



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 Removible</i>		
Clave:	8354		
Horas y créditos:	Teóricas:	Prácticas: 48	Estudio Independiente: 16
	Total de horas:	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, para su ejecución con el consentimiento el paciente		
Ubicación	VIII semestre		
Unidades de aprendizaje relacionadas	Anatomía dental, oclusión, patología general, propedéutica médica y bucal, oclusión, maloclusiones, odontología preventiva, operatoria dental, radiología, materiales dentales, prostodoncia total, prótesis fija, periodoncia, clínica de periodoncia, exodoncia, cirugía, clínica de cirugía bucal, clínica prostodoncia total, clínica de prótesis fija.		
Responsables de elaborar y/o actualizar el programa:	José Aurelio Cortina Aguilar, Martha Viridiana González Jiménez, Fernando Rosas Portillo.		
Fecha de:	Elaboración: 8 de abril de 2014	Actualización:	
2. PROPÓSITO			
Rehabilita a través de la prótesis removible al paciente parcialmente desdentado para preservar las estructuras dentarias y de soporte devolviendo la funcionalidad y estética, actuando de manera ética y responsable con el paciente.			
3. SABERES			
Teóricos:	Conoce las diferentes herramientas de diagnóstico. Conoce y comprende cada uno de los componentes de la prótesis parcial removible y su función.		
Prácticos:	Establece un diagnóstico, pronóstico y plan de tratamiento. Diseña adecuadamente la prótesis parcial removible.		
Actitudinales:	Trabaja colaborativamente en equipo, con respeto y cuidado de su entorno. Realimentando su práctica en el laboratorio, a fin de mejorar su eficacia y calidad.		
4. CONTENIDOS			
Diagnóstico y plan de Tratamiento. Conceptos y terminología en PPR. Clasificación de los arcos parcialmente desdentados. Componentes de la Prótesis Parcial Removible.			

Biomecánica de la PPR.
Principios de paralelización de la PPR
Impresiones y materiales dentales.
Colocación de la PPR.

5. ACCIONES ESTRATÉGICAS PARA DESARROLLAR LAS COMPETENCIAS

Acciones del docente:

Activar conocimiento previo
Presentar el programa
Organizar trabajo individual y en equipo para desarrollar:
Foro en línea
Elaboración de mapa mental
Reportes de lectura mediante síntesis.
Evaluar
Realimentar

Acciones del estudiante:

Asistir a clase mínimo en un porcentaje de 80% para tener derecho a exámenes.
Lectura previa
Elaboración de cuadros sinópticos y mapas mentales
Diseños de cada uno de los componentes de la prótesis.
Análisis y discusión de casos clínicos en clase.
Exposición de temas relacionados
Prácticas en el laboratorio
Elaboración de portafolio de evidencias

6. EVALUACIÓN DE LAS COMPETENCIAS

6.1. Evidencias de aprendizaje y campo de aplicación	6.2. Criterios de desempeño	6.3. Calificación y acreditación
Exposición de temas	Dominio del tema, calidad de la exposición.	5%
Elaboración de portafolio de evidencias de aprendizaje	El portafolio incluirá firma y registro detallado de sus actividades durante todo el semestre, tareas, mapas mentales, prácticas de laboratorio, etc.	15%
Diseños de los componentes de la prótesis en modelos de estudio.	Descripción e indicación de cada uno de los componentes. (obligatorio para acreditar la materia)	60%
Evaluaciones parciales	Calificación mínima aprobatoria de 8	20%

Medios de registro: Bitácora de actividades y portafolio.

7. FUENTES DE INFORMACIÓN

1. Mallat Ernest. L. Prótesis Parcial Removible y sobredentaduras Edit. Elsevier, 2004.
2. David Loza Fernández. Prótesis Parcial Removible. Edit Actualidades Médico odontológicas Latinoamérica 1ra ed. 1992.
3. Mc. Givney Carr. Prótesis parcial removible. 10. Edición Médica Panamericana 2004.
4. Bortolotti. Prótesis Removible (clásica e innovaciones). Edit. Amolca, 2007.
5. Fernando Angeles Medina y Enrique Navarro Bori. Prótesis Bucal Removible (procedimientos clínicos y diseño). Primera ed. Edit.
6. Mc. Givney-Carr. Prótesis Parcial Removible 10ma ed. Edit Médica Panamericana 2004.

8. PERFIL DEL PROFESOR:

Cirujano Dentista, actualizado en el conocimiento de la materia y habilidades para la docencia. Ser persona ética y responsable.