAR

Praxistage Moderne Prophylaxe 2021

Modul 1: Prophylaxe Basiskurs
Modul 2: Prophylaxe für Profis



Kursangebot

Praxistage Moderne Prophylaxe

Der Dentalgerätehersteller NSK startet wieder mit einem attraktiven Fortbildungsangebot. In dem rund 4,5-stündigen Prophylaxekurs, der ab Herbst in Präsenz unter Einhaltung der gültigen Hygienevorgaben am NSK-Standort Eschborn stattfinden soll, werden die wichtigsten Aspekte der dentalen Prophylaxe in Theorie und Praxis vermittelt. Ein Hands-on-Kurs auf Basis von NSKs State of the Art Technologien wie Varios Combi Pro. Es kann je nach Kenntnisstand aus zwei Kursvarianten ausgewählt werden: Das Modul 1 vermittelt Basiswissen zur Prophylaxe für die supragingivale Behandlung, und das Modul 2 richtet sich an erfahrene Prophylaxekräfte, die ihr Wissen rund um die Themen unterstützende Parodontitistherapie und Implantatprophylaxe auffrischen und optimieren möchten. Für weitere Informationen besuchen Sie die Website www.nsk-europe.de oder wenden sich per E-Mail an: marketing@nsk-europe.de



Quelle: NSK Europe

Zahnmedizinische Assistenz

Gemeinsam für bessere Karrieremöglichkeiten von ZFAs und DHs

Der Verband Deutscher Dentalhygieniker (VDDH) und der Verband medizinischer Fachberufe e.V. wollen ihre Zusammenarbeit stärken. Ziel ist es, die Leistungen der Dentalhygieniker*innen (DH) und der Zahnmedizinischen Fachangestellten (ZFA) bei der zahnmedizinischen Versorgung der Bevölkerung wirksamer zu kommunizieren und den Berufsangehörigen gemeinsam Karrierewege aufzuzeigen. „Es gibt bundesweit mehr als 210.000 ZFAs und rund 2.000 DHs“, berichtet Hannelore König, Präsidentin des Verbands medizinischer Fachberufe e.V. „Als Gesundheitsberufe spielen sie in den Zahnarztpraxen eine wichtige Rolle, um die Mundgesundheit der Patient*innen jeder Altersgruppe zu erhalten und zu verbessern. Vielen sind diese Berufsbilder aber kaum bekannt. Entsprechend fehlt die Wertschätzung für diese Leistung. Das wollen wir durch unsere gemeinsame Öffentlichkeitsarbeit ändern.“ Zudem sind gemeinsame Thementage zur Prophylaxe und Parodontologie geplant. „Die wissenschaftlichen Erkenntnisse auf diesen Gebieten entwickeln sich immer weiter“, erklärt Sabrina Dogan vom VDDH. „Deshalb ist ständige Fortbildung extrem wichtig. Ein Beispiel dafür ist die neue S3-Leitlinie zur Behandlung von Parodontitis.“ Einig sind sich beide Verbände, dass sie den ausgebildeten ZFAs verstärkt aufzeigen wollen, welche Karrieremöglichkeiten es in ihrem Beruf gibt. So können sie sich zum*r Zahnmedizinischen Prophylaxeassistent*in (ZMP), Zahnmedizinischen Fachassistent*in (ZMF) bzw. DHs fortbilden und damit ihren Aufgabenbereich er-

weitern. Besonders bei der Aus- bzw. Fortbildung von DHs sehen beide Verbände Klärungsbedarf. Ihr Ziel ist es, bundesweit einheitliche Regelungen und Qualifizierungen zu schaffen, die eine nationale wie internationale Anerkennung der erworbenen Kompetenzen ermöglichen.

Quellen: Verband Deutscher Dentalhygieniker,
Verband medizinischer Fachberufe e.V.



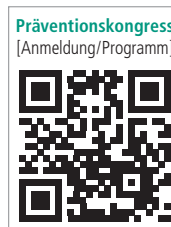
**Verband medizinischer
Fachberufe e.V.**

2. Deutscher Präventionskongress der DGPZM

Parodontologie und Prophylaxe im Fokus in Marburg

Am 29. und 30. Oktober 2021 findet im Congresszentrum VILA VITA in Marburg der 2. Präventionskongress der Deutschen Gesellschaft für Präventivzahnmedizin e.V. (DGPZM) statt. Die Fachgesellschaft befasst sich mit der Förderung und Verbesserung der Mundgesundheit, der Verhütung oraler Erkrankungen und der Stärkung von Ressourcen zur Gesunderhaltung. Unter der wissenschaftlichen Leitung von Prof. Dr. Stefan Zimmer/Witten erwartet die Teilnehmer auch diesmal wieder ein spannendes Programm, das besonderen Wert auf Praxisrelevanz legt. Im Fokus des Pre-Congress am Freitagnachmittag steht dabei zunächst die Parodontologie. Der Samstag widmet sich Präventionsstrategien und ihrer Umsetzung. Darüber hinaus gibt es ein begleitendes Programm zu den Themen Hygiene und Qualitätsmanagement.

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig
Tel.: +49 341 48474-308
event@oemus-media.de
www.praeventionskongress.info



Weiterbildung

Fit für Hygiene an nur einem Tag – Kurse 2021/2022

COVID-19 hat das Thema Praxishygiene auf besondere Weise in den Fokus gerückt. Die erfolgreich veranstalteten Kurse zur/zum Hygienebeauftragten für die Zahnarztpraxis wurden daher noch einmal inhaltlich modifiziert, um noch besser den aktuellen Herausforderungen gerecht zu werden. Mit dem neuen modularen Konzept, das durch die Erhöhung des Online-Anteils die Präsenzzeit von zwei auf einen Tag reduziert, entsprechen die Kurse mit der Hygiene-Expertin Iris Wälter-Bergob/Meschede den Forderungen seitens der KZVen in Bezug auf Inhalte und Dauer des Lehrgangs (aktuell 24 Stunden Theorie und Praxis). Der komplette Kurs umfasst ein Pre-E-Learning-Tool, einen Präsenztag sowie ein Tutorialpaket zu unterschiedlichen Themen inklusive Multiple-Choice-Tests. Die Module können auch als Refresher- oder Informationskurs separat gebucht werden. Es werden sowohl Kenntnisse und Fertigkeiten vermittelt als auch Verhaltensweisen entsprechend der neuen Verordnung über die

Hygiene und Infektionsprävention in medizinischen Einrichtungen trainiert. Auf Wunsch vieler Teilnehmer*innen wurde das Update Hygiene in der Zahnarztpraxis neu ins Programm aufgenommen. Der eintägige Kurs vertieft bereits vorhandenes Wissen, gibt neue Perspektiven für die relevanten Bereiche und informiert aktuell über Entwicklungen und Veränderungen. So werden u. a. auch maßgebliche Änderungen aus dem Infektionsschutzgesetz und der neuen Medizinprodukte-Betreiberverordnung (MPBetreibV) erläutert sowie mit Tipps praxisorientiert interpretiert.

Termine 2021:

- 18. September in Leipzig
- 25. September in Konstanz
- 02. Oktober in Köln
- 30. Oktober in Marburg



www.praxisteam-kurse.de



Jahrestagung der DG PARO

Parodontologie – Wissenschaft für die Praxis

Die diesjährige Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Parodontologie e.V. (DG PARO) wurde aufgrund der aktuellen Pandemielage als reine Onlineveranstaltung aus einem Studio in Wiesbaden übertragen. Tagungspräsidentin Frau Dr. Christina Tietmann und Tagungspräsident Prof. Dr. Henrik Dommisch ist es gelungen, fast 1.000 Teilnehmende für die Veranstaltung zu gewinnen. Diese erlebten eine herausragende Onlinetagung, denn das Thema „Wissenschaft für die Praxis“ war Programm. Die neue Leitlinie der Parodontitistherapie der Stadien I–III wurde systematisch und umfangreich aufgearbeitet. Renommierten nationalen und internationalen Referenten gelang es, die Evidenz- und Konsensusbasierten Empfehlungen praxisnah zu vermitteln. Neben regen Diskussionen im Livestream des wissenschaftlichen Hauptprogramms



Tagungspräsidentin Frau Dr. Christina Tietmann (rechts) und Tagungspräsident Prof. Dr. Henrik Dommisch führten durch das Programm der DG PARO-Jahrestagung.

wurde das Onlineformat durch den DG PARO-Teamtag am Samstag lebendig, abwechslungsreich und kompakt mit allen wichtigen Infos rund um die neuen Leitlinien gefüllt. Zusätzlich konnten die Teilnehmenden in hochkarätig besetzten Symposien tiefer in die Thematik einsteigen. Wer es nicht geschafft hat, alle Vorträge zu verfolgen oder sie erneut ansehen möchte, kann sämtliche Inhalte on demand auf der Tagungshomepage www.dgparo-tagungen.de finden; diese stehen bis einschließlich 30. September 2021 zur Verfügung.

Quelle: Deutsche Gesellschaft für Parodontologie e.V. (DG PARO)

Prophylaxe

MUNDHYGIENETAG mit Fokus auf Fluorid im Oktober in Köln

Der MUNDHYGIENETAG ist stets ein besonderes Highlight im Kongresskalender. Kaum ein Bereich der Zahnmedizin ist kontinuierlich mit so vielen Neuerungen konfrontiert wie die häusliche Mundhygiene. Am 1. und 2. Oktober 2021 findet er diesmal im Maritim Hotel Köln statt. Zahnpasten und Zahnbürsten mit neuen Wirkversprechen, neuartige Hilfsmittel für die Reinigung der Interdentalräume, Empfehlungen für Risikopatienten – wer soll da noch den Überblick behalten? Der Verbraucher und Patient kann das ganz sicher nicht leisten. Er ist auf die kompetente Beratung durch Zahnärztinnen oder Zahnärzte, Dentalhygienikerinnen, Prophylaxeassistentinnen, ZMP oder ZFA angewiesen. Der MUNDHYGIENETAG stellt sich in diesem Kontext die Aufgabe, Fragen der täglichen oralen Hygiene wissenschaftlich fundiert und zugleich praxisrelevant zu beantworten. Von der Zahnbürste über die Interdentalraumpflege bis hin zu Mundspüllösungen – die Teilnehmerinnen und Teilnehmer erfahren, warum selbst eine gute Mundhygiene bei der Prävention der Parodontitis oft nicht ausreicht und welche Rolle vielleicht Probiotika spielen können. Besonders am Herzen liegt den wissenschaftlichen Leitern in diesem Jahr das Thema „Fluoride in Mundhygieneprodukten“. Einerseits gibt es neue Empfehlungen für Kinderzahnpasten, andererseits Produkte, die versprechen, dass man auf Fluorid auch verzichten kann. Und zu guter Letzt liest man gelegentlich etwas darüber, dass systemisch aufgenommenes Fluorid Nebenwirkungen verursachen soll. Was davon zu halten ist, soll diskutiert werden. Auch das Thema Corona in der Zahnarztpraxis wird noch einmal beleuchtet. Zusätzlich gibt es am Freitagnachmittag sogar die Möglichkeit, diverse Table Clinics zu besuchen.

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig
Tel.: +49 341 48474-308
event@oemus-media.de
www.mundhygienetag.de



Mundhygienetag
[Anmeldung/Programm]



Hinweis: Die Veranstaltung wird entsprechend der geltenden Hygienrichtlinien durchgeführt!

QM | Hygiene

Kurse 2021/22

Leipzig – Hamburg – Konstanz – Köln – Marburg – Essen – München
Baden-Baden – Unna – Trier – Wiesbaden – Rostock-Warnemünde

Online-Anmeldung/
Kursprogramm



www.praxisteam-kurse.de



Hygiene:
Nur 1 Tag durch
neues Online-
Modul

Seminar QM

Ausbildung zur/zum zertifizierten Qualitätsmanagement-Beauftragten (QMB) mit DSGVO-Inhalten

Nähere Informationen finden Sie unter:
www.praxisteam-kurse.de

Seminar Hygiene

Modul-Lehrgang „Hygiene in der Zahnarztpraxis“
Weiterbildung und Qualifizierung Hygienebeauftragte(r) für die Zahnarztpraxis

Das Seminar Hygiene wird unterstützt von:



Faxantwort an **+49 341 48474-290**

Bitte senden Sie mir das Programm QM | HYGIENE zu.

Titel, Name, Vorname

E-Mail-Adresse (Für die digitale Zusendung des Programms.)

Stempel