

第 16 回東京大会 ハンズオンコース

2019 年 4 月 27 日 (土) 午前 9:00~12:00, 午後 14:00~17:00】

講師： 増田 佳子

歯科衛生士こそ顕微鏡！

ここ数年、本学会の歯科衛生士セッションは立ち見が出る程の人気です。顕微鏡の有用性に目覚めた歯科医師が同じ拡大視野下でのスケーリング、メンテナンスを歯科衛生士に求めることは必然と言えます。求めに応じた歯科衛生士も顕微鏡歯科を熱心に学び、仲間が大きな勢いで増えているのです。

歯科衛生士が顕微鏡を使うには、アシスタントと共に治療する歯科医師とは異なる多くのハードルが存在します。ミラーテクニック、ミラーの飛沫防止、吸引、記録、、、挙げればキリがないほどです。このハンズオンセミナーでは、アシスタント無しで一人で行う歯科衛生士が顕微鏡を使いこなすためテクニックを学んで頂きます。

1. 隣接面をよく見てみよう！ 見落としやすい隣接面カリエス、破折を早期発見して予防に繋げる
2. ミラーテクニックでカンタン、ラクラク顕微鏡！ 一人で全てをこなす忙しい歯科衛生士の体を守るミラーテクニックの修得
3. 録画プレゼンシステムで患者さんと楽しくメンテナンス！ 定期的に通いたくなる信頼関係を築くためのプレゼンテクニック

Dental hygienists truly need a Microscope!

The dental hygienist sessions of this society have been very popular in recent years and there are standing audiences. It is inevitable that a dentist who was aware of the usefulness of the microscope also expects dental hygienists for scaling and maintenance under the same enlarged visual field. A dental hygienist who responded to that expectation also studied the microscopic dentistry enthusiastically, and such dental hygienists are increasing with great momentum.

Unlike a dentist who treats with assistants, dental hygienists have many hurdles to use the microscope. These include a lot of examples, such as mirror technique, splashing on the mirror surface, suction, recording, etc. In this hands-on seminar, dental hygienists, who need to do maintenance of patient alone without assistance, learn techniques to master the microscope.

1. Let's take a close look at the adjacent surface! Easy to overlook adjacent surface caries, find fracture at an early stage and lead to fracture prevention.
2. Let's operate the microscope easily and comfortably with mirror technique! Learn a mirror technique to protect a busy dental hygienist who needs do everything alone.
3. Have fun with maintenance with the patient utilizing a recording presentation system! Introduction of Presentation technique to build trusting relationships and to make your patients want to participate periodically.