

術中・術後のトラブルを回避するためにすべきこと ～短期・長期的に安定したインプラント治療を目指して～

東京 7/8日

インプラント治療には、その適応症選択と緻密な治療計画および安全性を左右する臨床ファクターに関する学際的知識が必要です。それらを踏まえた環境が用意されているならば、インプラント埋入時とその後のトラブルは、そのほとんどが回避可能です。最近では歯科用CT装置に代表されるような、インプラント治療を安全に行うための検査機器やデジタル技術を用いた新しいシステムも登場しています。一方で、最新の器材といえども、それを活かす知識とシステム作りを疎かにすれば、無用の長物になりかねません。そこで、術前の診査・診断からメンテナンスを考えた補綴設計まで、術中・術後のトラブルを回避するために何をすべきかを考えたいと思います。本セミナーでは、インプラント治療による「術中・術後のトラブルを回避する」をテーマに、長期経過症例や問題のある症例もシェアしながらお話しさせていただきます。



古賀剛人先生

千葉県美浜区開業

| 参加費 | (税込) |
|---------------------------|---------|
| 友の会 本人/SPIユーザー | 9,720円 |
| 友の会 スタッフ(院長が一般会員)/SPIユーザー | 12,960円 |
| 未入会 | 23,760円 |