

CURSO	INTRODUCCIÓN AL LÁSER EN ODONTOLOGÍA
--------------	---

AÑO 2024

Coordinadora: Profa. Dra. Beatriz Vilas

OBJETIVOS GENERALES

Introducir al integrante del equipo odontológico en los usos de la tecnología láser.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Aproximarse a los diferentes equipos láser y su uso
- Conocer dosimetría
- Analizar las acciones fotoquímicas, fotofísicas y fotobiológicas.

PROGRAMA

1. Componentes de los equipamientos con tecnología láser
2. Clasificación
3. Efectos sobre los diferentes tejidos
4. Principales aplicaciones en Odontología

BIBLIOGRAFÍA

- de Freitas, P. M. y Simoes, A. (2015). Lasers in dentistry: Guide for clinical practice. Wiley Blackwell.
- Convissar, Robert A. (2023). Principles and practice of laser dentistry. Elsevier.
- Convissar, Robert A. (2000). Láseres y amplificación de la luz en odontología. Clínicas Odontológicas de Norteamérica, 4, 959-977