

HOSPITATIONEN - schauen Sie uns doch einfach auf die Finger



Am meisten habe ich selbst gelernt, wenn mich Kollegen bei ihrem täglichen Tun zuschauen ließen. Da erlebt man keine geschönten Sonntagsfälle, sondern auch, wie Schattenseiten der Behandlungen angegangen werden.



Wir freuen uns, die Parodontologie und Implantologie – unsere Spezialthemen – mit Ihnen zu teilen. Nutzen Sie unser Know-how und unseren reichen Schatz an Erfahrungen für Ihre Spezialisierung und die Erweiterung Ihrer eigenen Kompetenzen.

Beschreibung

Mögliche Behandlungen an einem Hospitationstag sind:

- Implantologie
- Augmentation / Umbrellatechnik
- GalvoSurge
- Bindegewebstransplantat
- Rezessionsdeckungen
- Lappen Operationen
- uvm.

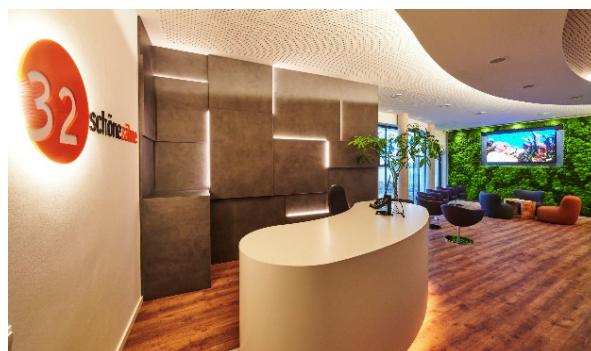
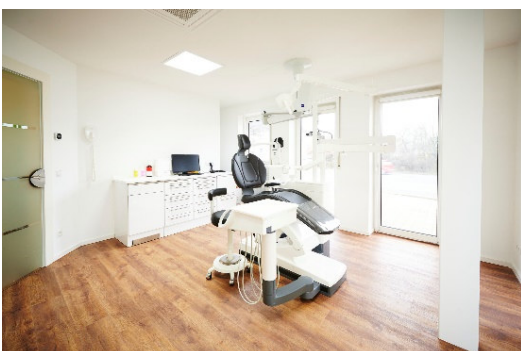
Haben Sie einen bestimmten Wunsch an Behandlungen den Sie sehen möchten ? Das ist kein Problem. Bei rechtzeitiger Anmeldung können wir den Tag nach Ihren Wünschen individuell gestalten!

Kursort

Praxis Schlee & Rathe, Bayreuther Str. 39, 91301 Forchheim

Gebühr

500,- € zzgl. gültiger MwSt., inkl. Verpflegung



Veranstalter

32 Schöne Zähne KG
Bayreuther Str. 39
91301 Forchheim

Telefon 09191-34150-0
Telefax 09191-34150-44
Celina.martinec@32schoenezaehne.de

Sonstiges



Fortbildungspunkte

Referent



PD Dr. Dr. Markus Schlee



Dr. Florian Rathe, M. Sc.

Anmeldung

Hiermit melde ich mich für den unten stehenden Hospitationstag verbindlich an:

Folgendes Datum wurde individuell vereinbart:

Datum: _____

Titel, Vorname, Name

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Email

Telefon mobil

Datum, Unterschrift

Weitere Kurse und Vorträge:



Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass wir alles mögliche dafür tun, die passenden Operationen am Hospitationstag ein zu bestellen. Allerdings können wir keine Garantie für Patientenabsagen oder unvorhersehbare Änderungen während der OP übernehmen.

Unsere Datenschutzerklärung und die AGBs finden sie auf:
<https://32schoenezaehne.de/agb>

Mit Ihrer Anmeldung stimmen Sie diesen zu und erhalten dann eine Bestätigung und die Rechnung

