



Universidad Autónoma del Estado de México

Licenciatura en Cirujano Dentista

Programa de estudio de la unidad de aprendizaje:

Exodoncia



I. Datos de identificación

Licenciatura	Cirujano Dentista										
Unidad de aprendizaje	Exodoncia					Clave	L40040				
Carga académica	2		3		5		7				
	Horas teóricas		Horas prácticas		Total de horas		Créditos				
Período escolar en que se ubica	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Seriación	Recomendada: Técnicas Quirúrgicas					Seriada: Clínica de Exodoncia					
	UA Antecedente					UA Consecuente					

Tipo de Unidad de Aprendizaje

Curso	<input type="checkbox"/>	Curso-taller	<input checked="" type="checkbox"/>
Seminario	<input type="checkbox"/>	Taller	<input type="checkbox"/>
Laboratorio	<input type="checkbox"/>	Práctica profesional	<input type="checkbox"/>
Otro tipo (especificar)	<input type="text"/>		

Modalidad educativa

Escolarizada. Sistema rígido	<input type="checkbox"/>	No escolarizada. Sistema virtual	<input type="checkbox"/>
Escolarizada. Sistema flexible	<input checked="" type="checkbox"/>	No escolarizada. Sistema a distancia	<input type="checkbox"/>
No escolarizada. Sistema abierto	<input type="checkbox"/>	Mixta (especificar)	<input type="text"/>

Formación común

Unidad de Aprendizaje

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>

Formación equivalente

Unidad de Aprendizaje

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>



II. Presentación del programa

El Plan de Estudios de la Licenciatura de Cirujano Dentista, ubica a la Unidad de Aprendizaje de Exodoncia dentro del Área Curricular de Terapéutica Quirúrgica, la cual se imparte en el sexto periodo. En donde el participante conocerá teóricamente los medios de diagnóstico, técnicas y procedimientos, así como el instrumental específico para realizar extracciones dentarias en aquellos órganos cuya estructura se encuentre destruida en alto porcentaje que imposibilite su rehabilitación, con la finalidad de limitar el daño, así como también de aquellos órganos dentarios que por razones protéticas u ortodónticas se encuentren indicados para la exodoncia. El participante conocerá y dará el manejo adecuado a los diversos accidentes y complicaciones más frecuentes antes, durante y después del tratamiento. Dichos tratamientos se realizarán en dientes permanentes de pacientes adultos.

El curso-taller de Exodoncia, se desarrollará de la siguiente manera:

El Participante conocerá la evolución histórica de la avulsión dentaria, elaborará el historial clínico del paciente considerando las entidades patológicas más frecuentes; de igual manera realizará el diagnóstico y plan de tratamiento específicos, considerando las características morfológicas de los dientes susceptibles para la exodoncia y las relaciones adyacentes anatómicas más importantes, seleccionará la técnica apropiada e instrumental necesario para llevar a cabo el tratamiento y brindará seguimiento hasta ser dado de alta el paciente.

Los Tratamientos se realizaran en pacientes adultos que acudan a las clínicas de la Facultad de Odontología.

III. Ubicación de la unidad de aprendizaje en el mapa curricular

Núcleo de formación:	Sustantivo
Área Curricular:	Terapéutica Quirúrgica
Carácter de la UA:	Obligatoria



IV. Objetivos de la formación profesional

Objetivos del programa educativo:

Objetivos del núcleo de formación:

Objetivos del área curricular o disciplinaria:

V. Objetivos de la unidad de aprendizaje

El participante, será capaz de realizar un diagnóstico, pronóstico y plan de tratamiento de Exodoncia, seleccionará el instrumental, utilizará medios de diagnóstico, procedimientos y técnicas específicas para realizar extracciones dentarias, así como la identificación y solución a los accidentes y complicaciones más frecuentes durante este procedimiento, en pacientes adultos, teniendo siempre presente Actitudes y Valores.



VI. Contenidos de la unidad de aprendizaje, y su organización

1.- DIAGNÓSTICO	Generalidades Estado general del paciente Indicaciones clínicas y radiográficas
2.- PRINCIPIOS QUIRURGICOS	Anatomía topográfica Agentes anestésicos y vasoconstrictores Técnicas de bloqueo maxilar y mandibular Métodos de asepsia y antisepsia Instrumental específico: Fórceps y elevadores (características), Instrumental complementario
3.- ELABORAR PLAN DE TRATAMIENTO	Indicaciones y aplazamientos de exodoncia Técnicas para la exodoncia Posición del paciente y el operador Accidentes y complicaciones pre, trans y posoperatorios y su tratamiento.
4.- PRACTICA EN PACIENTES	Aplicación clínica del conocimiento (Exodoncia)



VII. Acervo bibliográfico

BASICA:

1. GAY E.C. CIRUGÍA BUCAL. 1ª .Edición 2004. Editorial EDICIONES OCEANO-ERGON.
2. Castellanos. S.J.L., Díaz G. L.M., Gay. Z.O., Medicina en Odontología. Mamejo del Pacientes con Enfermedades Sistémicas, 2ª. Edición, 2002, Ed. Manual Moderno.
3. RASPAL.G., CIRUGÍA ORAL. Ed. Panamericana, 1994.
4. KRUGER, G. CIRUGÍA BUCO MAXILO FACIAL. Ed. Panamericana, 2001.
5. FIGUN, M.E. ANATOMÍA ODONTOLÓGICA FUNCIONAL Y APLICADA. Ed. El Ateneo, Edición 2ª, 2001.
6. MELAMED. R., URGENCIAS MÉDICAS EN EL CONSULTORIO DENTAL. Ed. PLM.

COMPLEMENTARIA:

1. Secretaría de Salud. Subsecretaría de Servicios de Salud, Dirección General de Medicina Preventiva. Norma Oficial Mexicana NOM-013-SSA2-1994 para la Prevención y control de Enfermedades Bucales. Pp.14-26, 1999.
2. Ring. M, E., Historia de la Odontología, DOYMA, 1993.
3. Archundia, A. Educación Quirúrgica para el estudiante de Ciencias de la Salud. Méndez , 1997.
4. Ries, C. Cirugía Bucal. Ateneo.
5. Sailer, Hermann F. Atlas de Cirugía Oral, MASSON, S.A. 1997.
6. Horch,H. H. Cirugía Oral y Maxilofacial, MASSON, tomo 1.
7. Birn, H. ,Winter. J.E., Atlas de Cirugía Oral, 2a edición, Salvat, 1993.
8. Erikson,E. Manual Ilustrado de Anestesia Local, 2ª edición, Salvat 1980.
9. Hans, Evers. Manual de Anestesia Local en Odontología, DOYMA, 1993.
10. Howe, Geoffrey. La Extracción Dental, Manual Moderno, 3ª reimpresión.