

# DIPLOMADO EN

# Implantología Dental



PRESENCIAL





PRESENTACIÓN DEL PROGRAMA

ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

PLAN DE ESTUDIOS

CLAUSTRO ACADÉMICO



# DIPLOMADO EN IMPLANTOLOGÍA DENTAL

# OBJETIVO DEL DIPLOMADO

Aprende a integrar el diagnóstico, la planificación quirúrgica y las técnicas protésicas avanzadas para el tratamiento exitoso del edentulismo unitario, parcial y total.

SOBRE LA ANÁHUAC MAYAB PROCESO DE INSCRIPCIÓN



¿POR QUÉ ESTUDIAR ESTE

PROGRAMA?

Este programa intensivo y presencial está diseñado para el odontólogo que requiere adquirir las competencias quirúrgicas y protésicas esenciales para la implantología contemporánea. Ofrece una formación teórica y práctica con sinergia directa con Straumann Mexico, garantizando un enfoque clínico de vanguardia basado en evidencia científica para el diagnóstico y la ejecución del plan de tratamiento individualizado para cada caso clínico. El rigor académico y la experiencia clínica son la inversión obligada para el crecimiento profesional y la diferenciación.

PRESENTACIÓN DEL PROGRAMA

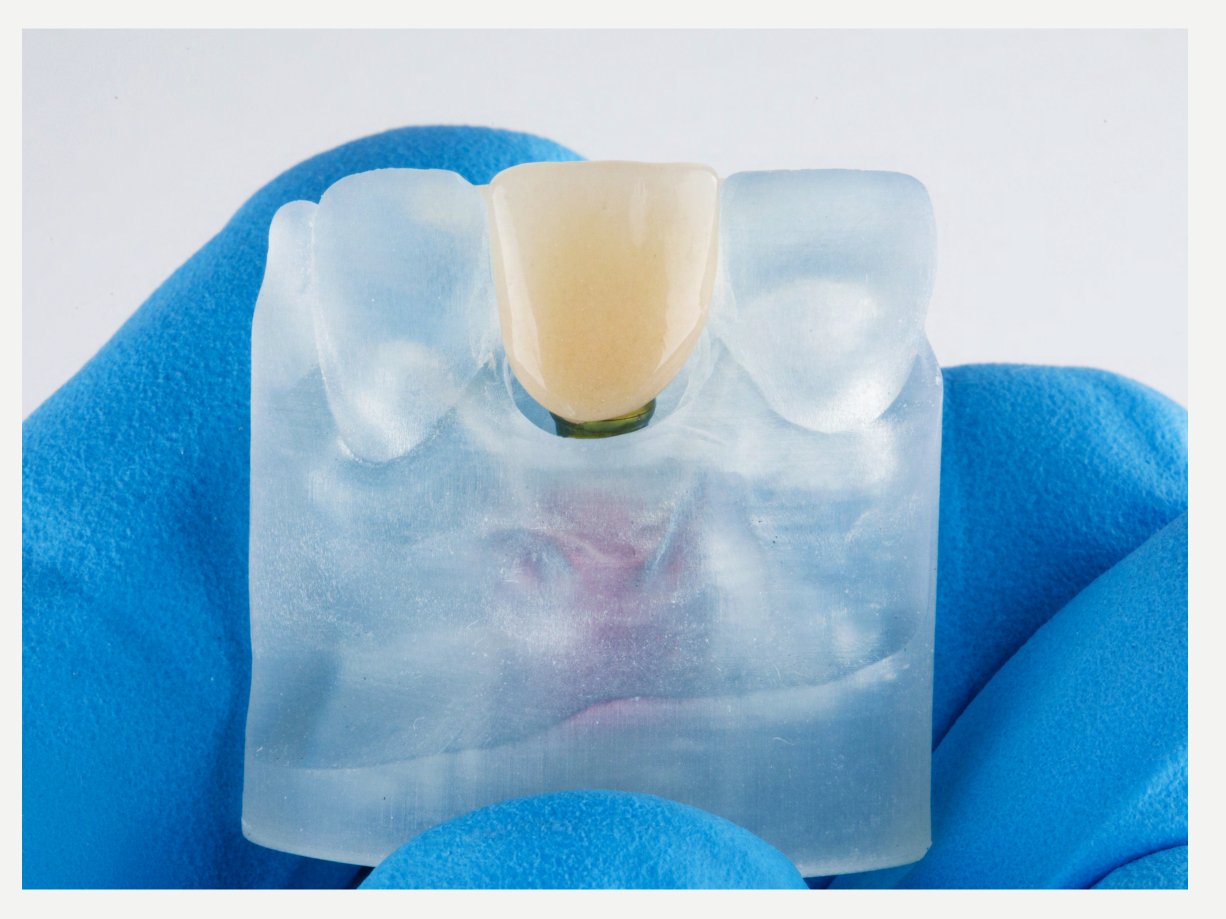
## ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

PLAN DE ESTUDIOS

CLAUSTRO ACADÉMICO

# ¿QUÉ APRENDERÁS?

- Identificarás los principios básicos que fundamentan el uso clínico de los implantes dentales.
- Describirás el fenómeno biológico de la oseointegración y su importancia crítica en la rehabilitación oral.
- Evaluarás a los pacientes candidatos mediante una correcta anamnesis, análisis de exámenes de laboratorio e interpretación imagenológica.
- Utilizarás instrumental quirúrgico y diversos sistemas de implantes dentales, aplicando diferentes técnicas de esterilización y bioseguridad.
- Desarrollarás protocolos quirúrgicos para la colocación de implantes inmediatos y mediatos a la pérdida dental.
- Adquirirás experiencia en las técnicas de cementación y torque de estructuras sobre implantes, con enfoque en el éxito protésico a largo plazo.
- Emplearás las técnicas de rehabilitación oral del paciente mediante prótesis fija o sobredentaduras, dependiendo de la planificación del caso clínico.



# ¿PARA QUIÉN ES ESTE PROGRAMA?

Dirigido a profesionales de la odontología que hubieran cubierto la totalidad de los créditos de la licenciatura.

PLAN DE ESTUDIOS

CLAUSTRO ACADÉMICO

### COMPETENCIAS A DESARROLLAR



Implementar un diagnóstico y plan de tratamiento integral para casos de edentulismo unitario, parcial y total.



Analizar y aplicar las técnicas que garanticen la correcta ubicación de los implantes mediante guías radiográficas y quirúrgicas.



Desarrollar
la capacidad
diagnóstica y de
manejo integral del
paciente edéntulo.



Manejar las posibles complicaciones quirúrgicas y protésicas en el tratamiento implantológico oral.

SOBRE LA ANÁHUAC MAYAB PROCESO DE INSCRIPCIÓN





#### **MODALIDAD:**

Presencial



#### **NIVEL:**

Intermedio



#### **HORARIO:**

Miércoles de 16:00 a 20:00 hrs, viernes de 12:00 a 20:00 hrs y sábados de 10:00 a 13:00 hrs



#### **DURACIÓN:**

196 horas (12 meses)



#### **MÓDULOS:**

12 módulos (1 semana por módulo)

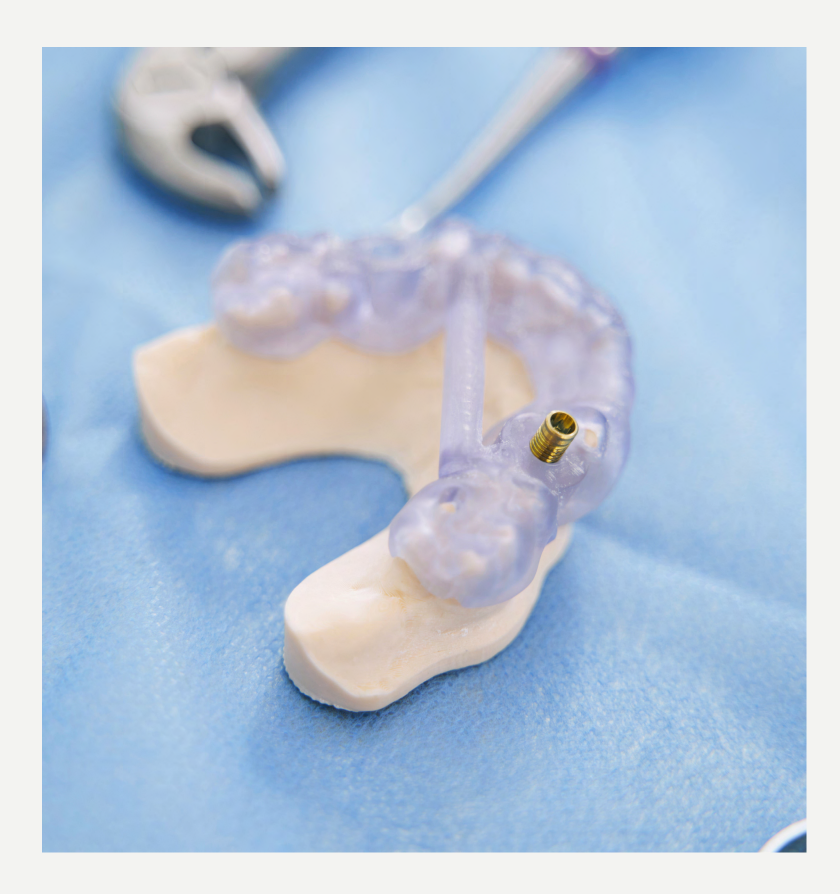


#### **INVERSIÓN:**

Inscripción \$9,000 y 11 colegiaturas de \$9,000 MXN

SOBRE LA ANÁHUAC MAYAB PROCESO DE INSCRIPCIÓN

## PLAN DE ESTUDIOS



#### **MÓDULO 1**

#### Introducción a la implantología

- 1.1. Oseointegración, indicaciones y contraindicaciones
- 1.2. Macro y microdiseño en implantología

#### MÓDULO 2

#### Diagnóstico e imagenología

- 2.1. Estructuras anatómicas
- 2.2. Estado sistémico del paciente
- 2.3. Softwares de planificación
- 2.4. Tomografía computarizada

#### MÓDULO 3

#### Cirugía de implantes 1

- 3.1. Cirugía de implantes
- 3.2. Carga inmediata
- 3.3. Implantes inmediatos
- 3.4. Cirugía guiada

#### MÓDULO 4

#### Cirugía de implantes 2

- 4.1. Cirugía de implantes
- 4.2. Carga inmediata
- 4.3. Implantes inmediatos
- 4.4. Cirugía guiada



PRESENTACIÓN DEL PROGRAMA

ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

PLAN DE ESTUDIOS

CLAUSTRO ACADÉMICO

#### MÓDULO 5

#### Cirugía de implantes 3

- 5.1. Cirugía de implantes
- 5.2. Carga inmediata
- 5.3. Implantes inmediatos
- 5.4. Cirugía guiada

#### MÓDULO 6

#### Cirugía de implantes 4

- 6.1. Cirugía de implantes
- 6.2. Carga inmediata
- 6.3. Implantes inmediatos
- 6.4. Cirugía guiada

#### MÓDULO 7

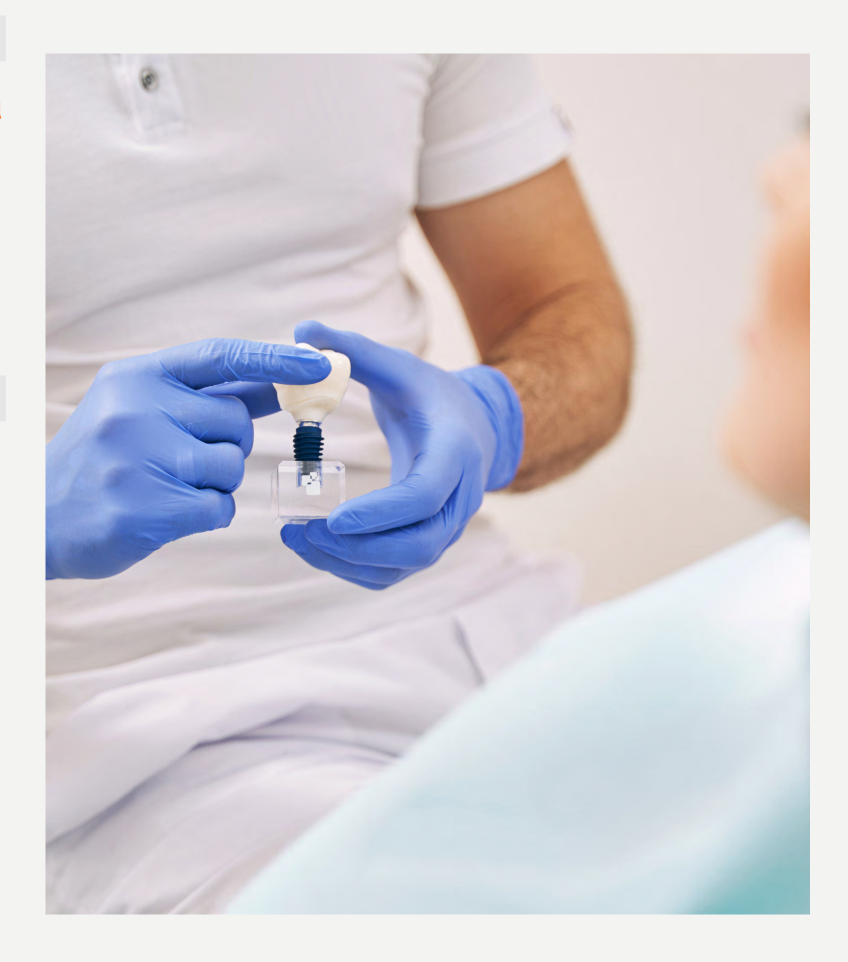
#### Digitalización en la implantología

- 7.1. Cirugía de implantes
- 7.2. Carga inmediata
- 7.3. Implantes inmediatos
- 7.4. Cirugía guiada

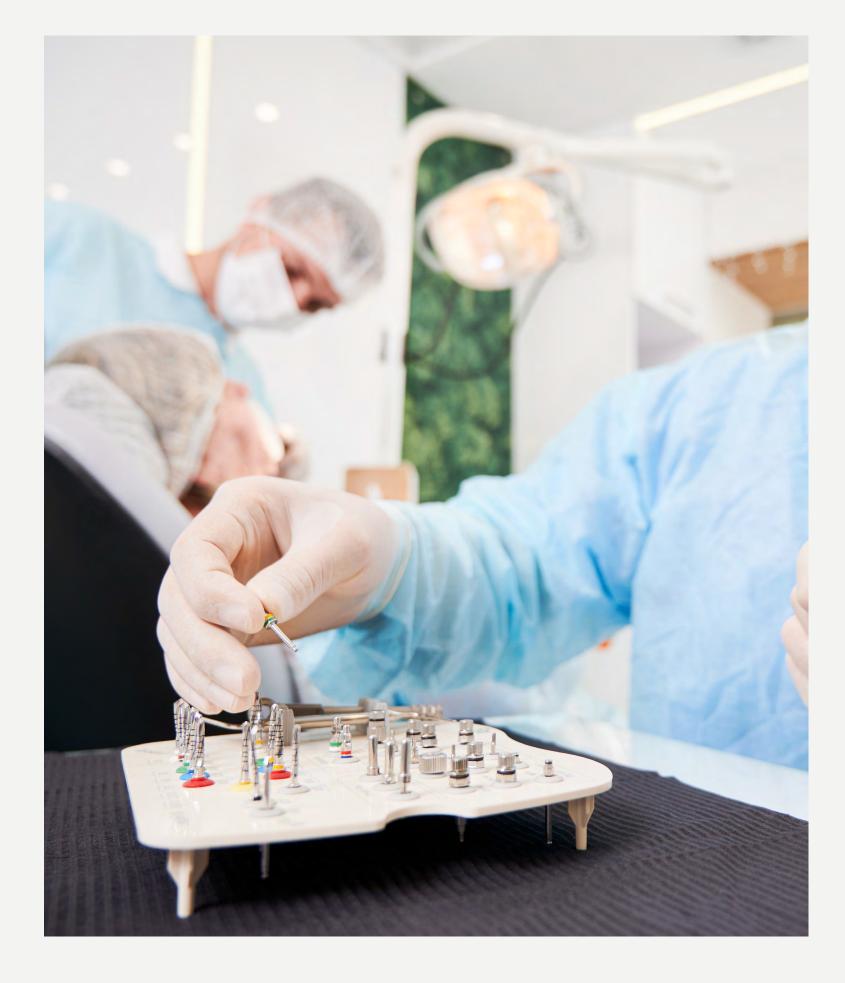
#### **MÓDULO 8**

# Implantes inmediatos y carga inmediata

- 8.1. Pilares protésicos
- 8.2. Pilares de impresión
- 8.3. Técnicas de impresión
- 8.4. Odontología digital vs. analógica
- 8.5. Prótesis atornillada vs. prótesis cementada







#### MÓDULO 9

#### Rehabilitación sobre implantes en el sector posterior

- 9.1. Pilares protésicos
- 9.2. Pilares de impresión
- 9.3. Técnicas de impresión
- 9.4. Odontología digital vs. analógica
- 9.5. Prótesis atornillada vs. prótesis cementada

#### MÓDULO 10

#### Rehabilitación sobre implantes en el sector anterior

- 10.1. Pilares protésicos
- 10.2. Pilares de impresión
- 10.3. Técnicas de impresión
- 10.4. Odontología digital vs. analógica
- 10.5. Prótesis atornillada vs. prótesis cementada

#### MÓDULO 11

#### Rehabilitación implantosoportada de múltiples unidades

- 11.1. Rehabilitación mucosoportada e implantorretenida
- 11.2. Pilares protésicos para sobredentadura
- 11.3. Distribución de implantes

#### **MÓDULO 12**

#### Rehabilitación implantosoportada de arcada completa

- 12.1. Rehabilitación mucosoportada e implantorretenida
- 12.2. Pilares protésicos para sobredentadura
- 12.3. Distribución de implantes

# CLAUSTRO ACADÉMICO



#### DR. RICARDO PENICHE RODRÍGUEZ

Es Cirujano Dentista por la Universidad Autónoma de Yucatán. Obtuvo el grado de Especialista en Implantología y la Maestría en Rehabilitación Oral en la Universidad Finis Terrae, en Santiago de Chile. Su sólida formación le ha permitido consolidar una trayectoria enfocada en la práctica clínica avanzada y la docencia especializada en el campo de la implantología oral.

A lo largo de su carrera, ha participado como conferencista internacional y se ha destacado por su labor académica y profesional en el ámbito odontológico. Es miembro activo de la Asociación Dental Mexicana, del International College of Dentists y del International Team for Implantology (ITI), donde actualmente funge como director del ITI Study Club Sureste.

Ha sido reconocido por su excelencia profesional con el Testimonio de Desempeño Sobresaliente otorgado por CENEVAL y cuenta con la Certificación Profesional del Colegio Mexicano de Posgrados en Prostodoncia. Su experiencia, liderazgo y compromiso con la actualización continua lo posicionan como un referente en el desarrollo de nuevas generaciones de especialistas en implantología y rehabilitación oral.



PRESENTACIÓN DEL **PROGRAMA** 

**ESTRUCTURA DEL PROGRAMA** 

**PLAN DE ESTUDIOS** 

**CLAUSTRO ACADÉMICO** 

# SOBRE LA UNIVERSIDAD ANÁHUAC MAYAB

Con más de 40 años de trayectoria, en la Universidad Anáhuac Mayab hemos trabajado de manera constante para ofrecerte los mejores programas educativos en la región, diseñando contenidos que responden a las demandas actuales de nuestra sociedad.

Nuestros programas de Educación Continua incluyen una amplia variedad de opciones que abarcan desde conocimientos técnicos en áreas especializadas hasta el desarrollo de habilidades blandas, como liderazgo, comunicación y trabajo en equipo, asegurando que complementes tu perfil profesional con herramientas de alto valor y conexiones que impulsarán tu crecimiento personal y profesional.

**Conoce nuestras Certificaciones.** 

Miembros de:





Acreditados por:



**SOBRE LA ANÁHUAC MAYAB** 

PROCESO DE **INSCRIPCIÓN** 



# PROCESO DE INSCRIPCIÓN



SOBRE LA ANÁHUAC MAYAB PROCESO DE INSCRIPCIÓN





# CONTACTO



#### **MARTIN CAN**

(999) 649 4978 **EXT/** 1615

MAIL/ martin.sabido@anahuac.mx

WEB/ merida.anahuac.mx/educacion-continua

Continúa tu crecimiento profesional