

## **DIPLOMADO**

en Implantología Oral con Enfoque Quirúrgico Protésico

## **DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA**

El Diplomado en Implantología Oral con Enfoque Quirúrgico Protésico nace de la necesidad de capacitar a odontólogos generales y especialistas, socialmente responsables y competentes, en las distintas áreas de la implantología oral básica y sus diferentes visiones, entendiéndola como

una disciplina transversal que requiere de una educación permanente ya que se relaciona fuertemente con todas las especialidades odontológicas, promoviendo así la practica contextualizada, basada en evidencia e integrada con el medio disciplinar.

#### OBJETIVO GENERAL

Entregar los conocimientos y las herramientas teóricas y prácticas básicas en el área de la Implantología BMF básica y su posterior rehabilitación, identificando sus principales características, indicaciones y contraindicaciones, logrando determinar el uso de sistemas implantarios, conexiones y aditamentos que mejor se adapten a cada situación clínica en particular.

## ¿A QUIÉN ESTA DIRIGIDO?

Programa abierto dirigido a cirujano dentistas chilenos y extranjeros.

### **OBJETIVOS ESPECÍFICOS**

- Desarrollar las habilidades necesarias para la ejecución de cirugías implantológicas básicas seguras, profundizando en conocimientos actualizados de la IBMF.
- Entregar las herramientas para indicar y realizar las diferentes alternativas terapéuticas para la rehabilitación sobre implantes, ya sea prótesis fija unitaria o plural.
- · Comprender la importancia del control, mantención y manejo de las complicaciones para prolongar el éxito clínico a largo plazo de un tratamiento implanto-asistido.

#### **MALLA CURRICULAR**

Diagnósticoy Planificación de Introducción y Conceptos Básicos Tratamiento en Implantología en Rehabilitación Protésica Sobre Implantes Rehabilitación Protésica Sobre Introducción y Conceptos Básicos en Implantología Oral Implantes II y Oclusión en Implantología Oral Fundamentos Básicos en Tecnologías Aplicadas Cirugía y Procedimientos a la ImplantologíaO ral Quirúrgicos en Implantología I Fundamentos Básicos en Cirugía Control, Mantención y Procedimientos Quirúrgicos en y Complicaciones en Implantología II Implantología Presentación deC aso Clínico Final yE xamenF inal

## **DESCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS**

Módulo 1: Diagnóstico y Planificación de Tratamiento en Implantología Se orienta a comprender y analizar los fundamentos de una evaluación integral y m ultidisciplinaria del paciente y su posterior planificación terapéutica rehabilitadora mediante i mplantes oseointegrados. Incluye examen clínico completo, historia médica y dental y exámenes complementarios; m odelos de diagnóstico, e ncerados y e nfilados diagnósticos, guías radiográficas y quirúrgicas, concepto y manejo del diagnóstico integral.

**Módulo 2: Introducción y Conceptos Básicos en Implantología Oral** Tiene como objetivos comprender y analizar las bases y fundamentos biológicos de la oseointegración, la fisiología ósea y conocimientos de los distintos sistemas de implante existentes para uso clínico.

## Módulo 3: F undamentos B ásicos en C irugía y Procedimientos Quirúrgicos en Implantología I

Se o rienta a adquirir las habilidades y conceptos quirúrgicos básicos para p revenir y enfrentar las complicaciones inherentes a todo a cto quirúrgico y llevar adelante adecuadamente el pre, intra y postoperatorio de la cirugía de implantes; desarrollar las habilidades necesarias para la ejecución de cirugías i mplantológicas básicas seguras desde el punto de vista de la bioseguridad y sistémico del paciente.

## Módulo 4: F undamentos B ásicos en C irugía y Procedimientos Quirúrgicos en Implantología II

Tiene como objetivos comprender y analizar el desarrollo de la cirugía dentoalveolar, cirugía implantaría de primera y segunda fase, y técnicas regenerativas complementarias.



## **DESCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS**

#### Módulo 5: I ntroducción y Conceptos Básicos en Rehabilitación Protésica Sobre Implantes I

Se orienta a la comprensión y análisis de las alternativas terapéuticas para las rehabilitaciones unitarias implanto-asistidas, de los parámetros críticos e n rehabilitación oral y l os m ateriales involucrados e n una prótesis fija unitaria implanto-asistida.

#### Módulo 6: Rehabilitación Protésica sobre Implantes II y Oclusión en Implantología Oral

Tiene como objetivo comprender y a nalizar las opciones terapéuticas para r ehabilitaciones fijas p lurales implanto-asistidas, y c onocer l as alternativas de tratamiento para un paciente desdentado total desde el punto de vista de la rehabilitación oral sobre implantes.

#### Módulo 7: Tecnologías Aplicadas a la Implantología Oral

Se orienta a comprender y analizar las tecnologías en implantología oral desde los aspectos quirúrgico y protésico, y conocer los flujos digitales que pueden optimizar la planificación quirúrgica de i mplantes y la rehabilitación implanto-asistida.

#### Módulo 8: Control, Mantención y Complicaciones en Implantología

Tiene como objetivo comprender y analizar la importancia del control y la mantención en los tratamientos implanto-asistidos para prolongar el éxito clínico a largo plazo, y adquirir las competencias para el manejo de las posibles complicaciones quirúrgicas y protésicas.

#### Módulo 9: Presentación de Caso Clínico Final y Examen Final

Su p ropósito es e xponer l o aprendido a través d e un caso c línico recibiendo debriefing de sus docentes sobre los conocimientos técnicos y las habilidades de comunicación, y realizar el examen final.





#### Requisitos de postulación

- Copia de cédula de identidad ambos lados
- Título profesional de cirujano dentista original o legalizado ante notario
- Currículum vitae
- Ficha de postulación

#### Facultad

Ciencias de la Salud. Sección Odontología

#### Coordinador

Rodolfo Méndez

#### Modalidad

Presencial

#### Sede

Sede Santiago Campus El Llano Subercaseaux

#### Duración

9 meses

#### Inicio

Primer Semestre

#### **Horario de Clases**

Una vez al mes Viernes de 14:30 a 19:30 horas (Teoría) Sábados de 08:30 a 19:30 horas (Práctico)



### **Rodolfo Mendez Pincheira**

- · Cirujano Dentista USS
- · Especialista en Rehabilitación Oral U. de Chile
- · Especialista en Implantología BMF CONACEO
- · Diplomado Cirugía de Implantes U. de Chile
- · Diplomado Odontología estética y Digital U. de los Andes
- · Diplomado Cirugía Plástica Periodontal e Implantológica UDD
- · Perfeccionamiento en Implantología Avanzada SIOCH
- · Magister en Educación PUC
- · Coordinador Implantología Oral Hospital Salvador
- · Miembro Sociedad de Prótesis y Rehabilitación Oral de Chile
- · Miembro ITI (International Team for Implantology)



## Nicolás Weiss Münchmeyer

- · Cirujano dentista U. De los Andes
- · Especialista en Implantología BMF U. Andrés Bello
- · Diplomado en Odontología Estética Adhesiva U. Andrés Bello
- · Magíster en Educación Universitaria para ciencias de la salud USS
- · Miembro Sociedad de Implantología Oral de Chile
- · Miembro ITI (International Team for Implantology)
- · Ex Docente Post Grado Implantología BMF U. Andrés Bello
- · Diplomado en Regeneración Ósea Perio-plastic



# POSTGRADOS UAUTÓNOMA



MÁS UNIVERSIDAD

#### **SEDES**

#### **Temuco**

postgrados.temuco@uautonoma.cl Av. Alemania 1090, Temuco (+56) 45 289 5037

#### Talca

postgrados.talca@uautonoma.cl Av. 5 Poniente 1670, Talca (+56) 71 273 5672

### Santiago

postgrados@uautonoma.cl Av. Pedro de Valdivia 425 Providencia, Santiago

Ricardo Morales 3369 San Miguel Santiago

(+56) 2 2303 6191

2º en productividad científica entre universidadesprivadas chilenas

Ranking
The Center
for World University
Rankings (CWUR)

Institutos de Investigación

Centros de Transferencia

@postgrados.uautonoma

f @postgradosuautonoma

@postgradosua

postgrados.uautonoma.cl







