



Instituto Nacional de Formación Online

MEDICINA Y SALUD

Implantología oral



MODALIDAD

**100%
ONLINE**

ÁREAS

**ODONTOLOGÍA Y
ESTOMATOLOGÍA**

DURACIÓN

**300
HORAS**



DESCRIPCIÓN

El programa de formación médica online **«Implantología oral»** de **Océano Medicina** ofrece una visión actual, amplia y pormenorizada de los tratamientos prácticos que se realizan en implantología oral.

Este programa formativo está dirigido a los profesionales para mejorar su práctica clínica diaria, y conseguir que los pacientes, que son el fin último, reciban el mejor tratamiento posible dentro de las posibilidades disponibles en el momento presente.

«Implantología oral» ofrece un enfoque eminentemente práctico, pues tras una actualización teórica de los temas que se tratan, se exponen con detalle los procedimientos clínicos a realizar relacionados con los implantes en odontología. Además, se incluyen múltiples casos clínicos que muestran de forma práctica la aplicación clínica de las técnicas y procedimientos descritos.

AUTORES

COORDINADORES

Miguel Peñarrocha Diago

*Doctor en Medicina y Cirugía.
Especialista en Estomatología y Neurología.
Catedrático de Cirugía Bucal de la Universidad de Valencia.
Director del Máster de Cirugía Bucal e Implantología de la Universidad de Valencia.*

María Peñarrocha Diago

*Doctora en Medicina y Cirugía. Doctora en Odontología.
Máster de Cirugía Bucal e Implantología de la Universidad de Valencia.
Profesora Asociada de Cirugía Bucal de la Universidad de Valencia.*



CONTENIDOS

Módulo I. Diagnóstico y plan de tratamiento en Implantología oral.

- 1.1. Introducción.
- 1.2. Exploración clínica.
 - 1.2.1. Biotipo gingival.
 - 1.2.2. Forma de los dientes adyacentes y punto de contacto.
 - 1.2.3. Posición del hombro del implante.
 - 1.2.4. Espacio interoclusal.
 - 1.2.5. Maxilar.
 - 1.2.6. Mandíbula.
- 1.3. Valoración del volumen y calidad ósea.
- 1.4. Férulas.
 - 1.4.1. Férula diagnóstica.
 - 1.4.2. Férula radiográfica.
 - 1.4.3. Férula o guía quirúrgica.
- 1.5. Software aplicado a la Implantología Oral.
- 1.6. Bibliografía.

Módulo II. Procedimiento quirúrgico convencional.

- 2.1. Introducción.
- 2.2. Procedimiento quirúrgico.
 - 2.2.1. Anestesia.
 - 2.2.2. Incisión.
 - 2.2.3. Despegamiento del colgajo.
 - 2.2.4. Regularización de la cresta.
 - 2.2.5. Fresado del lecho.
 - 2.2.6. Sutura.
- 2.3. Bibliografía.

Módulo III. Colocación de implantes de modo transgingival.

- 3.1. Introducción.
- 3.2. Descripción de la técnica.
- 3.3. Casos clínicos.
- 3.4. Bibliografía.

Módulo IV. Implantes inmediatos.

- 4.1. Introducción.
- 4.2. Indicaciones de los implantes inmediatos.
- 4.3. Contraindicaciones.
- 4.4. Ventajas.
- 4.5. Inconvenientes.
- 4.6. Consideraciones quirúrgicas.
 - 4.6.1. Inserción del implante.
 - 4.6.2. Cierre primario de los tejidos blandos.
- 4.7. Casos clínicos.
- 4.8. Bibliografía.

Módulo V. Elevación de seno maxilar.

- 5.1. Introducción.
- 5.2. Técnica indirecta o atraumática.
 - 5.2.1. Descripción de la técnica.
- 5.3. Técnica directa.
 - 5.3.1. Descripción de la técnica.
- 5.4. Casos clínicos.
- 5.5. Bibliografía.

Módulo VI. Arbotantes anatómicos.

- 6.1. Introducción.
- 6.2. Arbotante frontomaxilar: implantes con angulación parasinusal.
- 6.3. Implantes palatinizados.
- 6.4. Implantes nasopalatinos.
- 6.5. Arbotante frontocigomático: implantes transcigomáticos.
- 6.6. Arbotante pterigomaxilar: implantes pterigoideos.
- 6.7. Casos clínicos.
- 6.8. Bibliografía.



Módulo VII. Regeneración ósea de la cresta alveolar.

7.1. Introducción.

7.1.1. Membranas no reabsorbibles.

7.1.2. Membranas reabsorbibles.

7.2. Indicaciones y contraindicaciones del injerto óseo.

7.2.1. Particulado.

7.2.2. Bloque.

7.3. Descripción de la técnica quirúrgica.

7.4. Ganancia ósea tras la realización del injerto.

7.5. Tiempo de espera hasta colocar los implantes.

7.6. Tiempo hasta la carga protésica.

7.7. Casos clínicos.

7.8. Bibliografía.

Módulo VIII. Carga inmediata.

8.1. Introducción.

8.2. Criterios actuales.

8.2.1. Superficie del implante.

8.2.2. Tipo de hueso.

8.2.3. Localización y número de implantes.

8.2.4. Diámetro y longitud del implante.

8.2.5. Pérdida ósea.

8.2.6. Tejido blando.

8.2.7. Periodo de osteointegración.

8.2.8. Estabilidad primaria.

8.3. Selección de los pacientes.

8.4. Restauración inmediata de dientes: unitarios y parciales.

8.4.1. Diagnóstico y planificación.

8.4.2. Protocolo quirúrgico-protésico.

8.5. Carga inmediata en el paciente desdentado con prótesis fija y sobredentaduras.

8.5.1. Diagnóstico y planificación.

8.5.2. Fase prequirúrgica.

8.5.3. Sobredentaduras.

8.5.4. Prótesis fijas de resina.

8.5.5. Prótesis fijas atornilladas con estructura metálica de refuerzo.

8.6. Casos clínicos.

8.7. Bibliografía.

Módulo IX. Complicaciones quirúrgicas.

9.1. Introducción.

9.2. Complicaciones intraoperatorias.

9.2.1. Relacionadas con el acto quirúrgico.

9.2.2. Relacionadas con la inserción del implante.

9.3. Complicaciones postoperatorias.

9.3.1. Dolor e inflamación.

9.3.2. Equimosis.

9.3.3. Exposición del material de injerto.

9.3.4. Dehiscencia de la sutura.

9.3.5. Sinusitis maxilar.

9.3.6. Mucositis y periimplantitis marginal.

9.3.7. Periimplantitis apical.

9.3.8. Fracaso del implante.

9.3.9. Osteonecrosis de los maxilares por bisfosfonatos.