

# PERIODONCIA PARA EL PRÁCTICO GENERAL

La Medicina Dental y la Periodoncia en particular han cambiado dramáticamente en los últimos años como resultado de las investigaciones realizadas en laboratorios y prácticas clínicas en todo el mundo.

En la odontología el diagnóstico y tratamiento están dirigidos a controlar infecciones y a establecer un medioambiente bucal que conduzca hacia la salud y bienestar del paciente. Esto es particularmente cierto en el campo de la periodontología.

El manejo de las patologías periodontales (esto es diagnóstico, pronóstico y tratamiento) es fundamental de la práctica dental general. La Periodoncia debe ser considerada parte esencial de la práctica diaria, ya que si las patologías periodontales no son controladas, los demás tratamientos dentales pueden fracasar.

La mayoría de las enfermedades periodontales son crónicas y su tratamiento es realmente un desafío para el práctico general. El éxito a largo plazo depende de ambos, paciente y profesional.

Actualmente las expectativas de la población incluyen mantener su dentición natural saludable, funcional y aceptable estéticamente a lo largo de su vida. El ignorar las enfermedades periodontales resulta en lesiones progresivas y pérdida dentaria.

Por otra parte, se conoce que las enfermedades periodontales crónicas pueden ser asociadas a patologías sistémicas tales como diabetes, enfermedades cardiovasculares, accidentes cerebro-vasculares, enfermedades pulmonares, partos prematuros y bebés de bajo peso al nacer.

Los odontólogos, como profesionales de la salud, tenemos la enorme responsabilidad de ayudar a mejorar y mantener la salud general de nuestros pacientes.

## Objetivo General:

Incorporar la Periodoncia en la práctica diaria como herramienta esencial del arsenal terapéutico-preventivo de la profesión.

## Objetivos Específicos:

- Reconocer y diagnosticar las patologías periodontales y periimplantares
- Reconocer y tratar las emergencias periodontales
- Tratar pacientes con patologías periodontales crónicas

- Evaluar los resultados de la terapia periodontal
- Realizar procedimientos que posibiliten el acondicionamiento del terreno previo a los procedimientos restauradores dentales.
- Manejar desde la práctica el concepto de tratamiento interdisciplinario del paciente.

#### Competencias:

Al finalizar el curso los profesionales deberán ser capaces de:

- Comprender la etio-patogenia de las enfermedades periodontales.
- Realizar el examen y registro periodontal completos e interpretar los hallazgos.
- Diagnosticar las patologías periodontales y periimplantares
- Realizar el diagnóstico diferencial con otras patologías.
- Establecer el pronóstico y una secuencia de tratamiento lógica basados en los hallazgos obtenidos.
- Resolver situaciones periodontales de mediana complejidad
- Realizar los procedimientos incluidos en la terapia periodontal básica.
- Valorar los resultados obtenidos con el tratamiento periodontal.
- Establecer un programa de mantenimiento individualizado para cada paciente.

#### Modalidad:

Teórico con demostración práctica del dictante, workshops sobre modelo animal y práctica clínica de los cursantes

#### Carga Horaria Presencial:

Teóricas: 48 hs

Prácticas: 32 hs

Total: 80 hs

#### MÓDULOS:

##### **Módulo 1:**

Consideraciones periodontales dentro de la práctica odontológica general. Anatomía de los tejidos periodontales y periimplantares en salud. Biotipo periodontal: tipos e importancia de su consideración. Factores de riesgo para enfermedad periodontal. Placa dental como biofilm y cálculo.

Historia clínica general del paciente: su importancia y valoración. Conexión entre salud periodontal y sistémica

## **Módulo 2:**

Ficha periodontal: Registro de placa, registro de hemorragia, registro de supuración, profundidad de sondaje, pérdida de inserción, registro de lesiones de furcación, registro de hiper-movilidad. Valoración de los hallazgos.

Registro radiográfico: importancia de la calidad de las tomas radiográficas. Valoración de la información obtenida de las radiografías. Diagnóstico clínico-radiográfico.

Registros fotográficos: su utilidad.

## **Módulo 3:**

Pronóstico. Plan de tratamiento y su secuencia.

Estrategias comunicacionales: modificación positiva del comportamiento, actitudes y hábitos.

Instrucción en higiene bucal. Cuidado en el hogar: utilización del cepillo y de aditamentos para higiene interdental. Higiene bucal supervisada. Frecuencia de la remoción mecánica de placa. Control químico de la placa bacteriana: rol de los agentes químicos como adjuntos a la terapia periodontal.

## **Módulo 4:**

Terapia periodontal básica o no quirúrgica: objetivos, fundamentación, alcances y limitaciones. Procedimientos. Instrumental e instrumentación. Ventajas y desventajas generales de los diferentes tipos de instrumentos. Indicaciones y utilización del instrumental sónico y ultrasónico.

## **Módulo 5:**

Instrumentación manual. Principios de la instrumentación manual. Ventajas y desventajas. Tipos de instrumentos. Raspaje y alisado radicular. Afilado del instrumental. Interpretación del sondaje post raspaje y alisado radicular. Raspaje y alisado como técnica única de tratamiento. Work-shop raspaje y alisado

## **Módulo 6:**

Diagnóstico y tratamiento de las urgencias periodontales. Diagnóstico diferencial. Lesiones endo-periodontales.

Tratamiento periodontal previo a la odontología restauradora. Odontología restauradora como factor de riesgo para las patologías gingivo-periodontales: obturaciones desbordantes, prótesis mal adaptadas. Empaquetamiento alimentario.

**Módulo 7:**

Trauma oclusal. Trauma tipo ortodóncico y tipo jiggling. Trauma oclusal y enfermedad periodontal asociada a placa. Trauma periodontal en periodonto saludable con altura reducida.

**Módulo 8:**

Principios y práctica de la cirugía periodontal. Objetivos, indicaciones y contraindicaciones. Colgajos: indicaciones, diseño de los colgajos. Suturas.

**Módulo 9:**

Consideraciones periodontales y odontología restauradora: análisis estético. Consideración del biotipo periodontal. Espacio biológico. Procedimientos para recuperar el espacio biológico invadido: ortodóncicos y quirúrgicos, alcances y limitaciones. Erupción pasiva alterada. Alargamiento estético de la corona clínica. Oportunidad de ejecución de las restauraciones definitivas.

**Módulo 10:**

Tratamiento periodontal de apoyo. Intervalos para las visitas de mantenimiento. Procedimientos involucrados.