



ジンマー・バイオメット・インスティテュート テクノロジーフォーラム インプラント修復と合併症について

SUMMARY

日時
2017年7月28日(金)
8:00 AM - 4:30 PM
(Eastern time)

場所
Zimmer Biomet
Institute South
4600 East Park Drive
Palm Beach Gardens,
Florida 33410
USA
561.776.6872

主催
Zimmer Biomet
Institute

定員 50名

講師紹介

GLEN APPLEBAUM, DDS

1978年にRensselaer Polytechnic Institute卒業後、DDSの称号をニューヨーク大学で取得。その後は28年にもわたり、インプラント治療に携わる。

ADAメンバー、ICOI IPS委員長、などを歴任



プログラム概要

この1日プログラムは、固定および/または取り外し可能なインプラント補綴を有する全無歯顎および部分無歯顎患者を治療する際に、外科医と協力して補綴医の治療計画策定を支援するように設計されています。本コースでは、前歯部審美のためのベーシックな内容から中級レベルのインプラント修復を学ぶことができます。

プログラム目的

本コースを受講することにより、受講者は次のことが可能になります。

- ✓ 審美を保ちつつ食片圧入を減少させるための、テンポラリゼーションの適用について学べます。
- ✓ 合併症に直面した際、適切な材料を選択することが可能となります。
- ✓ チェアサイドでの処置を必要としない、着脱可能な補綴物のメカニズムに精通できます。
- ✓ セメントまたはスクリュー固定のどちらの補綴物を選択すべきか判断することができるようになります。
- ✓ 固定/着脱式の補綴物を加工する際に直面する様々な問題と、その解決方法を身につけられるようになります。

*各実習に対し、2名までの補助スタッフの同席が可能です。

プログラム詳細(英語)

※ アメリカのジンマー・バイオメットサイトへジャンプします。