

Termin:
ganzjährig buchbar

Dauer:
5 Stunden

Kursgebühr:
475,- €

Verlängerung am
Schulungstag: 95,- €/h
zzgl. Anfahrt

Zielgruppe:
Zahnärzte/-innen
Praxisteam

Referent:
Dr. Jörg Mudrak,
Oralchirurg



Berater und Referent

Veranstaltungsort:
vor Ort in Ihrer Praxis

Kontakt Veranstalter:
dental 2000
Full-Service-Center
GmbH & Co. KG
Grietgasse 11
07743 Jena
☎ 03641 4584-0
📠 03641 4584-5
www.dental2000.net



Praxisanalyse Röntgen

Individuelle Analyse der Röntgenuntersuchungen

Die Bildqualität der indizierten Röntgenaufnahmen ist im täglichen Praxisalltag die Grundlage einer jeden radiologischen Untersuchung.

Diese ist jedoch von vielen Parametern abhängig und bedarf einer kontinuierlichen Betreuung – Wiederholungsaufnahmen kosten Zeit und widersprechen der zahnärztlichen Pflicht, die Röntgendosis für Patienten so gering wie möglich zu halten.

Die angebotene Praxisschulung umfasst folgende Inhalte:

- Patientenpositionierung 2D/3D
- Optimierung der Aufnahmeparameter 2D/3D
- Analyse der Röntgenaufnahmen 2D/3D
- Faktoren in der Bildbearbeitung/Vorbereitung
- Ratgeber für die klinische Auswertung: Bildbefundung und Dokumentation
- Speichern und Versenden von Daten

Diese Praxisschulung soll dabei helfen die Behandlungsabläufe weiter zu optimieren.



Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Vereinbaren Sie jetzt Ihren persönlichen Beratungstermin!

Kontakt:

Luise Schmidtke

☎ 03641 4584-12

✉ schmidtke.l@dental2000.net

Hinweise: Mit Ihrer Anmeldung stimmen Sie der Speicherung Ihrer Kontaktdaten zur Organisation und Durchführung dieser Veranstaltung zu. Stornierungen bis 14 Tage vor der Veranstaltung sind kostenfrei, danach werden Ihnen 80% der Kurskosten in Rechnung gestellt.

Die Veranstaltung entspricht den aktuellen Leitsätzen zur zahnärztlichen Fortbildung von KZBV, BZÄK und GDZMK und der Punktebewertung von Fortbildungen von BZÄK und DGZMK.