



Prótesis Dental para Higienista y Auxiliares

Código: 1705

Duración: 56 horas.

Modalidad: Online.

Objetivos:

Con este curso el alumno adquirirá los conocimientos necesarios para diferenciar los distintos tipos de prótesis y poder así desempeñar su labor de asistencia al especialista.

Índice:

Introducción.

Tema 1. Anatomía y fisiología bucodental.

Anatomía general de la cabeza:

Estructura ósea de la cabeza.

Estructura ósea del cráneo.

Anatomía de la cavidad oral:

Anatomía externa de la cavidad oral.

Anatomía interna de la cavidad oral.

Vascularización e inervación bucodental.

Sistema dentario:

Morfología dental.

Estructura interna dental.

Funciones generales de los dientes.

Características de la dentición permanente.

Características y funciones de cada grupo dentario.

Nomenclatura dental.

Odontograma.

Tejidos de soporte. Periodonto:

Encía.

Hueso alveolar.

Ligamento periodontal.

Cemento radicular.



Articulación temporomandibular:
Estructuras anatómicas constituyentes.
Músculos de la masticación.
Movimientos articulares de la ATM.
Oclusión dental:
Relación de los Arcos Dentarios.
Oclusión ideal. Oclusión normal.
Sobremordida.
Oclusión Céntrica y Relación Céntrica.

Tema 2. Generalidades sobre prótesis dental.
Concepto de prótesis dental.
Tipos de prótesis dental.

Tema 3. Prótesis totales o Prótesis completas removibles de resina.
Definición de Prótesis total removible.
Indicaciones de las prótesis totales removibles.
Objetivos que debe cumplir la prótesis total removible.
Pasos en la confección de Prótesis totales removibles. Procedimiento clínico.

Tema 4. Prótesis Parcial Removible (PPR).
Definición de prótesis parcial removible.
Conceptos básicos sobre prótesis removible.
Tipos de Prótesis Parcial Removible:
Prótesis Parcial Removible (PPR) de resina.
Prótesis Parcial Removible (PPR) Metálica.
Prótesis Parcial Removible (PPR) Mixta.
Indicaciones de las prótesis parciales removibles.
Objetivos que debe cumplir la prótesis parcial removible.
Elementos constituyentes de una prótesis parcial removible:
Tipos de ganchos: material y grosores. Instrumentos para la manipulación de los ganchos.
Tipos de dientes: materiales de construcción.
Pasos en la confección de Prótesis parciales removibles esqueléticas. Procedimiento clínico.

Tema 5. Prótesis fijas.
Definición de prótesis fijas.
Conceptos básicos sobre prótesis fija.
Objetivos que debe cumplir la prótesis parcial fija.
Indicaciones.
Contraindicaciones.
Tipos de prótesis fijas:
Coronas individuales.
Puentes fijos.
Incrustaciones dentales.
Pasos en la confección de una Prótesis fija. Procedimiento clínico.



Tema 6. Prótesis sobre implantes dentales.

Definición de prótesis sobre implantes dentales.

Tipos de prótesis sobre implantes dentales.

Tipos de rehabilitación protésica sobre implantes dentales.

Tema 7. Prótesis provisional.

Definición de prótesis provisionales.

Objetivos de la prótesis provisional.

Tipos de prótesis provisionales.

Tema 8. Materiales e instrumentos empleados en la confección de prótesis dentales.

Materiales e instrumentos para la toma de impresiones.

Materiales e instrumentos para vaciado de modelos.

Materiales e instrumentos para registros de oclusión.

Materiales e instrumentos para preparaciones sobre dientes para prótesis fijas.

Materiales para cementado de prótesis fijas.

Material e instrumental para rebasar/acondicionar prótesis parciales removibles acrílicas o prótesis completas.

Tema 9. Transferencia de registros.

Montaje en el articulador:

Tipos de articuladores.

Transferencia cráneo-maxilar con el arco facial y el montaje.