



© Vitechek – stock.adobe.com

Webinarreihe des BDIZ EDI im ersten Halbjahr 2022

5-Sterne-Programm

Der BDIZ EDI setzt die erfolgreiche Seminarreihe „Der BDIZ EDI informiert“ 2022 fort. Im ersten Halbjahr stehen elf Online-Seminare auf dem Programm, die das breit gefächerte Spektrum des zahnärztlichen Berufsverbandes im Bereich Abrechnung, Recht, zahnärztlich-implantologische Fortbildung widerspiegelt. Auch 2022 bleiben die Webinare für Mitglieder kostenfrei. 2020 bis 2021 nahmen 12.000 Teilnehmerinnen und Teilnehmer an den Webinaren teil.

Das Fortbildungsprogramm richtet sich an das gesamte Praxisteam. Von Januar bis Juni geht es um Abrechnung, um rechtliche Fragen, unternehmerische Aspekte und natürlich um hochwertige zahnärztliche Fortbildung. Fünf Webinare sind in diesem Jahr bereits gelaufen und haben die hohen Erwartungen der Teilnehmer erfüllt. Den Überblick über das gesamte Fortbildungsprogramm erhalten Sie in dieser Ausgabe. Drei Webinare möchten wir Ihnen hier gerne vorstellen:

5. April 2022, 13.00 – 14.30 Uhr Erstversorgung oder Erneuerung einer Suprakonstruktion

Das Webinar ist für Einsteiger als Grundlagenkurs, für Insider zur Auffrischung des Wissens geeignet: Wie ermittle ich den korrekten Festzuschuss? Im Webinar werden Tipps gegeben, wie der HKP beantragt werden muss.

Suprakonstruktionen gehören zum Alltag (auch ohne Implantation) und die Berechnung stellt uns immer wieder vor neue Herausforderungen. Wer jedoch die Zahnersatzrichtlinien genau betrachtet, für den stellt der Weg zur Ermittlung des korrekten Festzuschusses kein Problem dar. Zusätzlich ein paar Tipps für die Berechnung nach GOZ – und die Abrechnung wird zum Kinderspiel.

Referentin: Kerstin Salhoff

14. April 2022, 19.00 – 20.30 Uhr Implantatverlust – Ursachen und Rehabilitation

Wie lange hält ein Implantat? Die Patienten und wir Behandler hoffen natürlich: idealerweise für immer. Leider ist dies häufig nicht der Fall und somit ist die Frage, was einen Implantatverlust bewirken kann, ein wichtiger Entscheidungsfaktor bei der Therapieplanung. Zudem ist es wichtig, sich zu überlegen, wie mit Fällen umgegangen werden kann, in denen ein Implantatverlust nicht mehr zu verhindern ist. Dieser Vortrag geht auf Ursachen von Implantatverlusten und die Therapiemöglichkeiten für nicht mehr erhaltbare Implantate ein.

Referent: Dr. Dr. Markus Tröltzsch



Immer aktuell

Die Webinare des BDIZ EDI finden Sie immer aktuell auf der Internetseite des BDIZ EDI:

www.bdizedi.org/seminare

19. Mai 2022, 19.00 – 20.30 Uhr Funktion vor Implantation: Funktionsdiagnostik und -therapie mit besonderem Bezug zur Implantologie

Studien zum sog. „Implantatversagen“ zeigen, dass die restaurativen Komplikationen mindesten vier Mal häufiger sind als chirurgische Ursachen. Ein Teil davon ist sicherlich auf eine funktionelle Ätiologie zurückzuführen. Dies ist gerade vor dem Hintergrund der in den vergangenen Jahren deutlich gesteigerten angenommenen Behandlungsbedürftigkeit zahnärztlich-funktioneller Störungen in Europa von Bedeutung: Bei einer Inzidenz von ca. 80 Prozent in der Bevölkerung wird die Behandlungsbedürftigkeit nunmehr mit ca. 15 Prozent angegeben! In dem Webinar werden anhand von klinischen Fällen die Gefahren und mögliche Lösungen aufgezeigt und ein systematisches, wissenschaftlich-praktisch basiertes Konzept bei Diagnostik und Therapie vorgestellt.

Referent: Prof. Dr. Dr. Johann Müller

Die Seminare sind für Mitglieder des BDIZ EDI kostenlos. Für Nichtmitglieder wird eine Gebühr von 50 Euro erhoben. Wer Mitglied wird, erhält die Gebühr zurückerstattet. Pro Seminarteilnahme gibt es 1 bis 2 Fortbildungspunkte (nur bei Teilnahme an der Live-Veranstaltung). Exklusiv für Mitglieder wird eine Aufzeichnung des Webinars im Mitgliederbereich zeitlich befristet angeboten.

AWU



Kerstin Salhoff
Prof. Dr. Dr. Johann Müller
Dr. Dr. Markus Tröltzsch

Anmeldung zum BDIZ EDI-Newsletter per E-Mail an: office-munich@bdizedi.org oder via Fax an 089 72069889

Ja, ich möchte künftig über die aktuellen Webinare informiert werden und den Newsletter erhalten:

Titel, Name, Vorname

E-Mail-Adresse