

„The Winner is ... - GOZ '88 vs. GOZ '12“

Das Thema: Gebührenscheffern der allgemeinen, konservierenden und prothetischen Leistungen der GOZ

Kursinhalt im Detail: Die neue GOZ ist seit 01.01.2012 in Kraft. Hat diese Gebührenordnung das Zeug zum „Star“ und kann sie die Berechnung der privat Zahnärztlichen Leistungen revolutionieren? Oder ist hier mehr Schein als Sein und alles nur Show? Entscheiden und prüfen Sie mit uns die neue GOZ in den Bereichen „Allgemeine, konservierende und prothetische Leistungen“ auf Herz und Nieren. Testen Sie mit uns die Alltagstauglichkeit der neuen Vorschriften und Regelungen an konkreten Beispielen und erfahren Sie Tipps und Tricks für den Umgang mit der neuen GOZ.

Ort/Termin: Düsseldorf, Schulungsraum der ZA - Zahnärztliche Abrechnungsgenossenschaft eG, Werftstr. 23, 40549 Düsseldorf
Mittwoch, 26. Juni 2013, 13:00 Uhr bis 19:00 Uhr

Teilnehmer: Abrechnungsversierte Zahnärztliche Mitarbeiter - selbstverständlich auch gerne in Begleitung der Praxisinhaber (für Zahnärzte/in - 6 Fortbildungspunkte)

Ihre Referentin: Steffi Scholl
Betriebswirtin für Management im Gesundheitswesen, QM-Praxismanagerin, AZP

Ja, ich melde mich verbindlich an: Bitte per Fax senden an: 0211/5693-365

Kursgebühr:
Kunde/Mitglied der ZA:/des FVDZ: 125,- € zzgl. MwSt.
Nichtkunde/Nichtmitglied der ZA/des FVDZ: 139,- € zzgl. MwSt.

1. Teilnehmer: _____

2. Teilnehmer: _____

Kunden- oder Mitglieds-Nr. der ZA:/des FVDZ: _____

Praxisname: _____

Straße: _____

PLZ: _____ Ort: _____

Stempel/Unterschrift des Praxisinhabers: _____

Weitere Informationen erhalten Sie mit Ihrer Teilnahmebestätigung. Die Rechnung wird Ihnen nach der Veranstaltung zugestellt. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen, abzurufen unter:
http://www.za-eg.de/fileadmin/documents/seminare/AGB_Seminare.pdf

ein Service der

ZA – Zahnärztliche
Abrechnungsgenossenschaft eG
Werftstr. 21, 40549 Düsseldorf
Internet: www.za-abrechnung.de
Zahnärzte für Zahnärzte

Partner der Akademie Praxis und
Wissenschaft in der DGZMK



APW
Akademie
Praxis und Wissenschaft