



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 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.

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:

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por correo o mensajería la titulación que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

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