



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA

SECRETARÍA ACADÉMICA UNIVERSITARIA

Coordinación General de Evaluación, Innovación y Calidad Educativa
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA

PROGRAMA DE ESTUDIOS

1. DATOS DE IDENTIFICACIÓN			
EXODONCIA			
Clave:	4231		
Horas y créditos	Teóricas:	Prácticas: 16	Estudio Independiente: 16
	32		
	Total de horas:	Créditos: 4	
	64		
Tipo de curso:	Teórico 32	Teórico-práctico X	Práctico 16
Competencia (s) del perfil de egreso que desarrolla	<p>Competencia Integrada del Perfil de egreso: Diagnostica de forma integral el estado de salud oral de los pacientes, para fundamentar planes de tratamiento, lo que realiza con trato amable y asertividad.</p> <p>Competencia del curso: Identifica las diferentes técnicas, indicaciones, contraindicaciones e instrumentos para la extracción de los órganos dentarios.</p>		
Ubicación	V Semestre.		
Unidades de aprendizaje relacionadas	Anatomía Humana, Anatomía Dental, Cirugía, Fisiología, Radiología, Microbiología, Farmacología, Anestesiología Dental.		
Responsables de elaborar y/o actualizar el programa:	Dra. Efigenia Moreno Terrazas, Dr. Julio Benítez Pascual, Dr. Alejandro De La Luz Soto, Dra. Lerma Gomez Rubén, Dra. Ramos Landeros Maribel, Dr. Fernando Rosas Portillo, Salazar Navarro Luis Alonso, Dra. Anabell Cárdenas Valdez, Dra. Alma Lucia Castro Lara, Dra. Maricela Ramírez Álvarez, Dr. Javier G. Sánchez Cuevas,		
Fecha de Elaboración:	8 de abril del 2014	Actualización:	
2. PROPÓSITO			
Tener el conocimiento adecuado sobre el diagnostico, instrumentos básicos y técnicas quirúrgicas básicas para la llevar a cabo una avulsión dentaria			
3. SABERES			
Teóricos:	Adquiere conocimientos sobre el uso de instrumentos y técnicas adecuadas para la avulsión de piezas dentales.		
Prácticos:	Fortalece el conocimiento del uso de instrumentos básicos de exodoncia mediante el uso de simuladores		
Actitudinales:	Muestra capacidad creativa, colaborativa e individual con responsabilidad y compromiso en su clase.		
4. CONTENIDOS			

I. ELEMENTOS HISTÓRICOS Y CONCEPTUALES DE LA EXODONCIA.

- . historia de la exodoncia
- . evolución de la exodoncia
- . definición de exodoncia
- . principios de la exodoncia

II.- TECNICAS QUIRURGICAS

1. ASEPSIA Y ANTISEPSIA

- . Aislamiento quirúrgico
- 2. Métodos de esterilización
- . instrumental estéril
- . incisiones y colgajos
- . materiales de sutura
- . tipos de sutura
- . apósitos quirúrgicos

III. DIAGNOSTICO GRAL Y BUCAL

1. Historia clínica de exodoncia.
2. métodos auxiliares del diagnóstico.
 - . Radiografía periapical
 - . ortopantomografía
 - . tomografía computarizada
- 3 Análisis de laboratorio
 - . Biometría Hemática
 - . Química Sanguínea
 - . TPT y TP

IV. ANESTESIA

- . Importancia de la anestesia en exodoncia
- . Técnicas y anestésicos más utilizados en exodoncia y en los diferentes casos que se ameriten

V. INDICACIONES Y CONTRAINDICACIONES DE LA EXODONCIA

- . Indicaciones locales y generales para la extracción.
- . Contraindicaciones locales y generales para la extracción
- . exodoncia: método cerrado
- . Exodoncia: método abierto.

VI. ENFERMEDADES CRONICO-DEGENERATIVAS

- . Hipertensión
 - . Diabetes
 - . Infarto al miocardio
 - . Paro respiratorio
 - . Epilepsia
- Enfermedades cardiovasculares

VII. INSTRUMENTAL

- . Instrumental básico.
- . Instrumental complementario.

VIII. TECNICA DE ODONTECTOMIA

- . Historia clínica
- . Anestesia
- . Sindemostomía.
- . Luxación
- . Extracción.
- . control de hemorragia transoperatoria
- . colocación de apósito
- . Cuidados postoperatorios

IX. COMPLICACIONES EN EXODONCIA

1. Complicaciones Locales:

- . Lesiones de tejidos blandos
- . Lesiones a estructuras óseas
- . Lesiones a estructuras dentales

2.- complicaciones generales:

5. ACCIONES ESTRATEGICAS DESARROLLAR LAS COMPETENCIAS		
<p>Actividades del docente:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dar a conocer el programa de la materia - Cuestiona y activa el conocimiento previo - Técnica de la pregunta - Phillips 6-6 - Exposición de comprensión de información y/o desarrollo de una actividad relacionada al conocimiento frente al grupo. - Aplicación de la técnica de aprendizaje basado en problemas - Aplicación de exámenes escritos 		
<p>Actividades del estudiante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rejilla, clasificar y organizar - Phillips 6-6 - Elaboración de fichas bibliográficas - Revisión de páginas electrónicas - Resolución de cuestionarios previos al desarrollo docente del tema. - Aprendizaje basado en problemas - Resolución de exámenes parciales 		
6.1. Evidencias de aprendizaje	6.2. Criterios de desempeño	6.3. Calificación y acreditación
Control de lecturas (hipertensión, diabetes, Hipertensión, infarto al Miocardio, paro respiratorio, Enfermedades cardiovasculares Participación en clase (presentación de power point, elaboración de mapas, trabajo en equipos) Trabajos extra clase (puntos de sutura) Examen parcial esc Bitácora de prácticas clínicas	Elaboración de fichas bibliográficas. Revisión de páginas electrónicas Realización de una extracción en simuladores. La calificación mínima aprobatoria de los exámenes será de 6 (seis).	Asistencia 30% Participación en clase son evidencias para derecho a la calificación.10% Trabajo extraclase 10% Suma de exámenes parciales 50%
<p>6.4. Medios de registro y medición de las evaluaciones. Lista de asistencia, lista de cotejo, exámenes escritos y orales, participación en clase, trabajo extra clase (portafolios)</p>		
7. FUENTES DE INFORMACIÓN		
<p>BASICAS: 1.Ulfohn G. La Extracción Dental (técnicas y aplicaciones clínicas), 1ra. Ed. Edit. Panamericana, Madrid, 2014 2. Peterson L. Contemporary Oral and Maxillofacial Surgery. 4Th ed. Mosby Co. USA 2003.</p> <p>COMPLEMENTARIA: 3. Ever, Hans y Glen Haegerstan. Introducción a la Anestesia Local. ed. Dentsply, 2001 4. Raspall G. Cirugía Oral. Ed. Panamericana. Madrid 2000. 5. Gay E.C. y Berial A. L. Cirugía Bucal. Edit. Ergon. 1ra ed. Madrid 1999. www.slideshare.net/instrumentalmaterialparalaexodoncia www.slideshare.elmaterialymandibular dr. Ramon de J.Prieto</p>		
8. PERFIL DEL PROFESOR:		
Ser Cirujano Dentista con conocimiento y dominio quirúrgicos, y/o cirujano maxilofacial, y/o cirujano oral, ético responsable		