



UFM
UNIVERSIDAD
FRANCISCO
MARROQUÍN

VERITAS • LIBERTAS • JUSTITIA

FACULTAD de
ODONTOLOGÍA

Fellowship en **Odontología Digital y Estética**

Los odontólogos generales y especialistas fortalecerán sus conocimientos en el área de odontología digital, enfocada en el plan de tratamiento digital, flujo de trabajo, uso de la tecnología digital, aplicaciones clínicas y servicios disponibles en el Centro Radiológico e Imágenes Odontológicas 3D, (CRIO 3D), de la Facultad de Odontología de la UFM. Luego podrán aplicar todos los conocimientos de los sistemas digitales en sus prácticas privadas, utilizando los servicios de la UFM.



Módulo 1 – Introducción a la odontología digital

Módulo 2 – Flujo digital y adquisición

Módulo 3 – Fase de planificación

Módulo 4 – Fase de materialización

Módulo 5 – Importancia de la odontología emocional



Horarios

Viernes: de 8:00 a. m. a 5:00 p. m.

Sábado: de 8:00 a. m. a 12:00

- Incluye: Material didáctico (artículos), *typodonts*, impresiones 3D, materiales en general y material descartable.
- Acceso a servicios en CRIO 3D UFM.

Duración del programa: 5 módulos, 60 horas

Contactos

| Doctor Héctor Rodolfo Klée Bueso
Coordinador, CRIO 3D, UFM
Certificado MGUIDE para Guatemala
Cirujano Dentista en grado de licenciado,
Universidad de San Carlos de Guatemala.
Posgrado en Radiología Oral y Maxilofacial,
Universidad Internacional de Cataluña, España.

| Doctor Fernando Figueroa
Catedrático e instructor, Facultad de Odontología,
UFM. Magíster en Rehabilitación Oral y Odontología
Cosmética, UFM.

| Doctora Gabriela Martínez
Catedrática e instructora, Facultad de Odontología,
UFM. Maestría en Odontología Cosmética, Tufts
University School of Dental Medicine, Boston.

| Doctor Luis Grisolia
Secretario, Facultad de Odontología, UFM.
Director de posgrados y educación continua,
Facultad de Odontología, UFM.
Maestría en Rehabilitación Oral, New York University.



posgradosodonto@ufm.edu

Teléfono: (+502) 2338-7862

odontologia.ufm.edu

ufm.edu