

大学院特別講義

(医歯学先端研究特論) (生命理工学先端研究特論)

(医歯理工学先端研究特論)

演題 インプラント上部構造の技工操作について

Implant superstructure with Branemark Concept

演者 鵜澤 忍 氏 (SHINOBU UZAWA)

Reality Dental Laboratory 代表取締役

日時 平成28年10月26日(水曜日) 17時～19時

場所 歯学部校舎棟 (7号館) 2階 第3講義室

講演要旨

ブローネマルクコンセプトに基づいたインプラント上部構造の作成について歯科技工士としての立場から紹介する。技工の基本的事項や各ステップにおいて歯科医師が留意すべき点について作成の流れに基づいて講義する。インプラントを用いた顎顔面補綴症例についても紹介する。

Introduction to fabrication of implant superstructure based on the Branemark concept from viewpoint as dental technician. Lecture on fundamentals, each step of the clinical process based on the fabrication flow which dentist and dental technician should be shared. Introduction to maxillofacial implant will be conducted.

経歴

Owner/Director: Reality Dental Laboratory, Tokyo, Japan 2006-

Owner/Director: Reality Dental Laboratory, Perth, Australia 2003-2005

Dental Technician: Branemark Osseointegration Center Tokyo, Japan 1997-2003

Senior Dental Technician: The Branemark center Australia, Perth Australia 1993-1999

担当分野 顎顔面補綴学分野

担当者 隅田 由香 [内線 4757]