



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA
SECRETARÍA ACADÉMICA UNIVERSITARIA
Coordinación General de Evaluación, Innovación y Calidad Educativa
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA
LICENCIATURA EN CIRUJANO DENTISTA
PROGRAMA DE ESTUDIOS

1. DATOS DE IDENTIFICACIÓN

UNIDAD DE APRENDIZAJE	<i>Clínica de Prótesis Fija</i>		
Clave:	7349		
Horas y créditos:	Teóricas: 16	Prácticas: 48	Estudio Independiente: 16
	Total de horas: 80	Créditos: 5	
Tipo de curso:	Teórico	Teórico-práctico: X	Práctico
Competencia (s) del perfil de egreso que desarrolla.	Competencia Integrada del perfil de egreso: Realiza planes de tratamiento para pacientes de todas las edades y condiciones, de manera oportuna, pertinente y efectiva. Competencia del curso: En función del diagnóstico, elabora un plan de tratamiento restaurador protésico fijo, para su ejecución con el consentimiento del paciente.		
Ubicación	VII semestre		
Unidades de aprendizaje relacionadas	Anatomía de cabeza y cuello, Anatomía dental, Fisiología, Oclusión, Maloclusiones, Materiales dentales, Introducción al inglés técnico, Anestesiología, Pensamiento crítico y creativo en solución de problemas, Tecnologías de la información y la comunicación, Clínica de Operatoria dental, Patología bucal, Clínica de Periodoncia, Endodoncia, clínica de Endodoncia, Exodoncia, Clínica de Odontopediatría, Prótesis Fija, removible y Total, Ortodoncia, Cirugía, Odontología Legal y Forense, Clínica Integrada e Integral, Atención Odontológica Integral a la comunidad.		
Responsables de elaborar y/o actualizar el programa:	Dr. María del Carmen Flores Grajeda, Dr. Héctor Alberto Duarte Yuriar, Dr. José de Jesús Palazuelos Jiménez, Dr. Cosme Hernández Sanz, Dr. Juan Manuel Jiménez Medina, Dr Héctor Favela Valdez Dra. Patricia Medina Santos, Dra. Anabell Cárdenas Váldez, Maricela Álvarez Ramírez		
Fecha de:	Elaboración: 25 de Septiembre de 2014	Actualización:	

2. PROPÓSITO

Realiza tratamientos restauradores en pacientes con necesidades protésicas aplicando con responsabilidad y ética los elementos básicos para la rehabilitación.

3. SABERES

Teóricos:	Aplica los conocimientos y técnicas adquiridos para establecer el plan de tratamiento a los pacientes que acuden a la clínica de enseñanza.
Prácticos:	Desarrolla el tallado de las preparaciones protésicas y realiza las técnicas seleccionadas para el caso clínico que se trate.
Actitudinales:	Planifica y argumenta el tratamiento adecuado con responsabilidad y ética para rehabilitar al paciente parcialmente desdentado. Reflexiona respecto a sus destrezas adquiridas y retroalimenta su práctica en la clínica de enseñanza a fin de que mejoren su eficiencia y calidad.

4. CONTENIDOS

- I. HISTORIA CLINICA
 - 1.1 Historia clínica de prótesis fija
 - 1.1.1 Diagnostico
 - 1.1.2 Plan de tratamiento
 - 1.2 Historia clínica general
 - 1.3 Carta de consentimiento informado
- II. PREPARACIONES PROTESICAS
 - 2.1 Diseño
 - 2.2 Preparación biomecánica
- III. RECONSTRUCCION DE ORGANOS DENTARIOS MUY DESTRUIDOS
 - 3.1 Desobturación
 - 3.2 Impresión
 - 3.3 Cementación
- IV. RESTAURACIONES PROVISIONALES
 - 4.1 Modelos articulados y encerado de diagnostico
 - 4.2 Provisionales técnica indirecta
 - 4.3 Ajuste y cementación
- V. TECNICAS DE IMPRESIÓN PARA PROTESIS FIJA
 - 5.1 Selección de la técnica
 - 5.2 Obtención del modelo en yeso piedra tipo IV
- VI. PRUEBA DE SUBESTRUCTURA
 - 6.1 Ajuste y adaptación de la subestructura
- VII. PRUEBA DE CERAMICA
 - 7.1 Color
 - 7.2 Forma
 - 7.3 Adaptación
- VIII. TÉCNICAS DE CEMENTACIÓN
- IX. ALTA DEL PACIENTE
 - 9.1 Instrucciones del mantenimiento de una prótesis

5. ACCIONES ESTRATÉGICAS PARA DESARROLLAR LAS COMPETENCIAS

Acciones del docente:

- Técnica de la pregunta
- Demostración de una habilidad o actividad frente al grupo en la clínica de enseñanza.
- Supervisión durante las fases del tratamiento
- Autorización del plan de tratamiento de los pacientes.
Otorgamiento del alta de los pacientes con tratamientos terminados

Acciones del estudiante:

- Elaboración de las historias clínicas : médica y de prótesis fija
- Ejecución de las fases de tratamiento: elementos del diagnostico, plan de tratamiento, pronóstico y alta.
- Registro de los procedimientos clínicos realizados en la clínica en presentación power point.

6. EVALUACIÓN DE LAS COMPETENCIAS		
6.1. Evidencias de aprendizaje y campo de aplicación	6.2. Criterios de desempeño	6.3. Calificación y acreditación
<ul style="list-style-type: none"> - Historias clínicas general y de prótesis fija - Modelos de estudio y encerado de diagnóstico - Prótesis provisional - Tres preparaciones protésicas - Impresiones definitivas - Modelo de trabajo - Subestructura - Subestructura con cerámica 	<p>Las fases de los procedimientos clínicos enlistados abajo, se evaluarán con rúbrica:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Historias clínicas general autorizada por el médico general de guardia y la de prótesis fija autorizada por el titular de la unidad de aprendizaje. - Modelos de estudio articulados y encerado de diagnóstico en armonía y función con su entorno - Prótesis provisional con el color, forma y estética correspondiente - Tres preparaciones protésicas en boca de acuerdo a los principios de tallado - Impresiones definitivas de toda la arcada nítidas - Modelo de trabajo individualizado - Subestructura correctamente probada en boca - Subestructura con cerámica probada en boca de acuerdo a los criterios de forma, color, estética y función - Cementación de acuerdo a la manipulación adecuada del material y su completo asentamiento en los pilares. <p>Los saberes actitudinales se evalúan con rúbrica:</p> <ul style="list-style-type: none"> - El alumno debe cumplir con las normas de bioseguridad - Cumplir el reglamento de la clínica respecto a uniforme y presentación personal - Antes de cada sesión clínica, deberá presentar su instrumental y material para cada etapa del tratamiento, en caso contrario se cancelará el acceso al procedimiento correspondiente. <p>La calificación mínima aprobatoria de los exámenes será de 6 (seis).</p>	<p>Para tener derecho a calificación:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Deberá cumplir con el 100% de las fases del tratamiento clínico hasta el alta del paciente. - Tener cubierto el 80% de asistencia a la clínica - Presentar sus tratamientos en diapositivas en un disco compacto rotulado y los expedientes que contienen las historias clínicas con el estudio radiográfico, firmas de supervisión y autorización de todas las fases del tratamiento. - El consentimiento informado con la firma del paciente y los recibos de cuotas de recuperación de la clínica de enseñanza. - Tratamientos clínicos 90% - Presentación de casos clínicos de pacientes 10%
<p>Medios de registro: Lista de asistencia, lista de cotejo, exámenes y rubrica para los procedimientos clínicos.</p>		
7. FUENTES DE INFORMACIÓN		
<p>Básica: Rosenstiel Stephen, Land Martin F, FujimotoJunhei Prótesis Fija Contemporánea MosbyElsevier 4th Edition 2009 MilledingPercy, Preparaciones para Prótesis Fija 1a. Edición Ed Amolca 2013</p>		

Shillinburg Herbert **Fundamentos esenciales de Prótesis Fija** 3ª. Edición Ed. Quintessencebooks 2000
PergoraroLuiz Fernando **Prótesis Fija** Ed. Artes Médicas Latinoamerica 2001

Complementaria

Anusavice K J **Phillips Ciencia de los materiales dentales** 11ª. Edición Ed Elsevier 2004

Mezzomo Elio **Rehabilitación oral**

contemporánea Amolca2010

8. PERFIL DEL PROFESOR:

Cirujano dentista con especialidad en Prótesis Bucal Fija y experiencia en docencia en enseñanza superior.