

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA



FACULTAD DE ODONTOLOGÍA
MAESTRÍA EN ESTOMATOLOGÍA

PROGRAMA DEL CURSO:

Clínica de Periodoncia Integral Avanzada

DES:	SALUD
Programa académico	Maestría en Estomatología con Opción en Periodoncia
Tipo de materia (Obli/Opta):	Obligatoria
Clave de la materia:	
Semestre:	Cuarto
Area en plan de estudios (G y E):	Area Clínica Específica
Total de horas por semana:	20
<i>Teoría: Presencial o Virtual</i>	
<i>Laboratorio o Taller:</i>	
<i>Prácticas:</i>	20
<i>Trabajo extra-clase:</i>	0
Créditos Totales:	20
Total de horas semestre (x 16 sem.):	320
Fecha de actualización:	Marzo del 2019
<i>Prerrequisito (s):</i>	-

DESCRIPCIÓN DEL CURSO:

La Clínica de Periodoncia Integral Avanzada brinda el conocimiento de vanguardia para el correcto manejo inter y transdisciplinario de cada caso por individual, siempre respetando los derechos del paciente y la normativa legal.

COMPETENCIAS A DESARROLLAR:

- 1. Generación del conocimiento.** Demuestra conocimientos y habilidades para la búsqueda, análisis crítico, síntesis y procesamiento de información para su transformación con actitud ética.
- 2. Normativa legal y administrativa de la práctica odontológica.** Diseña un plan de tratamiento integral e interdisciplinario para brindar alternativas de solución a los problemas de salud bucal, con procedimientos de vanguardia y compromiso ético, sustentados en la normativa oficial, el PDU y las políticas públicas.
- 3. Prevención y promoción de la práctica odontológica.** Desarrolla estrategias de prevención y promoción de la salud. Contribuye con responsabilidad a la solución de problemas de salud bucal en la población general en base a los índices epidemiológicos.
- 4. Diagnóstico Bucal Integral y multidisciplinario del sistema estomatognático.** Estructura el diagnóstico con participación multidisciplinaria para contribuir a la solución de los problemas de salud estomatológica, desde una perspectiva biopsicosocial.
- 5. Diseño integral e interdisciplinario del plan de tratamiento estomatológico.** Diseña un plan de tratamiento integral e interdisciplinario para brindar alternativas de solución a los problemas de salud bucal, con procedimientos de vanguardia y compromiso ético.

DOMINIOS	OBJETOS DE ESTUDIO Contenidos	RESULTADOS DE APRENDIZAJE	METODOLOGIA (Estrategias, recursos didácticos, secuencias didácticas7)	EVIDENCIAS
<p>1. Identificar los mecanismos de regeneración tisular y su implicación en las periodontopatías</p> <p>2. Identificar los conceptos básicos en los procedimientos de implantes dentales</p> <p>3. Identificar los procedimientos asociados a implantes dentales y su relación con periodoncia</p>	<p>Objeto de Estudio I</p> <p>1. Fase III de mantenimiento</p> <p>1.1. Revaloración periodontal. Tiempos de cicatrización.</p> <p>1.2. Procedimientos empleados en la fase de mantenimiento.</p> <p>Objeto de Estudio II</p> <p>2. Implantología dental</p> <p>2.1. Historia de la Implantología</p> <p>2.2. Indicaciones y contraindicaciones</p> <p>2.3. Técnicas utilizadas en Implantología</p>	<p>Identifica los mecanismos de regeneración tisular y su implicación en las periodontopatías</p> <p>Identifica los procedimientos asociados a implantes dentales y su relación con periodoncia.</p> <p>Conoce ampliamente los tejidos periimplantarios, sus patologías y los tratamientos correspondientes a ellos.</p>	<p>Búsqueda, análisis y presentación de textos científicos en Periodoncia.</p> <p>Participación en seminarios inter, trans y multidisciplinario.</p> <p>Discusión en mesas de trabajo.</p> <p>Participación activa de maestros invitados.</p>	<p>Notas médicas. Historias clínicas. Solución de casos clínicos. Actividades preclínicas y clínicas.</p>

