



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA
LICENCIATURA EN CIRUJANO DENTISTA



1. DATOS DE IDENTIFICACIÓN

ASIGNATURA	ODONTOLOGIA LEGAL Y FORENSE		
Relación con el perfil de egreso:	La materia de odontología legal y forense es un espacio donde el futuro egresado conoce el marco jurídico legal y reflexiona sobre la importancia de su puesta en práctica durante el ejercicio de la profesión. Además, en la rama Forense, es capaz de identificar y determinar por medio de las estructuras óseas y dentales el sexo, edad y grupo racial del individuo, lo que implica el aprendizaje de conocimientos necesarios para el trabajo interdisciplinario en el área de la salud humana, a partir del aporte de su profesión.		
Ubicación:	Octavo semestre. Área de Conocimiento Básico	Clave: 7250	
Duración			
Créditos 6	Horas Sem./Mes: 3	Horas teoría: 3	Horas práctica Total semestre: 48
Asignaturas con las que se relaciona:	Anatomía Humana, Anatomía Dental, Histología, Bioquímica, Materiales Dentales, Oclusión, Odontopediatría, Prótesis Fija, Operatoria Dental, Cirugía, Periodoncia, Prótesis total, Prótesis Removible, Ortodoncia, Endodoncia, Odontopediatría, Exodoncia.		
Fecha de última actualización:	Diciembre de 2007		

2. OBJETIVOS GENERALES

Facilitar que los estudiantes logren:	
Teóricos:	Conocer el marco legal jurídico del ejercicio de la profesión. Conocer el campo de acción del odontólogo en la rama forense, identificando técnicas e implicaciones. Discriminar las técnicas de investigación odontológica forense para casos propuestos en clase.
Prácticos:	Elaborar una ficha de identidad humana ante y posmortem, y de realizar una identificación humana.
Actitudinales:	Desarrollar un comportamiento ético y libre de morbo ante las situaciones que implican la pérdida de la vida, así como responsabilidad en tareas de investigación y aprendizaje individual que le permitan ubicar avances recientes en esta área.

3. CONTENIDOS, OBJETIVOS PARTICULARES Y ESTRATEGIAS

Unidad	Temas	Objetivos de aprendizaje particulares	Estrategias y actividades sugeridas para el aprendizaje	Horas
I	ODONTOLOGÍA FORENSE	Conocer las ciencias forenses su relación con la odontología forense, así como las técnicas de identificación.	<u>Para el docente:</u> Presentación del programa. Exposición. Coordinación de la discusión en clase. Proyección de videos. Asesorías. <u>Para los estudiantes:</u> Lectura previa de los materiales bibliográficos. Elaboración de mapas conceptuales.	20

			Investigación en Internet para ampliar la información. Elaboración de cuestionarios.	
II	ODONTOLOGÍA LEGAL	Conocer las ramas de la odontología forense, los tipos de responsabilidad profesional, los delitos el los que puede incurrir por una mal praxis y como evitarlo, puntos básicos de la historia clínica, y las técnicas de investigación criminal.	<p><u>Para el docente:</u> Exposición Coordinación de la discusión en clase. Proyección de videos. Asesorías.</p> <p><u>Para los estudiantes:</u> Lectura previa de los materiales bibliográficos. Elaboración de mapas conceptuales. Investigación en Internet para ampliar la información. Elaboración de cuestionarios.</p>	20
III	TRAUMATOLOGÍA FORENSE	Conocer los tipos de lesiones, tipo de arma que la produjo, su evolución cronológica y sus consecuencias legales.	<p><u>Para el docente:</u> Exposición. Coordinación de la discusión en clase. Proyección de videos. Asesorías.</p> <p><u>Para los estudiantes:</u> Lectura previa de los materiales bibliográficos. Elaboración de mapas conceptuales. Investigación en Internet para ampliar la información. Elaboración de cuestionarios.</p>	18

4. EVIDENCIAS Y CRITERIOS PARA EVALUAR Y ACREDITAR LOS APRENDIZAJES

Evidencias para la evaluación:

Exposiciones en grupo
Trabajos de investigación
Exámenes parciales

Criterios de evaluación y acreditación:

Participación	10%
Exposición	20%
Trabajo de Investigación	20%
Exámenes parciales	50%

Para acreditar la asignatura es requisito haber asistido como mínimo al 80% de las sesiones presenciales observando buena conducta, haber obtenido un mínimo de 6 en cada una de las evaluaciones parciales y realizadas las tareas de investigación encomendadas.

5. FUENTES DE INFORMACIÓN

BÁSICA:

1. Correa Ramírez, Alberto Isaac. La odontología como ciencia forense. Edit. Universidad Autónoma del Estado de México (UAEM) 1ra ed. 2002.
2. Correa Ramírez. Alberto Isaac, Vazquez Mejía Ernesto. Agenda de la investigación criminal, 1ra Ed. 2002.
3. Correa Ramírez, Alberto Isaac. Estudios periciales de la huella de mordedura humana, Edit. Universidad Autónoma del Estado de México (UAEM) 1ra ed. 2001.

COMPLEMENTARIA:

1. Correa Ramírez, Alberto Isaac, Estomatología forense, Ed. Trillas, primera edición 1990
2. Valenzuela Garach, Aurora Martín de las Heras S. Valoración de las lesiones y secuelas del Sistema.
3. Estomagtonático en valoración médica del daño corporal Ed. Masson Segunda edición 2001
4. Whittaker DK, Mac Donald A colour Atlas of Forensic Dentistry Ed. Wolfe Medical Publications LTD 1989.

6. PERFIL DEL PROFESOR

Cirujano Dentista

Capacitado y actualizado en la rama de la Odontología Forense cuando menos a partir de cursos y/o diplomados.

Ejercicio de la profesión, mínimo tres años en práctica privada.

Con conocimiento y habilidades para la docencia.

Conocimiento de la Ley Orgánica de la Institución y de los reglamentos internos.

Ser una persona respetable y con solvencia académica.

6. RESPONSABLES EN LA ELABORACIÓN DEL PROGRAMA:

Dr. Héctor Alberto Duarte Yuriar
Dra. Maria del Carmen Flores Grajeda
Dr. Hector Favela Valdez

Revisión y corrección:

Carlota Leticia Rodríguez
Dr. Ángel Basurto Villegas
Dr. Julio Benítez Pascual