

La manera más sencilla de que crezca
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN
FORMACIÓN**



Introducción para el Auxiliar de Odontología

Modalidad:

e-learning con una duración 112 horas

Objetivos:

- Estudiar las características de una clínica dental y del equipo que la integra.
- Conocer las funciones específicas de un auxiliar de odontología en el seno de un equipo odontológico.
- Conocer brevemente la anatomía de la cavidad bucal y de los dientes.
- Obtener nociones básicas de farmacología aplicadas a la odontología.

Contenidos:

UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA CLÍNICA DENTAL

Estructura de la clínica dental
Organización del gabinete
Materiales dentales

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

El equipo odontológico
Estomatólogo y/u odontólogo
Higienista dental
Protésico dental
Auxiliar de Odontología
Funciones del auxiliar de odontología
Tipos de auxiliares de odontología
Responsabilidades y obligaciones del auxiliar odontológico
Habilidades y competencias del auxiliar de odontología
Ética profesional



La manera más sencilla de que crezca
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN
FORMACIÓN**



UNIDAD DIDÁCTICA 3. LA ANATOMÍA DE LA CAVIDAD BUCAL Y DE LOS DIENTES

La articulación temporo-mandibular (ATM)

La cavidad bucal

El diente

Arcadas dentarias

La erupción dentaria

UNIDAD DIDÁCTICA 4. CONTROL DE LAS INFECCIONES, DESINFECCIÓN Y ESTERILIZACIÓN

Cadena de infección

Principales microorganismos y mecanismos de transmisión

Control de las infecciones

Lavado y cuidado de las manos

Equipos de protección personal

Desinfección

Esterilización

UNIDAD DIDÁCTICA 5. FARMACOLOGÍA ODONTOLÓGICA

Farmacología básica

Clasificación de los medicamentos

Mecanismos de acción de los fármacos

Administración de los fármacos

Tipos de formas medicamentosas

Vías de administración de los fármacos

Factores que modifican la respuesta farmacológica

Efectos adversos

Farmacología en infantes

Fármacos en odontología

Antiinflamatorios

Antibióticos

Coagulantes y anticoagulantes

La coagulación

Coagulantes

Anticoagulantes

UNIDAD DIDÁCTICA 6. ANESTESIA Y ANALGESIA



La manera más sencilla de que crezca
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN
FORMACIÓN**



Introducción

Anestesia

Anestésicos generales

Anestésicos locales

Instrumentos para la anestesia

Analgesia

Tipos de agentes analgésicos

Sedoanalgesia con protóxido de nitrógeno

UNIDAD DIDÁCTICA 7. INTRODUCCIÓN A LA RADIOLOGÍA ODONTOLÓGICA

Introducción

Radiación y radiología

Tipos de radiaciones

Rayos X

La radiología dental

El examen radiográfico

Ejecución de las radiografías

La radioprotección

Reglas básicas de la radioprotección

Nuevas tecnologías radiológicas