



EINE FÜR ALLE!













GAK-SEMINARE JAHRESPROGRAMM 2026



Mi.	21.01.	GAK 280	Zahntrauma Update 2026 Was jede Zahnarztpraxis wissen muss!	Prof. Dr. Gabriel Krastl Würzburg	Z CME PUNKTE	Steigenberger Hotel Beginn 14.00 Uhr Ende gegen 21.00 Uhr
Mi.	18.03.	GAK 281	Medizinische Komorbiditäten in der zahnärztlichen Praxis Komplexe Patienten sicher behandeln - Risiken erkennen, chirurgische Strategien	Dr. Dr. Markus Troeltzsch Ansbach	7 CME PUNKTE	Steigenberger Hotel Beginn 13.00 Uhr Jahreshauptversammlung 17.00 - 18.00 Uhr Ende gegen 21.00 Uhr
Mi.	06.05.	GAK 282	The lifetime patient Build up long-term relationships and provide preventive, functional care that evolves with the patient's needs.	Dr. Tif Qureshi London, Großbritannien Dr. Shiraz Khan London, Großbritannien	7 CME PUNKTE	Steigenberger Hotel Beginn 14.00 Uhr Ende gegen 21.00 Uhr
		Workshop GAK 282a separat zu buchen, begrenzte Plätze	Teil 1: The Dahl principle Teil 2: Ortho-restaurative exam		CME PUNKTE	Steigenberger Hotel Beginn 09.00 Uhr Ende gegen 12.30 Uhr
Mi.	17.06.	GAK 283	Minimally invasive therapy in periodontics and implant dentistry The art and science of soft and hard tissue regeneration	Diego Velásquez-Plata, DDS, MSD Michigan, USA	Z CME PUNKTE	Steigenberger Hotel Beginn 14.00 Uhr Ende gegen 21.00 Uhr
Fr.	16.10.	GAK 284	Atmung als Schlüssel Interdisziplinär denken, präventiv handeln	Dr. Egor Egorov Berlin Dr. Christoph Moschik München	7 CME PUNKTE	Steigenberger Hotel Beginn 14.00 Uhr Ende gegen 21.00 Uhr
Mi.	25.11.	GAK 285	Digital dentistry – go fully or leave it The best of many schools	Dr. Cyril Gaillard Bordeaux, Frankreich	Z CME PUNKTE	Steigenberger Hotel Beginn 14.00 Uhr Ende gegen 21.00 Uhr

Weitere Infos

Anmeldung unter:

Veranstaltungsort: Steigenberger Graf Zeppelin Hotel, Arnulf-Klett-Platz 7, 70173 Stuttgart www.gak-stuttgart.de, info@gak-stuttgart.de

Geschäftsstelle: GAK Stuttgart e.V., Frau Susanne Hunger, Andreas-Fauser-Straße 6b, 70567 Stuttgart Tel. 0711.782 85 404, Fax 0711.782 85 403, hunger@gak-stuttgart.de















