



**EDUCA  
BUSINESS  
SCHOOL**



Titulación certificada por  
**EDUCA BUSINESS SCHOOL**



## Postgrado Experto en Odontopediatría



LLAMA GRATIS: (+34) 958 050 217



**Educa  
Business**  
Formación  
Online



Años de experiencia avalan el trabajo docente desarrollado en Educa, basándose en una metodología completamente a la vanguardia educativa

## SOBRE **EDUCA**

Educa Business School es una Escuela de Negocios Virtual, con reconocimiento oficial, acreditada para impartir formación superior de postgrado, (como formación complementaria y formación para el empleo), a través de cursos universitarios online y cursos / másteres online con título propio.

## NOS COMPROMETEMOS CON LA **CALIDAD**

Educa Business School es miembro de pleno derecho en la Comisión Internacional de Educación a Distancia, (con estatuto consultivo de categoría especial del Consejo Económico y Social de NACIONES UNIDAS), y cuenta con el **Certificado de Calidad de la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR)** de acuerdo a la normativa ISO 9001, mediante la cual se Certifican en Calidad todas las acciones formativas

Los contenidos didácticos de Educa están elaborados, por tanto, bajo los parámetros de formación actual, teniendo en cuenta un sistema innovador con tutoría personalizada.

Como centro autorizado para la impartición de formación continua para personal trabajador, **los cursos de Educa pueden bonificarse, además de ofrecer un amplio catálogo de cursos homologados y baremables en Oposiciones**, dentro de la Administración Pública. Educa dirige parte de sus ingresos a la sostenibilidad ambiental y ciudadana, lo que la consolida

Las Titulaciones acreditadas por Educa Business School pueden **certificarse con la Apostilla de La Haya** (CERTIFICACIÓN OFICIAL DE CARÁCTER INTERNACIONAL que le da validez a las Titulaciones Oficiales en más de 160 países de todo el mundo).

Desde Educa, hemos reinventado la formación online, de manera que nuestro alumnado pueda ir superando de forma flexible cada una de las acciones formativas con las que contamos, en todas las áreas del saber, mediante el apoyo incondicional de tutores/as con experiencia en cada materia, y la garantía de aprender los conceptos realmente demandados en el mercado laboral.

## Postgrado Experto en Odontopediatría



**DURACIÓN:**  
360 horas



**MODALIDAD:**  
Online



**PRECIO:**  
1.200 €

Incluye materiales didácticos, titulación  
y gastos de envío.

**CENTRO DE FORMACIÓN:**  
Educa Business School



## Titulación

Titulación Expedida por EDUCA BUSINESS SCHOOL como Escuela de Negocios Acreditada para la Impartición de Formación Superior de Postgrado, con Validez Profesional a Nivel Internacional

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte de Educa Business School vía correo postal, la titulación acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/master, la duración del mismo, el nombre y DNI del alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que el alumno superó las pruebas propuestas, las firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de la instituciones que avalan la formación recibida (Euroinnova Formación, Instituto Europeo de Estudios Empresariales y Comisión Internacional para la Formación a Distancia de la UNESCO).





## Educa Business School

como Escuela de Negocios de Formación de Postgrado  
EXPIDE EL PRESENTE TÍTULO PROPIO

### NOMBRE DEL ALUMNO/A

con D.N.I. XXXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

## Nombre de la Acción Formativa

de 425 horas, perteneciente al Plan de formación de EDUCA BUSINESS SCHOOL en la convocatoria de 2019  
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con Número de Expediente XXXXXXXXXX

Con una calificación de **NOTABLE**

Y para que conste expido la presente TITULACIÓN en  
Granada, a 11 de Noviembre de 2019

La Dirección General  
JESÚS MORENO HIDALGO

Sello

Firma del Alumno/a  
NOMBRE DEL ALUMNO

RESPONSABILIDAD  
SOCIAL  
CORPORATIVA



El presente Título es parte de la Acción Formativa de la Unidad Formativa de 425 horas de duración, inscrita en el plan de estudios de la Escuela de Negocios de Formación de Postgrado de Educa Business School, inscrita en el Registro de Escuelas de Negocios de la Consejería de Economía y Empleo de la Junta de Andalucía, y en el Registro de Escuelas de Negocios de Formación de Postgrado de la Consejería de Economía y Empleo de la Junta de Andalucía. El presente Título es parte de la Acción Formativa de la Unidad Formativa de 425 horas de duración, inscrita en el plan de estudios de la Escuela de Negocios de Formación de Postgrado de Educa Business School, inscrita en el Registro de Escuelas de Negocios de la Consejería de Economía y Empleo de la Junta de Andalucía, y en el Registro de Escuelas de Negocios de Formación de Postgrado de la Consejería de Economía y Empleo de la Junta de Andalucía.

## Descripción

Este Postgrado Experto en Odontopediatría le ofrece una formación especializada en la materia. Este Master en Odontopediatría Integral le ofrece una formación especializada en la materia. La prevención en el ámbito dental es un tema muy relevante en la actualidad. Aunque, según diferentes estudios, la población ha tomado mayor conciencia sobre la salud bucal, aún hoy existen problemas odontológicos que deben corregirse desde edades tempranas. La odontopediatría se encarga de los procedimientos odontológicos en edades pediátricas. Gracias a ésta se logran solucionar problemas de maloclusión, anomalías, etc. Sin embargo, es necesario comprender que el paciente es un niño/a por lo que las técnicas y procedimientos deberán estar enfocados a ellos.



## Objetivos

- Conocer qué aspectos deben conocerse antes de llevar a cabo cualquier procedimiento odontopediátrico.
- Estudiar las pautas más adecuadas sobre el comportamiento a llevar a cabo en consulta con pacientes pediátricos.
- Indicar los procedimientos, indicaciones y contraindicaciones más adecuadas con respecto a la sedación, anestesia, RCP en pacientes pediátricos.
- Estudiar y comprender la anatomía dental y del periondonto.
- Conocer las anomalías dentarias y las maloclusiones más frecuentes en edad pediátrica.
- Distinguir los distintos tratamientos que se pueden llevar a cabo en odontopediatría.
- Señalar los procedimientos más adecuados a llevar a cabo en relación al mantenimiento del espacio.
- Indicar los traumas que más frecuentes en edad pediátricas y los procedimientos de prevención más importantes a considerar.

## A quién va dirigido

Este Postgrado Experto en Odontopediatría está dirigido a todos aquellos profesionales de esta rama profesional. Además Este Master en Odontopediatría Integral está dirigido a los profesionales del mundo de la sanidad, concretamente en odontopediatría, y a todas aquellas personas interesadas en adquirir conocimientos relacionados con la misma

## Para qué te prepara

Este Postgrado Experto en Odontopediatría le prepara para conseguir una titulación profesional. Este Master en Odontopediatría Integral dota al alumnado de los conocimientos, capacidades y competencias necesarias para poder formar parte del mundo laboral actual. Este curso se encuentra formulado de manera que la persona encuentre en él aquellos contenidos específicos para desarrollar su capacidad laboral a un mayor nivel. Así, le permitirá conocer de cerca qué es la odontopediatría, sus campos de actuación, métodos, tratamientos, etc. que en la actualidad se llevan a cabo.

## Salidas Laborales

Sanidad, Odontología, Higienista bucal, Ortodontista

## Formas de Pago

- Contrareembolso
- Tarjeta
- Transferencia
- Paypal

Otros: PayU, Sofort, Western Union, SafetyPay

Fracciona tu pago en cómodos plazos sin intereses

+ Envío Gratis.

Llama gratis al teléfono  
**(+34) 958 050 217** e  
infórmate de los pagos a  
plazos sin intereses que hay  
disponibles



## Financiación

Facilidades económicas y financiación 100% sin intereses.

En Educa Business ofrecemos a nuestro alumnado facilidades económicas y financieras para la realización de pago de matrículas, todo ello 100% sin intereses.

**10% Beca Alumnos:** Como premio a la fidelidad y confianza ofrecemos una beca a todos aquellos que hayan cursado alguna de nuestras acciones formativas en el pasado.



## Metodología y Tutorización

El modelo educativo por el que apuesta Euroinnova es el **aprendizaje colaborativo** con un método de enseñanza totalmente interactivo, lo que facilita el estudio y una mejor asimilación conceptual, sumando esfuerzos, talentos y competencias.

El alumnado cuenta con un **equipo docente** especializado en todas las áreas.

Proporcionamos varios medios que acercan la comunicación alumno tutor, adaptándonos a las circunstancias de cada usuario.

Ponemos a disposición una **plataforma web** en la que se encuentra todo el contenido de la acción formativa. A través de ella, podrá estudiar y comprender el temario mediante actividades prácticas, autoevaluaciones y una evaluación final, teniendo acceso al contenido las 24 horas del día.

Nuestro nivel de exigencia lo respalda un **acompañamiento**



## Redes Sociales

Síguenos en nuestras redes sociales y pasa a formar parte de nuestra gran **comunidad educativa**, donde podrás participar en foros de opinión, acceder a contenido de interés, compartir material didáctico e interactuar con otros/as alumnos/as, ex alumnos/as y profesores/as. Además, te enterarás antes que nadie de todas las promociones y becas mediante nuestras publicaciones, así como también podrás contactar directamente para obtener información o resolver tus dudas.



## Reinventamos la Formación Online



### Más de 150 cursos Universitarios

Contamos con más de 150 cursos avalados por distintas Universidades de reconocido prestigio.



### Campus 100% Online

Impartimos nuestros programas formativos mediante un campus online adaptado a cualquier tipo de dispositivo.





### Amplio Catálogo

Nuestro alumnado tiene a su disposición un amplio catálogo formativo de diversas áreas de conocimiento.



### Claustro Docente

Contamos con un equipo de docentes especializados/as que realizan un seguimiento personalizado durante el itinerario formativo del alumno/a.



### Nuestro Aval AEC y AECA

Nos avala la Asociación Española de Calidad (AEC) estableciendo los máximos criterios de calidad en la formación y formamos parte de la Asociación Española de Contabilidad y Administración de Empresas (AECA), dedicada a la investigación de vanguardia en gestión empresarial.



### Club de Alumnos/as

Servicio Gratuito que permite a nuestro alumnado formar parte de una extensa comunidad virtual que ya disfruta de múltiples ventajas: beca, descuentos y promociones en formación. En este, se puede establecer relación con alumnos/as que cursen la misma área de conocimiento, compartir opiniones, documentos, prácticas y un sinfín de intereses comunitarios.



### Bolsa de Prácticas

Facilitamos la realización de prácticas de empresa, gestionando las ofertas profesionales dirigidas a nuestro alumnado. Ofrecemos la posibilidad de practicar en entidades relacionadas con la formación que se ha estado recibiendo en nuestra escuela.



### Revista Digital

El alumnado puede descargar artículos sobre e-learning, publicaciones sobre formación a distancia, artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de oposiciones, concursos públicos de la administración, ferias sobre formación, y otros recursos actualizados de interés.



### Innovación y Calidad

Ofrecemos el contenido más actual y novedoso, respondiendo a la realidad empresarial y al entorno cambiante, con una alta rigurosidad académica combinada con formación práctica.

## Accreditaciones y Reconocimientos



## Temario

# PARTE 1. ODONTOLOGÍA

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA CLÍNICA DENTAL

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

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

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

#### 2. 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
  - 1.- Lavado y cuidado de las manos
  - 2.- Equipos de protección personal
- 4.Desinfección
- 5.Esterilización

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 5. FARMACOLOGÍA ODONTOLÓGICA**

- 1.Farmacología básica
  - 1.- Clasificación de los medicamentos
  - 2.- Mecanismos de acción de los fármacos
- 2.Administración de los fármacos
  - 1.- Tipos de formas medicamentosas
  - 2.- Vías de administración de los fármacos
  - 3.- Factores que modifican la respuesta farmacológica
  - 4.- Efectos adversos
  - 5.- Farmacología en infantes
- 3.Fármacos en odontología
  - 1.- Antiinflamatorios
  - 2.- Antibióticos
- 4.Coagulantes y anticoagulantes
  - 1.- La coagulación
  - 2.- Coagulantes
  - 3.- Anticoagulantes

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

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

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

- 1.Introducción
  - 1.- Radiación y radiología
  - 2.- Tipos de radiaciones
  - 3.- Rayos X

- 2.La radiología dental
  - 1.- El examen radiográfico
  - 2.- Ejecución de las radiografías
- 3.La radioprotección
  - 1.- Reglas básicas de la radioprotección
  - 2.- Nuevas tecnologías radiológicas

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

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

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 9. ENDODONCIA**

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

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 10. PRÓTESIS**

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

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 11. PATOLOGÍA ORAL**

1.Introducción

- 1.- Mucosas orales normales
- 2.- Lesiones elementales de los tejidos blandos
- 3.- Exámenes diagnósticos

2.Neoformaciones

- 1.- Seudofibromas traumáticas y mucolete
- 2.- Aumento del volumen gingival difuso

3.Enfermedades ulcerativas y vesiculobullosas

- 1.- Estomatitis aftosa recurrente
- 2.- Úlceras
- 3.- Ampollas y vesículas
- 4.- Liquen plano

4.Granulomas, abscesos y quistes de los maxilares

- 1.- Granuloma
- 2.- Absceso
- 3.- Quistes de los maxilares

5.Cáncer oral

- 1.- Carcinoma oral
- 2.- Precancerosis oral

6.El paciente anciano: posibles enfermedades en la cavidad oral

- 1.- Estomatitis por prótesis
- 2.- Xerostomía
- 3.- Candidiasis
- 4.- Síndrome de la boca ardiente

7.Medicina oral y salud sistémica

- 1.- Mucosas orales y tratamientos anticancerosos
- 2.- Manifestaciones orales de la infección por VIH
- 3.- Mucosas orales y consumo de tabaco

**UNIDAD DIDÁCTICA 12. ENFERMEDADES PERIODONTOLÓGICAS**

1.¿Qué es el periodonto?

- 1.- Definición y partes que forman el periodonto
- 2.- Patologías del periodonto
- 3.- Posibles causas de las patologías del periodonto

2.Registro y exploración

- 1.- Índices que detectan la placa bacteriana
- 2.- El periodontograma
- 3.- Métodos para la remoción de la placa dental

- 4.- Otros métodos
- 5.- Técnicas de cepillado dental
- 6.- Métodos químicos para la remoción de la placa dental
- 3.El paciente periodontal
  - 1.- Principales tratamientos de la enfermedad periodontal
  - 2.- El protocolo para los tratamientos periodontales
- 4.Exámenes en las enfermedades periodontales
  - 1.- El examen clínico
  - 2.- El examen periodontal
  - 3.- El examen radiográfico
  - 4.- La valoración oclusal

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

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

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

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

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

- 1.La recepción del paciente odontopediátrico
  - 1.- El papel del auxiliar

- 2.- Atención a pacientes discapacitados
- 2.Reconocimiento
  - 1.- Anamnesis
  - 2.- Examen objetivo
  - 3.- Examen radiográfico
- 3.Prevenición de la caries dental
  - 1.- Higiene oral
  - 2.- Higiene alimentaria
  - 3.- Profilaxis con flúor
  - 4.- Visitas periódicas de control
  - 5.- Sellado de surcos, fisuras y fosas

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

- 1.Concepto y objetivos
  - 1.- Etapas
- 2.Los riesgos ergonómicos
  - 1.- Riesgos por agentes ambientales
  - 2.- Riesgos por sustancias químicas
  - 3.- Reacciones por accidentes mecánicos
  - 4.- Posición del auxiliar dental como apoyo al operador
- 3.Urgencias en el gabinete dental
  - 1.- Las urgencias dentales
  - 2.- Shock anafiláctico
  - 3.- El equipamiento de urgencias

## **PARTE 2. ODONTOPEDIATRÍA**

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 1. HISTORIA CLÍNICA, ANAMNESIS Y EXPLORACIÓN EN EL PACIENTE DE ODONTOPEDIATRÍA**

- 1.La recepción del paciente odontopediátrico
  - 1.- Anamnesis
- 2.Concepto y material necesario en la realización del estudio
- 3.Otros materiales para la determinación de tratamiento más adecuado
  - 1.- Razones para solicitar el tratamiento
  - 2.- Historia clínica
- 4.Examen extraoral
  - 1.- Patrón esquelético
  - 2.- Tejidos blandos
- 5.Exploración intraoral

- 1.- Valorar la presencia de patologías en las superficies mucosas y dentales, o en ambas
- 2.- Determinar cuál es el nivel de higiene bucal que presenta el paciente
- 3.- Establecer hasta dónde es normal el desarrollo dental
- 4.- Valorar la posición dental en y entre las arcadas

6.Exploración radiográfica

### **UNIDAD DIDÁCTICA 2. CONTROL DEL COMPORTAMIENTO DEL PACIENTE PEDIÁTRICO EN CONSULTA**

- 1.Técnicas conductuales y asistenciales en atención al paciente pediátrico y padres
- 2.Conducta del profesional. Pautas a seguir
  - 1.- Técnicas no farmacológicas en el manejo del comportamiento
  - 2.- Técnicas restrictivas
- 3.El papel del auxiliar en odontopediatría
  - 1.- Atención a pacientes con discapacidad

### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. SEDACIÓN, ANESTESIA Y RCP EN PACIENTES PEDIÁTRICOS**

- 1.Sedación consciente
  - 1.- Normativa aplicable
- 2.Anestesia
  - 1.- Anestésicos generales
  - 2.- Anestésicos locales
  - 3.- Instrumentos para la anestesia
- 3.Analgesia
- 4.Soporte vital básico. El Soporte Vital en Pediatría: RCP pediátrico

### **UNIDAD DIDÁCTICA 4. ANATOMÍA DENTAL Y ANATOMÍA DEL PERIODONTO**

- 1.Desarrollo embrionario dental. Odontogénesis
- 2.Estructura del diente
  - 1.- Esmalte dental
  - 2.- Cemento dental
  - 3.- Dentina
  - 4.- La pulpa dental
- 3.Arcadas dentarias. La dentición
- 4.La erupción dentaria
- 5.Conceptos básicos relacionados con el periodonto
- 6.La encía
- 7.Ligamento periodontal
- 8.El hueso alveolar

### **UNIDAD DIDÁCTICA 5. ANOMALÍAS DENTARIAS**

- 1.Anomalías de forma
- 2.Anomalías de tamaño



- 3. Anomalías numéricas
- 4. Anomalías dentarias con afectación de la estructura
  - 1.- Alteraciones del esmalte dentario
  - 2.- Alteraciones de la dentina
  - 3.- Alteraciones del esmalte y la dentina
  - 4.- Alteraciones del cemento radicular

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 6. MALOCLUSIONES**

- 1. Etiología de las maloclusiones
  - 1.- Factores generales
  - 2.- Factores locales
- 2. Clasificación de las maloclusiones. Sistemas de Angle
  - 1.- Clase I
  - 2.- Clase II
  - 3.- Clase III
- 3. Otros sistemas de clasificación de maloclusiones
  - 1.- Clasificación de Lisher
  - 2.- Clasificación de Simon
  - 3.- Clasificación de Dewey-Anderson
  - 4.- Clasificación patogénica
  - 5.- Clasificación de Ackerman-Proffit
- 4. Principales términos para describir la malposición de dientes individuales
- 5. Principales términos para describir la malposición de grupos dentarios

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 7. TRATAMIENTO**

- 1. Tratamientos específicos en odontopediatría
- 2. Antecedentes de las placas activas
- 3. Componentes de las placas activas
  - 1.- Base
  - 2.- Elementos de retención
  - 3.- Elementos activos
- 4. Aparatos removibles. Concepto
  - 1.- Elementos constitutivos
  - 2.- Placa activa de Hawley
  - 3.- Placa activa de Sidlow
  - 4.- Aparato distalizador de Benac
  - 5.- Aparato de distalizador de Cetlin
  - 6.- Placa activa Coffin
- 5. Aparatología fija

- 1.- Bandas de anclaje
  - 2.- Brackets
  - 3.- Tubos molares
  - 4.- Ligaduras
  - 5.- Alambres
  - 6.- Arcos
  - 7.- Otros elementos activos
  - 8.- Elementos pasivos
- 6.Descripción de aparatos
- 1.- Tipos de aparatos fijos

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 8. ENDODONCIA**

- 1.Definición endodoncia
- 2.Tratamiento pulpo-radicular
  - 1.- Procedimiento
- 3.Instrumental utilizado en el tratamiento endodóntico
- 4.Fases del tratamiento endodóntico
  - 1.- Preparación de la mesa para la realización de la endodoncia
  - 2.- Supervisión y esterilización de los instrumentos endodónticos

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 9. MANTENIMIENTO DEL ESPACIO**

- 1.Mantenedores del espacio
- 2.Mantenedores fijos
- 3.Mantenedores removibles
- 4.Recuperadores de espacio

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 10. TRAUMATOLOGÍA DENTARIA**

- 1.Traumatismo dentario
- 2.Traumatismo dentarios en dentición temporal
  - 1.- Fractura de corona dentaria
  - 2.- Fractura de corona y raíz
  - 3.- Fractura de raíz
- 3.Lesiones de los tejidos periodontales
- 4.Traumatismos en dientes permanentes
  - 1.- Lesiones en tejidos duros
  - 2.- Lesiones en tejidos periodontales

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 11. PREVENCIÓN EN EL PACIENTE PEDIÁTRICO**

- 1.Lactancia materna
  - 1.- Caries en la primera infancia
- 2.Limpieza de la boca del bebé

3. Alimentación
4. Prevención de la caries dental
  - 1.- Higiene oral
  - 2.- Higiene alimentaria
  - 3.- Profilaxis con flúor
  - 4.- Visitas periódicas de control

## **PARTE 3. TÉCNICAS ODONTOPEDIÁTRICAS**

### **UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA ODONTOPEDIATRÍA**

1. ¿Qué es la odontopediatría?
2. Odontopediatría para niños especiales
3. Odontopediatría y su relación con otras disciplinas
4. Educación y prevención sobre salud bucodental
5. Principales consejos de salud bucodental para niños

### **UNIDAD DIDÁCTICA 2. EXPLORACIÓN EN ODONTOPEDIATRÍA**

1. Ficha clínica
2. Anamnesis
3. Otros factores de interés: socio económico, alimentación y postural
4. Exploración bucodental en odontopediatría
  - 1.- Exploración general
  - 2.- Examen extraoral
  - 3.- Examen intraoral

### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. INTRODUCCIÓN AL RADIODIAGNÓSTICO EN ODONTOPEDIATRÍA**

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

### **UNIDAD DIDÁCTICA 4. RADIODIAGNÓSTICO EN ODONTOPEDIATRÍA**

1. Introducción
2. Prescripción de radiografía dentales
3. Técnicas radiográficas en niños
  - 1.- Radiografías intraorales

2.- Radiografías Extraorales

4. Interpretación radiológica

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 5. HIGIENE BUCAL INFANTIL**

1. Cuidado de los dientes

2. ¿Cómo lavarse los dientes?

1.- Instrumentos

2.- Técnicas

3. Enfermedades que afectan a los dientes

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 6. UTILIZACIÓN DEL FLÚOR**

1. ¿Qué es el flúor?

2. Acción del flúor

3. Flúor sistémico

1.- Flúor sistémico y riesgo de fluorosis dental

2.- Ingesta sistémica óptima del flúor

3.- Ingesta de flúor en agua y alimentos del niño

4. Suplementos orales de flúor

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 7. CARIES EN ODONTOPEDIATRÍA**

1. La caries

2. Etiología de la caries

1.- Factores que ayudan en la aparición de caries

2.- Otras etiologías

3. Caries del biberón

4. Caries rampante

5. La placa bacteriana

1.- Cepillado dental

2.- Control de placa interproximal

3.- Otros elementos auxiliares de la limpieza

4.- Recomendaciones del cepillado dental en niños

6. Prevención de la caries