

POSTGRADOS
UAUTÓNOMA



UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA
DE CHILE

MÁS UNIVERSIDAD



DIPLOMADO
en Técnica Implantológica de
Implantes Cortos y Ultracortos

DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA

El Diplomado en Implantes Cortos y Ultracortos se genera a partir del cumplimiento de la necesidad de odontólogos y especialistas de otras áreas en adquirir competencias para el diagnóstico y tratamiento de la edentulia a partir de implantes cortos y ultracortos.

El objetivo del programa clínico es proporcionar al estudiante experiencia en el manejo de una variedad de casos de

edentulia, enfocándose en el diagnóstico y el manejo interdisciplinario.

Unas de las fortalezas de este diplomado es el vínculo con la Universidad de Roma La Sapienza, donde está programada una pasantía en la Unidad de Cirugía Maxilofacial de su Facultad de Medicina, liderada por el profesor Andrea Cicconetti, referente a nivel mundial en esta especialidad.

OBJETIVO GENERAL

Desarrollar los conocimientos, competencias y habilidades para desempeñarse en el ámbito del manejo del tratamiento de pacientes edéntulos mediante terapia implantológica, de acuerdo con los estándares desarrollados por el European Forum of Short Implants.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Diagnosticar pacientes de edéntulos.
- Ejecutar terapia implantológica con short implants.
- Ejecutar rehabilitación con sistema short implants.

¿A QUIÉN ESTA DIRIGIDO?

Programa abierto, dirigido a cirujano dentistas titulados, nacionales o extranjeros, que se desempeñan en actividades de ejercicio privado, en instituciones de Salud públicas o en actividades académicas de la carrera de Odontología.

MALLA CURRICULAR

Módulo 1

Aspectos Morfológicos Vinculados al Proceso de Edentulismo

Este módulo presenta los cambios de la anatomía e histología de los elementos del proceso de edentulismo, con acceso a material cadavérico para la comprensión cabal de los territorios anatómicos e hipotetizar su funcionamiento y los efectos deletéreos de su mal funcionamiento.

Módulo 2

Oseointegración y Titanio

Este módulo presenta la oseointegración y el titanio como elementos claves en el fenómeno de oseointegración desde una perspectiva teórica.

Módulo 3

Macrogeometría Implantes Cortos y Ultracortos

Este módulo presenta la temática de la macrogeometría de implantes desde una perspectiva teórica, con el objetivo de lograr la comprensión cabal del funcionamiento de los elementos que en ella participan.

Módulo 4

Indicación de Terapia Basada en Implantes Cortos y Ultracortos

Este módulo presenta distintos casos clínicos de edentulia y la indicación de tratamiento adecuada para cada uno.

Módulo 5

Principios Quirúrgicos Vinculados a la Instalación, Conexión de Implantes Cortos y Ultracortos

Este módulo presenta la técnica quirúrgica asociada a la instalación de implantes ultracortos reforzando las diferencias y ventajas que ocurren al aplicar esta técnica en pacientes con edentulia.



Requisitos de postulación

- Acreditar grado académico de licenciado (a) o título profesional equivalente, mediante certificación original o copia legalizada. En caso de postulantes extranjeros, deben estar debidamente apostillados.
- Curriculum Vitae Actualizado
- Fotocopia de carné de identidad

Director

Edgardo Héctor Fuentes Anabalón

Modalidad

Presencial

Sede

Santiago

Duración

1 año

Inicio

Segundo semestre

Horario de Clases

Actividad Teórica: cada quince días, Viernes y Sábado de 08:30 a 13:15 horas

Actividad Práctica: Sábado de 14:30 a 17:35 horas

Certificación

Diplomado en Técnica Implantológica de Implantes Cortos y Ultracortos

POSTGRADOS U AUTÓNOMA



MÁS UNIVERSIDAD

SEDES

Temuco

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

2° en productividad científica entre universidades privadas chilenas

Talca

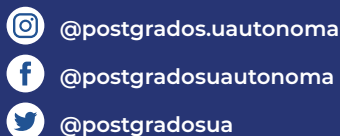
postgrados.talca@uautonoma.cl
Av. 5 Poniente 1670, Talca
(+56) 71 273 5672

8° Ranking The Center for World University Rankings (CWUR)

Santiago

postgrados@uautonoma.cl
Av. Pedro de Valdivia 425
Providencia, Santiago
Ricardo Morales 3369 San Miguel, Santiago
(+56) 2 2303 6191

4 Institutos de Investigación
2 Centros de Transferencia



■ postgrados.uautonoma.cl

