

## Traumatismo Dental en Niños y Adultos

Código: 1716

Duración: 30 horas.

Modalidad: Online.

### Objetivos:

#### **Objetivo general:**

- Conocer las lesiones traumáticas bucodentales tanto en dentición temporal como en dentición permanente.

#### **Objetivos específicos:**

- Conocer la clasificación de los traumatismos bucodentales.
- Aprender los distintos tratamientos para cada una de las lesiones traumáticas.
- Reconocer todos los materiales e instrumentos necesarios para los procedimientos odontológicos en tejidos bucodentales duros y blandos.

### Índice:

#### PARTE I. MANEJO DE LOS TRAUMATISMOS ALVÉOLO-DENTARIOS EN DENTICIÓN TEMPORAL

##### Introducción

##### Tema 1. Generalidades de los traumatismos en dientes temporales

Etiología y factores de riesgo

Epidemiología

Diagnóstico

Clasificación de las lesiones

Complicaciones de los traumatismos dentales



Tema 2. Tratamiento de los traumatismos en dientes temporales

Objetivos de la cita de urgencia

Pautas de actuación en la cita de urgencia

Protocolo general en la cita de urgencia para el traumatismo de diente temporal

Consideraciones previas al tratamiento

Equipo, material e instrumental básico para el diagnóstico y el aislamiento

Protocolos específicos de tratamiento para cada tipo de traumatismo:

2.4.1. Lesiones de los tejidos duros:

2.4.1.1. Fracturas dentales: corona, corona y raíz, raíz complicada o no complicada

2.4.2. Lesiones de los tejidos periodontales:

2.4.2.1. Concusión

2.4.2.2. Subluxación

2.4.2.3. Luxaciones: intrusivas, extrusivas, laterales

2.4.2.4. Avulsiones

Tema 3. Lesiones en los tejidos de sostén:

3.2.1. Lesiones de la encía o de la mucosa oral

3.2.2. Lesiones de los huesos de sostén

## PARTE II. MANEJO DE LOS TRAUMATISMOS ALVÉOLO-DENTARIOS EN DENTICIÓN PERMANENTE

Introducción

Tema 1. Generalidades de los traumatismos en dientes permanentes

Etiología y factores de riesgo

Diagnóstico

Clasificación general de las lesiones

Tema 2. Traumatismos de los tejidos duros y de la pulpa. Fracturas.

2.1. Clasificación

2.2. Pronóstico y tratamiento

2.2.1. Fracturas coronarias

2.2.2. Fracturas corono-radiculares

2.2.3. Fracturas radiculares

Tema 3. Traumatismos de los tejidos periodontales. Luxaciones.

3.1. Clasificación

3.2. Diagnóstico, pronóstico y tratamiento