



ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

PLAN DE ESTUDIOS

CLAUSTRO ACADÉMICO



DIPLOMADO EN MEDICINA BUCAL

OBJETIVO DEL DIPLOMADO

Desarrolla habilidades clínicas y conocimientos médicos que fortalecerán tu capacidad para diagnosticar con precisión las enfermedades más frecuentes de la cavidad bucal.



SOBRE LA ANÁHUAC MAYAB

PROCESO DE INSCRIPCIÓN

CONTACTO



ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

PLAN DE ESTUDIOS

CLAUSTRO ACADÉMICO

¿POR QUÉ ESTUDIAR ESTE PROGRAMA?

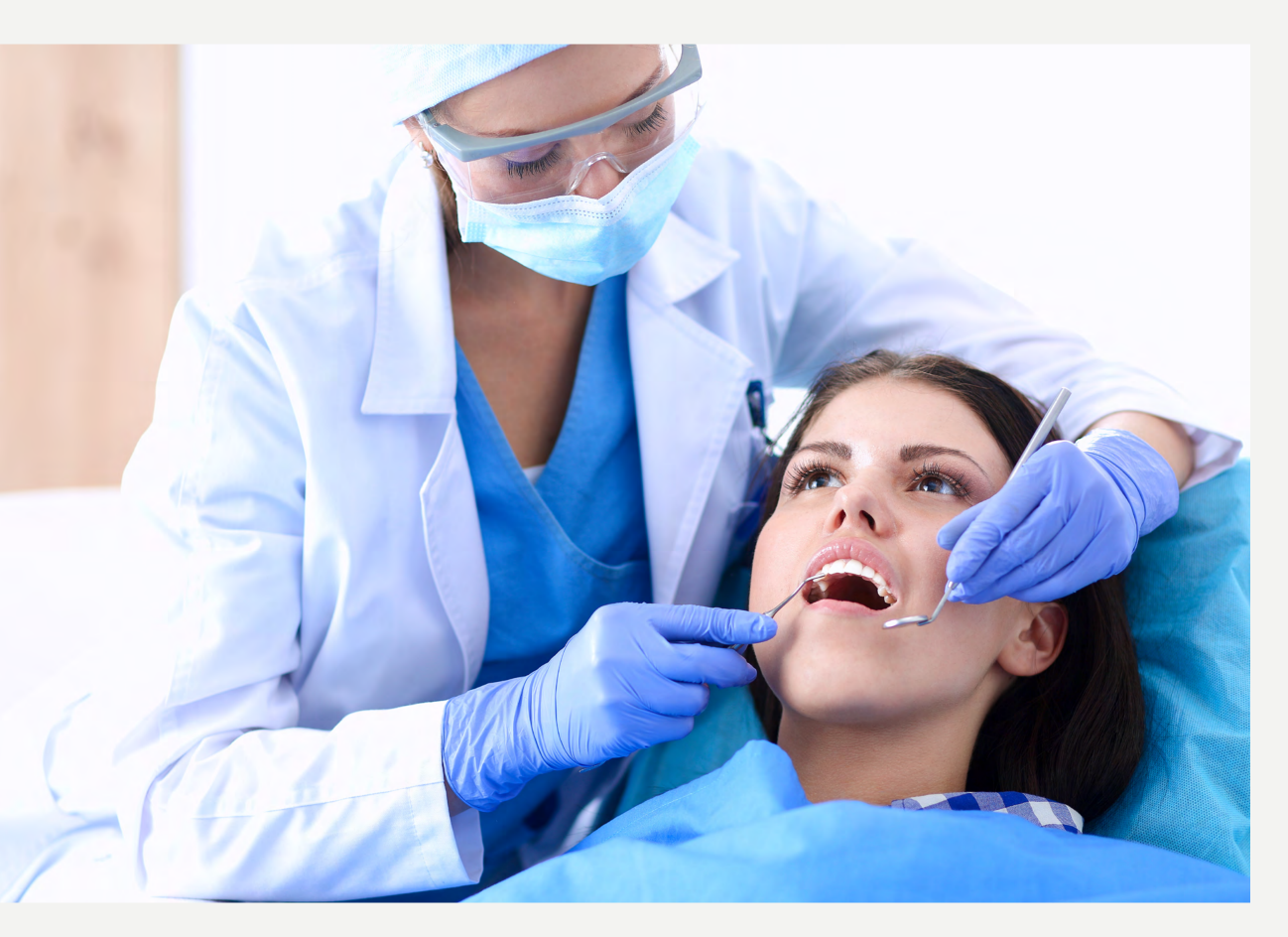
Este diplomado responde a la necesidad de fortalecer las competencias diagnósticas de los profesionales de la salud bucal en un contexto donde las enfermedades orales requieren cada vez más un enfoque clínico profundo e interdisciplinario. La práctica odontológica moderna demanda conocimientos sólidos en medicina bucal, así como la capacidad de interactuar con otros especialistas en beneficio del paciente.

Al no existir en México otro programa con este nivel de profundidad y enfoque clínico, representa una oportunidad única para quienes buscan destacarse en este ámbito; así mismo, te permitirá desarrollar habilidades que fortalecen el trabajo colaborativo en contextos clínicos reales.

¿QUÉ APRENDERÁS?

- ✓ Elaborar un expediente clínico completo y ordenado para el diagnóstico integral de enfermedades bucales
- ✓ Identificar signos y síntomas orales, y realizar evaluaciones clínicas detalladas, incluyendo pruebas médicas complementarias
- ✓ Diseñar, analizar y presentar casos clínicos en Patología y Medicina Bucal
- ✓ Aplicar conocimientos de farmacología en el manejo adecuado de enfermedades sistémicas con manifestaciones bucales
- ✓ Comprender la clasificación, diagnóstico y tratamiento de quistes, tumores y lesiones malignas orales





¿PARA QUIÉN ES ESTE PROGRAMA?

Dirigido a titulados como Cirujanos Dentistas, Médicos Cirujanos Dentistas, Estomatólogos, Licenciados en Odontología o Estomatología, Médicos Cirujanos, especialistas odontológicos o médicos, y carreras afines que necesiten desarrollar habilidades clínicas para diagnosticar enfermedades bucales.



COMPETENCIAS A DESARROLLAR



Aplicar conocimientos
médicos y odontológicos para
emitir diagnósticos clínicos
integrales



Tomar decisiones clínicas fundamentadas con ética y responsabilidad profesional



Comunicarte eficazmente con especialistas del área de la salud en entornos multidisciplinarios



Integrar información científica para diseñar y presentar casos clínicos con criterio académico



HABILIDADES A DESARROLLAR











ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

PLAN DE ESTUDIOS

CLAUSTRO ACADÉMICO

ESTRUCTURA DEL PROGRAMA



MODALIDAD:

A distancia



NIVEL:

Intermedio



HORARIO:

Viernes de 17:00 a 22:00 hrs



DURACIÓN:

100 horas (10 meses)



MÓDULOS:

10 módulos



INVERSIÓN:

Inscripción de \$4,000 y 9 colegiaturas de \$4,000 MXN



PLAN DE ESTUDIOS



MÓDULO 1

Introducción a la patología y medicina bucal

- 1.1. Introducción al diplomado (presentación del programa académico, reglas, expectativas y criterios de evaluación)
- 1.2. Panorama de la patología y medicina bucal y su importancia para la práctica clínica
- 1.3. El paciente como persona
- 1.4. Propedéutica médica
- 1.5. Semiología en medicina bucal
- 1.6. Integración del expediente clínico

MÓDULO 2

Bases de fisiopatología para la comprensión de enfermedades bucales

- 2.1. Concepto de enfermedad
- 2.2. Daño celular
- 2.3. Procesos adaptativos celulares
- 2.4. Necrosis y apoptosis
- 2.5. Inflamación
- 2.6. Cicatrización
- 2.7. Alteraciones del desarrollo
- 2.8. Clasificación general de las enfermedades
- 2.9. Trastornos de la sangre
- 2.10. Enfermedades autoinmunes
- 2.11. Bases médicas de cáncer





ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

PLAN DE ESTUDIOS

CLAUSTRO ACADÉMICO

MÓDULO 3

Biología oral

- 3.1. Concepto de célula
- 3.2. Diferencias entre una célula procariota y eucariota
- 3.3. Membrana celular
- 3.4. Núcleo
- 3.5. Mitocondria
- 3.6. Citoplasma
- 3.7. Retículo endoplasmático
- 3.8. Aparato de Golgi
- 3.9. Diferentes organelos
- 3.10. Estructuras procariotas
- 3.11. Bacteriología
- 3.12. Micología
- 3.13. Virología

3.14. Ecología oral

3.15. Microbiota oral

MÓDULO 4

Histología oral

- 4.1. Conformación de los tejidos orales
- 4.2. Unidad funcional de cada tejido de la cavidad oral
- 4.3. Mucosa oral
- 4.4. Cartílago y hueso
- 4.5. Adaptaciones celulares
- 4.6. Necrosis y apoptosis
- 4.7. Mitosis
- 4.8. Criterios de displasia
- 4.9. Neoplasia

MÓDULO 5

Diagnóstico clínico en patología bucal

- 5.1. Concepto de diagnóstico en patología y medicina bucal
- 5.2. Evaluación clínica de la cavidad oral (ECCO)
- 5.3. Fotografía clínica digital en patología y medicina bucal
- 5.4. Inteligencia artificial como apoyo en el diagnóstico clínico en medicina bucal
- 5.5. Lesiones elementales de la mucosa oral
- 5.6. Alteraciones del desarrollo orales y maxilofaciales
- 5.7. Lesiones epiteliales benignas
- 5.8. Lesiones benignas de tejido conectivo
- 5.9. Enfermedades de glándulas salivales





ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

PLAN DE ESTUDIOS

CLAUSTRO ACADÉMICO

MÓDULO 6

Bases de farmacología en medicina bucal

- 6.1. Introducción a la farmacología
- 6.2. La receta médica
- 6.3. Interacciones que se presentan con mayor frecuencia en la terapéutica farmacológica en el área de medicina bucal
- 6.4. Teoría basada en evidencia para la prescripción de medicamentos
- 6.5. Algunos medicamentos que se utilizan en medicina bucal
- 6.6. Algunos medicamentos que se utilizan para el manejo odontológico de pacientes con enfermedades sistémicas
- 6.7. Dosificación farmacológica
- 6.8. Estado actual de la farmacología en odontología
- 6.9. Medicina ayurvédica y fitoterapia de uso actual en medicina bucal

MÓDULO 7

Taller de diseño y lectura

- 7.1. Elaboración de portada
- 7.2. Diseño de una presentación en PowerPoint con características especiales
- 7.3. Elección del caso clínico derivado de la práctica profesional
- 7.4. Integración de expediente clínico
- 7.5. Implementación de estudios clínicos de apoyo
- 7.6. Análisis y descripción de imágenes clínicas
- 7.7. Desarrollo de diagnóstico diferencial
- 7.8. Propuesta de diagnóstico hipotético
- 7.9. Diseño de plan de tratamiento multidimensional





ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

PLAN DE ESTUDIOS

CLAUSTRO ACADÉMICO

MÓDULO 8

Quistes y tumores odontogénicos

- 8.1. Quistes odontogénicos
- 8.1.1. Quiste radicular
- 8.1.2. Quiste dentígero
- 8.1.3. Queratoquiste odontogénico
- 8.1.4. Quiste ductal nasopalatino
- 8.2. Tumores odontogénicos benignos
- 8.2.1. Ameloblastoma
- 8.2.2. Tumor odontogénico epitelial calci-

ficante

- 8.2.3. Tumor odontogénico adenomatoide
- 8.2.4. Fibroma ameloblástico
- 8.2.5. Odontoma (compuesto y complejo)

MÓDULO 9

Desórdenes orales potencialmente malignos (DOMP) y cáncer oral

- 9.1. Ca epitelial
 - 9.1.1. Carcinoma epidermoide
 - 9.1.2. Carcinoma verrugoso
- 9.1.3. Melanoma
- 9.2. Ca de tejido conectivo
 - 9.2.1. Fibrosarcoma
 - 9.2.2. Liposarcoma
 - 9.2.3. Sarcoma de Kaposi
 - 9.2.4. Leiomiosarcoma
 - 9.2.5. Rabdomiosarcoma

- 9.3. Ca de glándulas salivales
 - 9.3.1. Carcinoma mucoepidermoide
 - 9.3.2. Carcinoma quístico adenoideo
 - 9.3.3. Adenocarcinoma polimorfo
- 9.4. Ca odontogénicos
 - 9.4.1 Carcinoma ameloblástico
 - 9.4.2. Sarcoma odontogénico





ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

PLAN DE ESTUDIOS

CLAUSTRO ACADÉMICO

MÓDULO 10

Presentación de casos clínicos

- 10.1. Formato en PowerPoint para la presentación de un caso clínico en el programa
- 10.2. Revisión de datos completos del paciente
- 10.3. Revisión de fotografías clínicas e histopatológicas
- 10.4. Revisión de diagnóstico diferencial e hipotético
- 10.5. Diagnóstico histopatológico
- 10.6. Revisión a la literatura
- 10.7. Discusión del caso en grupo
- 10.8. Conclusiones en grupo
- 10.9. Revisión del diseño final y exposición oral







CLAUSTRO ACADÉMICO

PRESENTACIÓN DEL PROGRAMA

ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

PLAN DE ESTUDIOS

CLAUSTRO ACADÉMICO



DR. JUAN JOSÉ MUÑOZ IBARRA

Cirujano dentista egresado de la Universidad Nacional Autónoma de México, con especialidad en Patología y Medicina Bucal por la Universidad Autónoma Metropolitana.

Actualmente se desempeña como profesor en la Universidad Anáhuac Mayab. A lo largo de su trayectoria ha sido docente en instituciones de prestigio como la Universidad Autónoma Metropolitana y el Hospital General Dr. Manuel Gea González, participando en la formación de profesionales en el área de salud bucal y medicina especializada.

Cuenta con una sólida experiencia docente y clínica en el campo de la patología bucal, integrando conocimientos científicos y habilidades clínicas en entornos académicos y hospitalarios.





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

CONTACTO

PROCESO DE INSCRIPCIÓN





SOBRE LA ANÁHUAC MAYAB PROCESO DE INSCRIPCIÓN

CONTACTO





CONTACTO



ADRIANA PINTO

WA/ (999) 649 4978

TEL/ (999) 942 4800 **EXT/** 1616

MAIL/ adriana.pinto@anahuac.mx

WEB/ merida.anahuac.mx/educacion-continua

Continúa tu crecimiento profesional