



WEBSEMINAR

Maxilaris

Modificación del entorno periodontal con técnica BOPT y preparación vertical en el sector anterior

Dr. Álvaro Ferrando



Disponible desde el 1 al 31 de mayo, ambos incluidos.

DESCRIPCIÓN DEL WEBINAR

En la actualidad, los tejidos blandos tienen una gran importancia en dientes e implantes, especialmente en la zona estética. El objetivo de la técnica BOPT (técnica de preparación orientada biológicamente) radica en conseguir un mayor grosor de los tejidos blandos circundantes, que redundará en la estabilidad de la prótesis y por ende en la estética final. Para ello explicaremos mediante casos clínicos como disminuir el volumen dentario con la preparación dental, eliminando la dominancia anatómica del LAC, a la vez que se genera una herida y se estabiliza un coágulo con un provisional. De esta manera seremos capaces de conformar un nuevo perfil de emergencia, pudiendo modificar la forma dental de la prótesis a placer.

DR. ÁLVARO FERRANDO

Licenciado en Odontología en la Universidad de Murcia en 2005. Doctor en Odontología por la Universidad de Valencia en el año 2020. Profesor coordinador del grado “Odontología Estética y Adhesiva” en la Universidad Católica San Antonio de Murcia (UCAM). Profesor invitado. Máster de Odontología Estética Adhesiva y Mínimamente invasiva por la Universidad de Valencia desde 2014. Ponente Congreso Mundial de Estética Dental SEPES / IFED. Barcelona 2019. Ponente de cursos de formación continua en el ámbito de la rehabilitación oral en diversos colegios profesionales de dentistas por toda España.

Premio Judson C. Hickey Scientific Writing Award in the clinical category (ECJPD) 2020. Práctica privada con dedicación exclusiva a odontología restauradora y estética en Clínicas Ferrando. www.clinicaferrando.com.

