

CIRUGÍA E
IMPLANTOLOGÍA ORAL

Centro de Estudios de Posgrado y Educación
Continua en Odontología

ESPECIALIDAD EN CIRUGÍA E IMPLANTOLOGÍA ORAL

Plan de Estudios

Documentos que se otorgan al egresado:

- Diploma de Especialista (Autenticado por la S.E.P)
- Cédula de Especialista (emitida por la D.G.P.)

Modalidad:

Presencial Escolarizada



Objetivo general

Formar especialistas en cirugía e Implantología Oral, que con un pensamiento crítico y creativo sean capaces de atender los problemas relativos a las patologías de los órganos y componentes bucales así como la sustitución de órganos dentales por medio de implantes en el ejercicio de su práctica clínica profesional mediante conocimientos de vanguardia y modernos tratamientos quirúrgicos sustentados en el avance tecnológico, aplicados en beneficio de la sociedad con compromiso ético y de calidad.

Objetivos específicos

El alumno obtendrá los conocimientos teóricos y prácticos para diagnosticar, prevenir y tratar quirúrgicamente las alteraciones de los tejidos blandos, dentales y óseos de la cavidad bucal.


El alumno estará capacitado para realizar intervenciones quirúrgicas para tratar impactaciones dentarias, extracciones de fragmentos y dientes completos, remoción quirúrgica de quistes, apicectomías, biopsias, frenilectomías. Colocación de implantes bucales, regularizaciones de procesos y demás intervenciones quirúrgicas propias de la cavidad oral,

El alumno podrá integrar y desarrollar las actividades cognoscitivas, psicomotrices y afectivas necesarias para la planeación y aplicación de los tratamientos quirúrgicos en las diferentes alteraciones o anomalías dentarias, de tejidos blandos y óseos de la cavidad bucal.

Será capaz de evaluar y supervisar la terapéutica y tratamientos realizados.

El alumno adquirirá los conocimientos necesarios para la prevención y corrección quirúrgica de anomalías de los tejidos blandos y óseos, así como, de los dientes.

Estará capacitado para aplicar e interpretar las diferentes técnicas quirúrgicas, pruebas de laboratorio y métodos auxiliares, para el diagnóstico y tratamiento quirúrgico de cada paciente.



Podrá llevar a cabo programas que apoyen estudios epidemiológicos destinados a la investigación de frecuencia, incremento o disminución de problemas que involucren o ameriten intervenciones quirúrgicas bucales.

Perfil de ingreso

- Conocimientos

- Áreas básicas médicas: farmacología, inmunología, microbiología, histología, fisiología y patología.
- Áreas básicas odontológicas: materiales dentales, anatomía humana
- Conocimientos básicos sobre la materia, el instrumental, la esterilización y la codificación.

- Habilidades

- Manejo de métodos de diagnóstico.
- Evaluación de respuesta de los métodos aplicados.

- Actitudes

- Reconocimiento del límite de sus habilidades y destrezas.
- Actitud de servicio sin preferencias
- Respeto hacia sus congéneres: profesores, compañeros, autoridades, pacientes



Mapa Curricular

El mapa curricular está diseñado y estructurado cuidadosamente en 4 bloques semestrales, resultando en una duración total de 2 años.

Semestre	Asignatura	Clave
1°	Propedéutica médica	CI101
	Anatomía topográfica de cabeza y cuello	CI102
	Anestesia bucal	CI103
	Fotografía clínica	CI104
	Patología bucal	CI105
	Clínica de Cirugía e Implantología oral I	CI106
2°	Seminario Interdisciplinario	CI207
	Métodos auxiliares de diagnóstico	CI208
	Farmacología	CI209
	Trauma bucal	CI211
	Clínica de Cirugía e Implantología oral II	CI211
3°	Alteraciones de la erupción dental	CI312
	Padecimientos y tratamientos sinusales	CI313
	Clínica de Cirugía e Implantología oral III	CI314
	Seminario de tesis I	CI315
4°	Diagnóstico y tratamiento de los padecimientos de la ATM	CI416
	Emergencias médicas en Cirugía e Implantología Oral	CI417
	Clínica de Cirugía e Implantología oral IV	CI418
	Seminario de tesis II	CI419



Forma De Evaluación

Los aspectos a evaluar son los siguientes:

- Exámenes parciales
- Exámenes interanuales
- Exámenes finales
- Clínica
- Asistencia
- Actitud y participación

Forma de Titulación

Para poder ser acreedor al título y cédula de especialista es necesario contar con el 100% de los créditos. Y tendrá la posibilidad de titularse con una de las siguientes opciones:

- Tesis
- Promedio general mayor a 9.5
- Aprobar un Diplomado dentro de la Institución.



Perfil de Egreso

Los egresados de la Especialidad en Cirugía e Implantología Oral habrán desarrollado los siguientes aspectos:

- Conocimientos:

- Diagnóstico basado en interrogatorio e inspección.
- Planeación y desarrollo de tratamientos quirúrgicos.
- Sobre remoción de tumores malignos, osteotomías e injertos óseos.
- Implantes orales.
- Cirugía endodóntica, pre protésica y periodontal.
- Para la adecuada valoración del paciente y propiciar un tratamiento útil interdisciplinario.
- Métodos y técnicas de recursos radiográficos y fotográficos para el diagnóstico clínico.
- Aspectos teórico-prácticos de los métodos preventivos aplicados en cirugía bucal.
- Sobre materiales e instrumentos quirúrgicos propios de la cirugía bucal

- Habilidades:

- Analizar e interpretar la respuesta obtenida en la aplicación de los métodos de diagnóstico.
- Diseño de un método que permita la evaluación de los tratamientos a corto y largo plazo.



- Aplicación de las técnicas quirúrgicas actuales y el uso de los materiales para la aplicación de cada caso en particular.

- Para el manejo de los equipos eléctricos, electrónicos y manuales empleados en la cirugía bucal.

- Para el diagnóstico de problemas patológicos de cavidad oral.

- Para determinar el tratamiento específico a cada caso en particular.

- Interpretación objetiva de los resultados obtenidos a través de la evaluación de casos clínicos

- Actitudes:

- Comportamiento ético en el manejo de las técnicas en cirugía e implantología oral

- Honestidad en el diagnóstico obtenido a través de los métodos aplicados en cirugía bucal.

- Vinculación con la investigación.

- Actitud de servicio para con los miembros de la sociedad.

- Búsqueda del mejor tratamiento para cada caso.

- Destrezas:

- Para el dominio total de los instrumentos propios de la cirugía e implantología oral

- Para el uso adecuado de los medios electrónicos de diagnóstico.