



**PERITO JUDICIAL ODONTÓLOGO**

## PERITO JUDICIAL ODONTÓLOGO

**Duración:** 200 horas

**Precio:** CONSULTAR euros

**Modalidad:** e-learning

### Metodología:

El Curso será desarrollado con una metodología a Distancia/on line. El sistema de enseñanza a distancia está organizado de tal forma que el alumno pueda compatibilizar el estudio con sus ocupaciones laborales o profesionales, también se realiza en esta modalidad para permitir el acceso al curso a aquellos alumnos que viven en zonas rurales lejos de los lugares habituales donde suelen realizarse los cursos y que tienen interés en continuar formándose. En este sistema de enseñanza el alumno tiene que seguir un aprendizaje sistemático y un ritmo de estudio, adaptado a sus circunstancias personales de tiempo

El alumno dispondrá de un acceso a una plataforma de teleformación de última generación con un extenso material sobre los aspectos teóricos del Curso que deberá estudiar para la realización de pruebas objetivas tipo test. Para el aprobado se exigirá un mínimo de 75% del total de las respuestas acertadas.

El Alumno tendrá siempre que quiera a su disposición la atención de los profesionales tutores del curso. Así como consultas telefónicas y a través de la plataforma de teleformación si el curso es on line. Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail dónde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá del tipo de curso elegido y de las horas del mismo.

### Requisitos previos:

No hay requisitos previos ni profesionales ni formativos

### Salidas profesionales:

Esta formación está encaminada a obtener una mejor cualificación y competencia profesional.

## Profesorado:

Nuestro Centro fundado en 1996 dispone de 1000 m2 dedicados a formación y de 7 campus virtuales.

Tenemos una extensa plantilla de profesores especializados en las diferentes áreas formativas con amplia experiencia docentes: Médicos, Diplomados/as en enfermería, Licenciados/as en psicología, Licenciados/as en odontología, Licenciados/as en Veterinaria, Especialistas en Administración de empresas, Economistas, Ingenieros en informática, Educadores/as sociales etc...

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas de las siguientes formas:

- Por el aula virtual, si su curso es on line
- Por e-mail
- Por teléfono

## Medios y materiales docentes

-Temario desarrollado.

-Pruebas objetivas de autoevaluación y evaluación.

-Consultas y Tutorías personalizadas a través de teléfono, correo, fax, Internet y de la Plataforma propia de Teleformación de la que dispone el Centro.

## Titulación:

Al finalizar el curso obtendrás un certificado de realización y aprovechamiento del curso según el siguiente modelo:



## Programa del curso:

### 1. MÓDULO 1. PERITO JUDICIAL

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. PERITACIÓN Y TASACIÓN

1. Delimitación de los términos peritaje y tasación
2. La peritación
3. La tasación pericial

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. NORMATIVA BÁSICA NACIONAL

1. Ley Orgánica 6/1985, de 1 de julio, del Poder Judicial
2. Ley 1/2000, de 7 de enero, de Enjuiciamiento Civil
3. Ley de Enjuiciamiento Criminal, de 1882

4. Ley 1/1996, de 10 de enero, de Asistencia Jurídica Gratuita

## **UNIDAD DIDÁCTICA 3. LAS PRUEBAS JUDICIALES Y EXTRAJUDICIALES**

1. Concepto de prueba
2. Medios de prueba
3. Clases de pruebas
4. Principales ámbitos de actuación
5. Momento en que se solicita la prueba pericial
6. Práctica de la prueba

## **UNIDAD DIDÁCTICA 4. LOS PERITOS**

1. Concepto
2. Clases de perito judicial
3. Procedimiento para la designación de peritos
4. Condiciones que debe reunir un perito
5. Control de la imparcialidad de peritos
6. Honorarios de los peritos

## **UNIDAD DIDÁCTICA 5. EL RECONOCIMIENTO PERICIAL**

1. El reconocimiento pericial
2. El examen pericial
3. Los dictámenes e informes periciales judiciales
4. Valoración de la prueba pericial
5. Actuación de los peritos en el juicio o vista

## **UNIDAD DIDÁCTICA 6. LEGISLACIÓN REFERENTE A LA PRÁCTICA DE LA PROFESIÓN EN LOS TRIBUNALES**

1. Funcionamiento y legislación
2. El código deontológico del Perito Judicial

## **UNIDAD DIDÁCTICA 7. LA RESPONSABILIDAD**

1. La responsabilidad
2. Distintos tipos de responsabilidad
3. El seguro de responsabilidad civil

## **UNIDAD DIDÁCTICA 8. ELABORACIÓN DEL DICTAMEN PERICIAL**

1. Características generales y estructura básica
2. Las exigencias del dictamen pericial
3. Orientaciones para la presentación del dictamen pericial

## **UNIDAD DIDÁCTICA 9. VALORACIÓN DE LA PRUEBA PERICIAL**

1. Valoración de la prueba judicial
2. Valoración de la prueba pericial por Jueces y Tribunales

## **UNIDAD DIDÁCTICA 10. PERITACIONES**

1. La peritación médico-legal
2. Peritaciones psicológicas
3. Peritajes informáticos
4. Peritaciones inmobiliarias

## **5. MÓDULO 2. ODONTOLOGÍA**

### **UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA CLÍNICA DENTAL**

1. Estructura de la clínica dental
2. Organización del gabinete
3. - Materiales dentales

### **UNIDAD DIDÁCTICA 2. EL EQUIPO ODONTOLÓGICO: LA FIGURA DEL AUXILIAR DE ODONTOLOGÍA**

1. El equipo odontológico
2. - Estomatólogo y/u odontólogo
3. - Higienista dental
4. - Protésico dental

5. - Auxiliar de Odontología
6. Ética profesional

## **UNIDAD DIDÁCTICA 3. LA ANATOMÍA DE LA CAVIDAD BUCAL Y DE LOS DIENTES**

1. La articulación temporo-mandibular (ATM)
2. La cavidad bucal
3. El diente
4. Arcadas dentarias
5. La erupción dentaria

## **UNIDAD DIDÁCTICA 4. CONTROL DE LAS INFECCIONES, DESINFECCIÓN Y ESTERILIZACIÓN**

1. Cadena de infección
2. Principales microorganismos y mecanismos de transmisión
3. Control de las infecciones
4. - Lavado y cuidado de las manos
5. - Equipos de protección personal
6. Desinfección
7. Esterilización



---

**UNIDAD DIDÁCTICA 5. FARMACOLOGÍA ODONTOLÓGICA**

1. Farmacología básica
2. - Clasificación de los medicamentos
3. - Mecanismos de acción de los fármacos
4. Administración de los fármacos
5. - Tipos de formas medicamentosas
6. - Vías de administración de los fármacos
7. - Factores que modifican la respuesta farmacológica
8. - Efectos adversos
9. - Farmacología en infantes
10. Fármacos en odontología
11. - Antiinflamatorios
12. - Antibióticos
13. Coagulantes y anticoagulantes
14. - La coagulación
15. - Coagulantes

16. - Anticoagulantes

## **UNIDAD DIDÁCTICA 6. ANESTESIA Y ANALGESIA**

1. Introducción
2. Anestesia
3. - Anestésicos generales
4. - Anestésicos locales
5. - Instrumentos para la anestesia
6. Analgesia
7. - Tipos de agentes analgésicos
8. - Sedoanalgesia con protóxido de nitrógeno

## **UNIDAD DIDÁCTICA 7. INTRODUCCIÓN A LA RADIOLOGÍA ODONTOLÓGICA**

1. Introducción
2. - Radiación y radiología
3. - Tipos de radiaciones
4. - Rayos X
5. La radiología dental
6. - El examen radiográfico

7. - Ejecución de las radiografías
8. La radioprotección
9. - Reglas básicas de la radioprotección
10. - Nuevas tecnologías radiológicas

## **UNIDAD DIDÁCTICA 8. ODONTOLOGÍA CONSERVADORA**

1. Definición
2. Desarrollo de la enfermedad dental
3. - La caries
4. - Caries radicular
5. Restauración dental
6. - Instrumentos auxiliares
7. - Instrumentos cortantes
8. - Obturaciones y material para obturar
9. - Material para pulido
10. - Materiales de obturación definitiva

## **UNIDAD DIDÁCTICA 9. ENDODONCIA**

1. Definición
2. - Objetivos
3. Tratamiento pulpo-radicular
4. - Procedimiento
5. Instrumental utilizado en el tratamiento endodóntico
6. Fases del tratamiento endodóntico
7. - Preparación de la mesa operatoria
8. - Supervisión y esterilización de los instrumentos endodónticos

## **UNIDAD DIDÁCTICA 10. PRÓTESIS**

1. Concepto de prótesis dental
2. Tipos de prótesis dental
3. - Prótesis completas
4. - Prótesis fijas
5. - Prótesis parcial removible
6. Materiales de impresión
7. - Impresiones
8. - Tipos de materiales de impresión

9. Implantes

**UNIDAD DIDÁCTICA 11. PATOLOGÍA ORAL**

1. Introducción

2. - Mucosas orales normales

3. - Lesiones elementales de los tejidos blandos

4. - Exámenes diagnósticos

5. Neoformaciones

6. - Seudofibromas traumáticas y mucolete

7. - Aumento del volumen gingival difuso

8. Enfermedades ulcerativas y vesiculobullosas

9. - Estomatitis aftosa recurrente

10. - Úlceras

11. - Ampollas y vesículas

12. - Liquen plano

13. Granulomas, abscesos y quistes de los maxilares

14. - Granuloma

- 
15. - Absceso
  16. - Quistes de los maxilares
  17. Cáncer oral
  18. - Carcinoma oral
  19. - Precancerosis oral
  20. El paciente anciano: posibles enfermedades en la cavidad oral
  21. - Estomatitis por prótesis
  22. - Xerostomía
  23. - Candidiasis
  24. - Síndrome de la boca ardiente
  25. Medicina oral y salud sistémica
  26. - Mucosas orales y tratamientos anticancerosos
  27. - Manifestaciones orales de la infección por VIH
  28. - Mucosas orales y consumo de tabaco

## **UNIDAD DIDÁCTICA 12. ENFERMEDADES PERIODONTOLÓGICAS**

1. ¿Qué es el periodonto?

- 
2. - Definición y partes que forman el periodonto
  
  3. - Patologías del periodonto
  
  4. - Posibles causas de las patologías del periodonto
  
  5. Registro y exploración
  
  6. - Índices que detectan la placa bacteriana
  
  7. - El periodontograma
  
  8. - Métodos para la remoción de la placa dental
  
  9. - Otros métodos
  
  10. - Técnicas de cepillado dental
  
  11. - Métodos químicos para la remoción de la placa dental
  
  12. El paciente periodontal
  
  13. - Principales tratamientos de la enfermedad periodontal
  
  14. - El protocolo para los tratamientos periodontales
  
  15. Exámenes en las enfermedades periodontales
  
  16. - El examen clínico
  
  17. - El examen periodontal

18. - El examen radiográfico

19. - La valoración oclusal

## **UNIDAD DIDÁCTICA 13. CIRUGÍA ORAL**

1. La cirugía oral en el gabinete dental

2. - Cómo preparar el campo operatorio

3. - Los instrumentos básicos en la cirugía oral

4. - La anestesia dental

5. El consentimiento del paciente

6. La exodoncia

7. - Los instrumentos de extracción

8. - La técnica básica en la exodoncia

9. Tipos de cirugías compuestas en odontología

10. - Cirugía para terceros molares

11. - Los quistes en la boca

12. - Gingivoplastia

13. - Apicectomía

14. - Las biopsias en odontología



15. Las prótesis dentales
16. Los implantes dentales
17. Postoperatorio y alta

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 14. ORTODONCIA**

1. Diagnóstico
2. Plan de tratamiento
3. - Aparatos
4. La higiene oral en el domicilio

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 15. ODONTOLOGÍA PEDIÁTRICA**

1. La recepción del paciente odontopediátrico
2. - El papel del auxiliar
3. - Atención a pacientes discapacitados
4. Reconocimiento
5. - Anamnesis
6. - Examen objetivo
7. - Examen radiográfico

8. Prevención de la caries dental

9. - Higiene oral

10. - Higiene alimentaria

11. - Profilaxis con flúor

12. - Visitas periódicas de control

13. - Sellado de surcos, fisuras y fosas

**UNIDAD DIDÁCTICA 16. ERGONOMÍA DENTAL Y URGENCIAS EN EL GABINETE DENTAL**

1. Concepto y objetivos

2. - Etapas

3. Los riesgos ergonómicos

4. - Riesgos por agentes ambientales

5. - Riesgos por sustancias químicas

6. - Reacciones por accidentes mecánicos

7. - Posición del auxiliar dental como apoyo al operador

8. Urgencias en el gabinete dental

9. - Las urgencias dentales

10. - Shock anafiláctico

11. - El equipamiento de urgencias

Técnico en Prevención de Riesgos Laborales en Clínicas Dentales

## **UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONCEPTOS BÁSICOS SOBRE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO**

1. El trabajo y la salud
2. Los riesgos profesionales
3. Factores de riesgo
4. Consecuencias y daños derivados del trabajo
5. Marco normativo básico en materia de prevención de riesgos laborales
6. Organismos públicos relacionados con la seguridad y salud en el trabajo

## **UNIDAD DIDÁCTICA 2. RIESGOS GENERALES Y SU PREVENCIÓN**

1. Introducción
2. Riesgos en el manejo de herramientas y equipos
3. Riesgos en la manipulación de sistemas e instalaciones
4. Riesgos en el almacenamiento y transporte de cargas
5. Riesgos asociados al medio de trabajo
6. Riesgos derivados de la carga de trabajo

7. La protección de la seguridad y salud de los trabajadores

## **UNIDAD DIDÁCTICA 3. ACTUACIÓN EN EMERGENCIAS Y EVACUACIÓN**

1. Tipos de accidentes
2. Evaluación primaria del accidentado
3. Primeros auxilios
4. Socorrismo
5. Situaciones de emergencia
6. Planes de emergencia y evacuación
7. Información de apoyo para la actuación de emergencias

## **UNIDAD DIDÁCTICA 4. RIESGOS ESPECÍFICOS EN CLÍNICAS DENTALES**

1. Introducción a la prevención de riesgos laborales en clínicas dentales
2. Normativa aplicable a clínicas dentales en materia de prevención de riesgos laborales
3. Riesgos profesionales por agentes biológicos en clínicas dentales
4. - Prevención de los riesgos biológicos en clínicas dentales
5. - Gestión de los residuos biológicos en odontología
6. Riesgos profesionales por agentes físicos
7. - Riesgos derivados del uso de rayos x

8. - Luz ultravioleta (UV)
9. - Luz visible
10. - Ruido
11. - Micropartículas
12. - Riesgos por utilizar pantallas de visualización de datos (PVD):
13. - Accidentes mecánicos
14. - Microclima
15. Riesgos profesionales por la carga de trabajo en clínicas dentales
16. - Patologías por sobrecarga física
17. - Patología por sobrecarga psíquica
18. Riesgos profesionales por agentes químicos en clínicas dentales

Especialista en Enfermedades e Infecciones Odontológicas

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 1. ANATOMÍA CAVIDAD BUCAL Y DENTAL**

1. La articulación temporo-mandibular (ATM)
2. La cavidad bucal
3. El diente

4. Arcadas dentarias

5. La erupción dentaria

## **UNIDAD DIDÁCTICA 2. PATOLOGÍA ORAL**

1. Introducción

2. - Mucosas orales normales

3. - Lesiones elementales de los tejidos blandos

4. - Exámenes diagnósticos

5. Neoformaciones. Seudofibromas traumáticas y mucolete

6. - Aumento del volumen gingival difuso

7. Enfermedades ulcerativas y vesiculobullosas

8. - Estomatitis aftosa recurrente

9. - Úlceras

10. - Ampollas y vesículas

11. - Liquen plano

12. Granulomas, abscesos y quistes de los maxilares

13. - Granuloma

14. - Absceso

15. - Quistes de los maxilares
16. Cáncer oral
17. - Precancerosis oral
18. El paciente anciano: posibles enfermedades en la cavidad oral
19. - Estomatitis por prótesis
20. - Xerostomía
21. - Candidiasis
22. - Síndrome de la boca ardiente
23. Medicina oral y salud sistémica
24. - Mucosas orales y tratamientos anticancerosos
25. - Manifestaciones orales de la infección por VIH
26. - Mucosas orales y consumo de tabaco

### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. CONTROL DE LAS INFECCIONES, DESINFECCIONES Y ESTERILIZACIÓN**

1. Cadena de infección
2. Principales microorganismos y mecanismos de transmisión
3. Control de las infecciones

4. - Lavado y cuidado de las manos
5. - Equipos de protección personal
6. Desinfección
7. Esterilización

## **UNIDAD DIDÁCTICA 4. INFECCIONES DE ORIGEN DENTARIO**

1. Definición y frecuencia de la infección odontogénica
2. - Clasificación de la infección odontogénica
3. Fases de infección odontogénica
4. Factores que influyen en la progresión de la infección
5. - Virulencia microbiana
6. - Fuerzas defensivas del organismo atacado
7. Microbiología de la infección odontogénica
8. Celulitis Odontógenas
9. - Trombosis del seno cavernoso
10. - Sinusitis odontógenas
11. - Fístulas de origen dental



- 
12. - Formas clínicas de las celulitis por su curso clínico

## **UNIDAD DIDÁCTICA 5. PERIODONCIA**

1. Introducción a la periodoncia
2. - Definición y partes que forman el periodonto
3. Enfermedades periodontales
4. - Concepto y clasificación de las enfermedades periodontales
5. Registro y exploración
6. - Métodos para la remoción de la placa dental
7. - Otros métodos
8. - Métodos químicos para la remoción de la placa dental
9. El paciente periodontal. Principales tratamientos de la enfermedad periodontal
10. - El protocolo para los tratamientos periodontales
11. Exámenes en las enfermedades periodontales

## **UNIDAD DIDÁCTICA 6. CARIES**

1. La caries
2. Etiología de la caries
3. Caries del biberón

4. Caries rampante
5. La placa bacteriana
6. - Cepillado dental
7. - Control de placa interproximal
8. - Otros elementos auxiliares de la limpieza
9. Prevención de la caries

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 7. OTRAS ENFERMEDADES E INFECCIONES ODONTOLÓGICAS**

1. Estomatitis
2. Abscesos Bucales
3. Alveolitis dental
4. Herpes labial
5. - Síntomas del herpes labial
6. Candidiasis bucal
7. - Síntomas y signos de la candidiasis bucal
8. - Tratamiento

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 8. CIRUGÍA ORAL**

1. La cirugía oral en el gabinete dental
2. - Cómo preparar el campo operatorio
3. - Los instrumentos básicos en la cirugía oral
4. - La anestesia dental
5. El consentimiento del paciente
6. La exodoncia
7. - Los instrumentos de extracción
8. - La técnica básica en la exodoncia
9. Tipos de cirugías compuestas en odontología
10. - Cirugía para terceros molares
11. - Los quistes en la boca
12. - Gingivoplastia
13. - Apicectomía
14. - Las biopsias en odontología
15. Las prótesis dentales
16. Los implantes dentales

17. Postoperatorio y alta

## **UNIDAD DIDÁCTICA 9. INTRODUCCIÓN A LA RADIOLOGÍA ODONTOLÓGICA**

1. Radiación y radiología
2. - Tipos de radiaciones
3. - Rayos X
4. La radiología dental
5. - El examen radiográfico
6. - Ejecución de las radiografías
7. La radioprotección
8. - Reglas básicas de la radioprotección
9. - Nuevas tecnologías radiológicas

## **UNIDAD DIDÁCTICA 10. FARMACOLOGÍA ODONTOLÓGICA**

1. Farmacología básica
2. - Clasificación de los medicamentos
3. - Mecanismos de acción de los fármacos
4. Administración de los fármacos
5. - Tipos de formas medicamentosas

- 
6. - Vías de administración de los fármacos
  7. - Factores que modifican la respuesta farmacológica
  8. - Efectos adversos
  9. - Farmacología en infantes
  10. Fármacos en odontología
  11. - Antiinflamatorios
  12. - Antibióticos

Coagulantes y anticoagulantes