

CURSO

MANEJO DEL MAXILAR POSTERIOR-SUPERIOR ATRÓFICO MEDIANTE LA ELEVACIÓN DE SENO DE UNA MANERA PREDECIBLE

CONTENIDO

- Anatomía del seno.
- Evaluación radiológica del seno.
- Patología del seno.
- Contraindicaciones.
- Reducción de las complicaciones de la cirugía.
- Diferentes abordajes en la elevación de seno.
- Materiales de relleno del seno.
- Complicaciones intraoperatorias.
- Fotografía de la cirugía del seno.
- Ruegos/Preguntas/Discusión.



DOCENTE

DR. JACINTO BENÍTEZ RODRÍGUEZ

Dedicación exclusiva a la cirugía oral, periodoncia y prostodoncia desde hace 11 años. Colaborador clínico durante 3 años de la asignatura de cirugía oral en la Facultad de Odontología de la Universidad de Sevilla. Colaborador eventual en el CEPUME (Centrocolaborador de Postgrado de la Universidad de Alcalá).

- Licenciado en Odontología, año 2008 por la UAX (UNIVERSIDAD ALFONSO X ELSABIO).
- Máster en Cirugía Oral, año 2012-2009 por la US (UNIVERSIDAD DE SEVILLA).
- Miembro oficial Digital Smile Design DSD.
- Experto en anatomía oral aplicada a la implanto prótesis, año 2010 por la US.
- Curso cirugía mucogingival del Dr. Fombellid.
- Curso de rehabilitación oral del Dr. Mallat
- Entrenamiento en microcirugía oral en la Fundación IAVANTE. 2010.

Curso dirigido a profesionales que se inicien en la técnica de elevación de seno o profesionales algo más iniciados que quieran sentar las bases de dicha técnica. Abarcaremos desde la planificación del caso, identificación y resolución de incidencias, para así asegurar la ejecución de la técnica de manera predecible. Todo ello basándonos en la evidencia científica actual.



Biotech Adademy CAD es un conjunto de acciones formativas y prácticas, perfectamente estructuradas y concebidas con criterios profesionales, que son evaluadas, certificadas y acreditadas con la correspondiente certificación.



**Certificados en normas de calidad:
ISO-9001-15, ISO 14001-15 e ISO 13485-16.**

DURACIÓN: 4 horas

PRECIO: 260€ (IVA no incluido)

DESCUENTO

Colegiados de Colegios Profesionales conveniados, universitarios y estudiantes de centros colaboradores.

35%



Avd. La torrecilla, 16 Edificio la Torre II Oficina 101. 14013 - Córdoba



(+34) 957 742 020



formacion@3dbiotech.es

