

# ESPECIALIZACIÓN EN ODONTOLOGÍA LEGAL Y FORENSE

## CONTENIDO PROGRAMÁTICO:

### A. ODONTOLOGÍA LEGAL

#### UNIDAD I: INTRODUCCIÓN

- Concepto de Odontología Legal. Áreas incluidas.
- Concepto de Odontología Forense. Áreas incluidas.
- Introducción histórica.
- Importancia para el odontólogo general.

#### UNIDAD II: DERECHO

- Parte General.
- Derecho Procesal: Proceso Civil, Penal, Administrativo.
- Capacidad Civil - Capacidad e Incapacidad de hecho y de derecho.
- Motivos médicos legales que inciden en el ejercicio de los derechos individuales.
- Responsabilidad civil.
- El derecho penal. Ciencias penales derecho penal Paraguayo.
- Teoría jurídica del delito.
- Derecho penal especial. Clasificación de los delitos. Delitos de interés médico legal.

#### UNIDAD III: REGULACIÓN LEGAL DE LA ODONTOLOGÍA

- Legislación y competencias.
- Profesiones paraodontológicas.
- Los problemas de competencia y el intrusismo.

#### UNIDAD IV: REQUISITOS PARA EL EJERCICIO PROFESIONAL

- Requisitos para el ejercicio profesional.
- Formas de ejercicio profesional.
- Organización profesional. Colegio y Consejo.
- Otras organizaciones profesionales.

#### UNIDAD V: ÉTICA PROFESIONAL

- Introducción a la ética profesional.
- Principios de la Bioética.
- Principios éticos de la FDI.
- Relación entre la ética y el Derecho.

#### UNIDAD VI: DEONTOLOGÍA

- Concepto de Deontología.
- Código de ética y Deontología.
- Régimen sancionador.

#### UNIDAD VII: HISTORIA CLÍNICA EN ODONTOLOGÍA Y SECRETO PROFESIONAL

- Definición y partes de la historia clínica.
- Regulación del secreto profesional en Odontología.

#### UNIDAD VIII: PRESCRIPCIÓN DE FÁRMACOS EN ODONTOLOGÍA

- Regulación de la prescripción de fármacos en Odontología. Límites.
- Libertad de la prescripción.
- Receta: aspectos formales y requisitos mínimos.
- Otras prescripciones: prótesis, ortesis y recursos terapéuticos. Prescripción de prótesis dentales.
- Uso de materiales biológicos en Odontología.
- Ensayos clínicos en Odontología.

#### UNIDAD IX: RESPONSABILIDAD PROFESIONAL EN ODONTOLOGÍA

- Requisitos para que exista la Responsabilidad Profesional.
- Casuística de la Responsabilidad profesional en Odontología.
- Áreas más sensibles.

#### UNIDAD X: SEGURO DE RESPONSABILIDAD CIVIL

- Obligatoriedad en el país.
- Regulación del Seguro en el país.
- Cláusulas del Seguro.
- Debemos elegir un seguro de responsabilidad Civil?

#### UNIDAD XI: INFORMACIÓN Y CONSENTIMIENTO EN ODONTOLOGÍA

- Definiciones.
- Regulación.
- Elementos del Consentimiento.
- Partes del documento de Consentimiento.
- ¿Cómo cumplimentarlo?
- Modelos de Consentimiento en las distintas áreas odontológicas.

#### UNIDAD XII: GÉNESIS DE LA DEMANDA LEGAL EN ODONTOLOGÍA. MEDIDAS PARA EVITARLAS

- Conflicto legales con pacientes.
- Manejo de conflictos legales.

#### UNIDAD XIII: INTRODUCCIÓN A LA TOXICOLOGÍA

- Concepto de Toxicología.
- Intoxicaciones por fármacos.
- Diagnóstico de intoxicaciones en Odontología.
- Tóxicos usados en Odontología: Manejo y eliminación.
- Medidas preventivas para evitar las intoxicaciones en Odontología.

#### **UNIDAD XIV: PERITACIÓN EN ODONTOLOGÍA**

- Conceptos y bases de la prueba pericial.
- Clases de peritación.
- Metodología.
- Informe Pericial Odontológico.

#### **UNIDAD XV: VALORACIÓN DEL DAÑO BUCODENTAL**

- Concepto.
- Metodología.
- Redacción del Informe Pericial.
- Baremos.

#### **UNIDAD XVI: DOCUMENTOS ODONTOLÓGICOS**

- Certificado.
- Informe. Informe de alta.
- Parte de lesiones.

#### **UNIDAD XVII: RIESGO DEL PERSONAL SANITARIO**

#### **UNIDAD XVIII: RIESGO DEL PERSONAL ODONTOLÓGICO**

### **B. ODONTOLOGÍA FORENSE**

#### **UNIDAD I: ODONTOLOGÍA FORENSE**

- Concepto.
- Generalidades.
- Historia.

#### **UNIDAD II: NECROIDENTIFICACIÓN: GENERALIDADES**

- Generalidades sobre identificación.
- Interés social y científico.
- Procedimientos genéricos, complementarios e individualizadores.
- Documentación: formulario de identificación de la INTERPOL. Métodos generales de identificación.

#### **UNIDAD III: NECROIDENTIFICACIÓN: MÉTODOS NO ODONTOLÓGICOS**

- Generalidades sobre dactiloscopia.
- Métodos no odontológicos.

#### **UNIDAD IV: MÉTODOS ODONTOLÓGICOS DE IDENTIFICACIÓN: GENERALIDADES**

- Importancia de la Odontología en Necroidentificación.
- Propiedades de los materiales dentales.
- Investigación de cadáveres y desaparecidos.
- Muestras AM y PM.
- Formularios AM.
- Formularios PM.

#### **UNIDAD V: PALEOANTROPOLOGÍA DENTAL**

- Generalidades del desarrollo dental.
- Generalidades de la evolución dental.

#### **UNIDAD VI: METODOLOGÍA EN LA INVESTIGACIÓN EN CADÁVERES**

- El cadáver y su entorno.
- Metodología en cadáveres no enterrados.
- Metodología en cadáveres enterrados.

#### **UNIDAD VII: AUTOPSIA BUCAL**

- Procedimientos.
- Objetivos.
- Tratamiento de las muestras.

#### **UNIDAD VIII: CRANEOMETRÍA**

- Generalidades sobre craneometría.
- Puntos e índices craneométricos.
- Determinación de raza, sexo y edad a través del cráneo.

#### **UNIDAD IX : DENTOMETRÍA**

- Generalidades sobre Dentometría.
- Índices dentométricos.
- Determinación de raza, sexo y edad a través de los dientes.

#### **UNIDAD X: MARCADO DE PRÓTESIS**

- Marcado de prótesis.
- Importancia para identificación de cadáveres.

#### **UNIDAD XI: PALATOSCOPIA QUEILOSCOPIA**

- Palatoscopia: Generalidades.
- Sistemas de formulación.
- Interés en la Necroidentificación.
- Queiloscopia: Generalidades.
- Formulación.
- Interés en la identificación.
- Revelado de huellas. Métodos.

#### **UNIDAD XII: MARCAS DE MORDIDAS**

- Generalidades.
- Interés en la Investigación: investigación de marcas de mordidas en delitos sexuales y agresiones.
- Procedimientos de revelado y comparación.

#### **UNIDAD XIII: RADIOLOGÍA E IDENTIFICACIÓN**

- Identificación Radiológica.
- Utilidad de la Radiología Oral.

#### **UNIDAD XIV: SUPERPOSICIÓN DE IMÁGENES**

- Principios Generales.
- Métodos conocidos.
- Utilidad de los elementos para la superposición.

#### **UNIDAD XV: FOTOGRAFÍA E IDENTIFICACIÓN**

- Generalidades.
- Equipos.
- Valor de la fotografía oral en identificación.

#### **UNIDAD XVI: MARCADORES GENÉTICOS**

- El ADN en la identificación de cadáveres.
- ADN nuclear, ADN mitocondrial. Cromosoma Y.
- Muestras dentales. Procedimientos de extracción.

#### **UNIDAD XVII: INVESTIGACIÓN EN DESASTRES**

- Clasificación.
- Metodología de Trabajo.
- Importancia de la odontología en la investigación de desastres.
- Organización de los equipos en investigación de cadáveres. Mando único.

#### **UNIDAD XVIII: LA PRÁCTICA PROFESIONAL DE LA ODONTOLOGÍA FORENSE**

- Control de calidad.
- Cadena de custodia.

#### **UNIDAD XIX**

- Partes del Informe Pericial.
- Objetivos del Informe Pericial.
- Características del Perito.
- Actuación del perito ante los Tribunales de Justicia.
- Denegación y Recusación.

#### **CLASES PRÁCTICAS**

1. Receta odontológica.
2. Consentimiento informado.
3. Conflictos legales con pacientes.
4. Peritación.
5. Documentos odontológicos legales.
6. Necroidentificación.
7. Craneometría.
8. Dentometría.
9. Palatoscopia y queiloscopia.
10. Marcas de mordidas.
11. El informe pericial en odontología forense.
12. Videos.

#### **Título que otorga**

**ESPECIALISTA EN ODONTOLOGÍA LEGAL Y FORENSE**

#### **Duración**

2 años

#### **Carga Horaria**

400 horas

#### **Modalidad**

Presencial

#### **Turno**

Mañana, tarde y noche

#### **Requisitos de admisión**

Va dirigido a graduados universitarios que hayan aprobado una carrera universitaria con una carga mínima de 2700 horas/reloj y/o 4 años de duración.

Presentar los siguientes documentos:

- Currículum vitae.
- Foto carnet.
- Fotocopias de título legalizados por el Rectorado de la UNA.
- Fotocopias de Certificado de estudios legalizados por el Rectorado de la UNA.
- Fotocopia de cédula de identidad civil.

#### **Perfil del egresado:**

El egresado del programa de la especialización podrá:

- Realizar pericias por identificación personal a través de los dientes, y en la determinación y valoración de lesiones aparecidas en el macizo maxilo-facial, como consecuencia de accidentes o actos de profesionales.
- Diseñar un informe pericial, acompañado de las pruebas fotográficas, radiológicas o de otro tipo que facilitan su entendimiento a los miembros de un Tribunal.
- Poner en práctica el conocimiento y prevención de los riesgos de la mala praxis y responsabilidad odontológica, estudio y desarrollo de las Ciencias Forenses y su relación con la Odontología...

**Plan de Estudios aprobado por Resolución N° 076-00-2009 del Consejo Superior Universitario.**