

# Odontopediatría en atención primaria

## Modalidad:

e-learning con una duración 112 horas

## Objetivos:

### OBJETIVOS GENERALES

- DOTAR A LOS PARTICIPANTES DE LOS CONOCIMIENTOS NECESARIOS QUE LES PERMITA DESARROLLAR COMPETENCIAS Y CUALIFICACIONES BÁSICAS DE TRABAJO, CON EL FIN DE MEJORAR SU PROFESIONALIDAD Y PROPORCIONARLE UNA MAYOR ESTABILIDAD EN EL MERCADO LABORAL.
- MOSTRAR A LOS ALUMNOS LAS FUNCIONES BÁSICAS DEL HIGIENISTA EN LA ODONTOPEDIATRÍA.

### OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- APRENDER LOS CONOCIMIENTOS NECESARIOS PARA COMPRENDER LA COMPLEJIDAD DE UN PROBLEMA ODONTOLÓGICO EN PEDIATRÍA.
- CONOCER LOS MEDIOS AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO Y LOS DIFERENTES ANÁLISIS EXISTENTES.
- APRENDER A ELABORAR UN PLAN DE TRATAMIENTO ADECUADO PARA RESOLVER LOS ASPECTOS MÁS IMPORTANTES DE DIFERENTES CASOS MALOCLUSIVOS.
- CONOCER LA DENTICIÓN PEDIÁTRICA.

## Contenidos:

### Módulo I

#### Tema 1: Examen Clínico Odontopediátrico.

- 1.1. Entrevista.
- 1.2. Examen.
- 1.3. Diagnóstico.
- 1.4. Plan de tratamiento.



## Tema 2: Manejo de la conducta.

- 2.1. Introducción.
- 2.2. Factores que determinan la conducta del niño.
- 2.3. Comportamiento del niño
- 2.4. Técnicas de manejo de la conducta.

## Tema 3: Dentición en Odontopediatría.

- 3.1. Generalidades de la dentición.
- 3.2. Diferencias anatómicas entre la dentición temporal y la permanente
- 3.3. Calcificación dental.
- 3.4. Cronología de la erupción.
- 3.5. Clínica de la erupción dentaria.

## Tema 4: Anomalías Dentarias.

- 4.1. Introducción.
- 4.2. Anomalías de número.
- 4.3. Anomalías de forma.
- 4.4. Anomalías de tamaño.
- 4.5. Anomalías de color.
- 4.6. Anomalías de estructura y textura.
- 4.7. Anomalías de erupción y exfoliación.
- 4.8. Anomalías de posición.

## Tema 5: Oclusión.

- 5.1. Normoclusión de la dentición temporal.
- 5.2. Normoclusión de la dentición permanente.
- 5.3. Nomenclatura de la Maloclusión
- 5.4. Clasificaciones de las Maloclusiones.

## Tema 6: Aislamiento en el Tratamiento Pediátrico.

- 6.1. Objetivos.
- 6.2. Tipos de aislamiento.
- 6.3. Aislamiento relativo con rollos de Algodón.
- 6.4. Aislamiento absoluto con dique de goma.

## Tema 7: Operatoria dental pediátrica.

- 7.1. Introducción.
- 7.2. Bases de la operatoria dental pediátrica.
- 7.3. Restauradora.

- 7.4. Pulpar.
- 7.5. Quirúrgica.

#### Tema 8: Traumatismos Dentales.

- 8.1. Clasificación.
- 8.2. Dentición temporal.
- 8.3. Dentición definitiva.
- 8.4. Evaluación de la Lesión Traumática.
- 8.5. Tratamiento.
- 8.6. Fracaso del tratamiento o respuesta de los mecanismos de Defensa.
- 8.7. Consecuencias tardías u otras complicaciones de los traumatismos.

#### Tema 9: Mantenimiento de Espacios.

- 9.1. Tipos de espacios y justificación en dentición temporal.
- 9.2. Causas de la pérdida de espacio.
- 9.3. Consecuencias
- 9.4. Mantenedores de espacios.

### Módulo II

#### Tema 10: Salud Pública.

- 10.1. Introducción.
- 10.2. Etapas en la evolución de la Salud Pública.
- 10.3. Salud comunitaria.
- 10.4. Concepto de Salud.
- 10.5. Historia de la enfermedad.
- 10.6. Niveles de prevención.
- 10.7. Niveles de aplicación de las Medidas Preventivas.

#### Tema 11: Odontología Preventiva y Comunitaria.

- 11.1. Salud bucodental.
- 11.2. Diferencia entre odontología Preventiva y Comunitaria.
- 11.3. Definición de Odontología Comunitaria.
- 11.4. Odontología comunitaria en atención primaria.

#### Tema 12: Programas comunitarios.

- 12.1. Definición de programa

- 12.2. Requerimientos básicos necesarios para la puesta en marcha de un programa
- 12.3. Fases de un programa según Pineault y Daveluy.
- 12.4. Elementos de que consta un programa.
- 12.5. Asistencia odontológica en salud comunitaria.

#### Tema 13: La Caries.

- 13.1. Introducción.
- 13.2. Etiología de la caries.
- 13.3. Histopatología de la caries.
- 13.4. Caries de biberón.
- 13.5. Caries rampante.
- 13.6. Ubicación de la caries según la dentición.

#### Tema 14: Índices Orales.

- 14.1. Índices de la higiene oral.
- 14.2. Índices de caries dental.
- 14.3. Índices de enfermedad periodontal.
- 14.4. Índices de maloclusiones.
- 14.5. Estado de la atm de la OMS.
- 14.6. Índices de alteraciones del esmalte.
- 14.7. Índices de Fluorosis.
- 14.8. Índice de tinción por tetraciclinas.
- 14.9. Índice de estática dental.

#### Tema 15: Control de la caries y enfermedad Periodontal: Control Mecánico de la Placa.

- 15.1. Introducción.
- 15.2. La placa bacteriana; identificación.
- 15.3. Control mecánico de la placa bacteriana.
- 15.4. Cepillado dental.
- 15.5. Control de placa Interproximal.
- 15.6. Otros elementos auxiliares de la limpieza.
- 15.7. Cuidado de aparatos Ortodóncicos removibles y protectores bucales.
- 15.8. Eliminación de la placa dental en paciente infantil.
- 15.9. Control de placa por el profesional.

#### Tema 16: Control de la caries y enfermedad Periodontal: Control Químico de la placa bacteriana.

- 16.1. Introducción.
- 16.2. Características de los agentes químicos.
- 16.3. Clasificación de los agentes químicos más utilizados.

- 16.4. Primera generación: antimicrobianos in vivo, no sustentividad.
- 16.5. Segunda generación: antimicrobianos con sustentividad.
- 16.6. Tercera generación: sustentividad, actúan Selectivamente.

Tema 17: Prevención de la caries: Flúor.

- 17.1. Concepto.
- 17.2. Acciones del flúor.
- 17.3. Toxicidad.
- 17.4. Administración del flúor.
- 17.5. Objeciones a la fluorización.

Tema 18: Prevención de la Caries: Control de la Dieta.

- 18.1. Introducción.
- 18.2. Nutrición y enfermedad oral.
- 18.3. Dieta y caries.
- 18.4. Evidencia epidemiológica.
- 18.5. Etapas de un programa de control de dietas.

Tema 19: Prevención de la Caries: Selladores de Fisuras.

- 19.1. Introducción.
- 19.2. Características del sellador.
- 19.3. Materiales de sellado.
- 19.4. Indicaciones.
- 19.5. Técnicas de aplicación.
- 19.6. Líneas de investigación futuras.

Tema 20: Prevención de traumatismos y Maloclusiones.

- 20.1. Prevención de las lesiones traumáticas.
- 20.2. Prevención de Maloclusiones: modificación de hábitos.