



Universidad  
Finis Terrae

FACULTAD DE ODONTOLOGÍA

# Especialidad en Rehabilitación Oral

Presencial



Universidad Acreditada

**NIVEL AVANZADO**

Gestión Institucional | Docencia de Pregrado  
Vinculación con el Medio | Investigación

HASTA FEBRERO DE 2029

**“Formamos personas.  
Transformamos el mundo.”**

**Integrar para impactar**

# Introducción

Este programa conduce y posiciona al especialista en Rehabilitación Oral a la vanguardia en el uso de diversas tecnologías en la solución integral de las patologías del sistema estomatognático que presenta el paciente, para mejorar su calidad de vida.

El proceso educativo considera la formación clínica y teórica en las diferentes disciplinas que componen la Odontología, actualizando y perfeccionando conocimientos de los odontólogos para aportar a las necesidades epidemiológicas de salud oral del país, que demanda profesionales con un alto nivel de formación.



# Objetivos generales

Formar especialistas en Rehabilitación Oral, con competencias para ejercer en forma autónoma, integrando las habilidades clínicas necesarias para resolver patologías de diversa complejidad del sistema estomatognático basado en la evidencia científica y en la experiencia clínica, como también para organizar un trabajo interdisciplinario que destaca por su trato profesional y humano con respeto por los principios éticos para mejorar la calidad de vida de los pacientes en su contexto biopsicosocial.

# Dirigido a

Cirujano dentistas chilenos y extranjeros.



# Metodología

El programa considera la aplicación de las siguientes metodologías:

- » Actividad Clínica de Rehabilitación.
- » Clases magistrales presenciales.
- » Seminarios.
- » Lecturas dirigidas.
- » Demostraciones
- » Presentación de casos clínicos.
- » Asistencia voluntaria a conferencias, cursos o congresos nacionales e internacionales que el director del programa estime como actividades significativas.
- » Ejercicio clínico tutelado fundamentado en la evidencia.
- » Demostraciones.
- » Pasos prácticos.

# Duración

Total de horas cronológicas del programa son 2550 hrs.

- » Docencia directa: 1760 hrs.
- » Trabajo autónomo: 790 hrs.

# Horario

Tres jornadas clínicas y dos teóricas:

#### **Jornadas clínicas:**

- » Miércoles: 9:00 a 13:00 horas y de 14:00 a 18:00 hrs.
- » Jueves: 9:00 a 13:00 hrs.

#### **Jornadas teóricas:**

- » Martes: 8:00 a 13:00 hrs.
- » Viernes: 14:00 a 19:00 hrs.

# Malla curricular

Área de Formación Disciplinar	I AÑO		II AÑO		EXAMEN DE TÍTULO
	Semestre I	Semestre II	Semestre III	Semestre IV	
Área de Formación Disciplinar	Principios Fundamentales en Rehabilitación Oral (180 horas) <b>6 SCT</b>	Alternativas Restauradoras en Rehabilitación Oral (210 horas) <b>7 SCT</b>	Alternativas Protésis en Rehabilitación Oral (180 horas) <b>6 SCT</b>	Rehabilitación Oral Integral (210 horas) <b>7 SCT</b>	
Área de Investigación	Odontología Digital I (90 horas) <b>3 SCT</b>	Odontología Digital II (60 horas) <b>2 SCT</b>			
Área de Formación Clínica	Metodología de la Investigación (60 horas) <b>2 SCT</b>	Unidad de Investigación (60 horas) <b>2 SCT</b>	Seminario de Investigación (30 horas) <b>1 SCT</b>		
	Clínica de Rehabilitación Oral I (330 horas) <b>11 SCT</b>	Clínica de Rehabilitación Oral II (330 horas) <b>11 SCT</b>	Clínica de Rehabilitación Oral III (390 horas) <b>13 SCT</b>	Clínica de Rehabilitación Oral IV (390 horas) <b>13 SCT</b>	
	22 SCT	22 SCT	20 SCT	20 SCT	



## Requisitos de postulación

- » Ficha Solicitud de admisión.
- » Currículum vitae.
- » Fotocopia cédula de identidad (por ambos lados).
- » Certificado de Título de Cirujano Dentista o equivalente emitido por una Universidad Chilena o Extranjera (legalizado ante Notario u original con código de verificación numérico o QR ) o fotocopia legalizada del diploma de título.
- » Títulos obtenidos en el extranjeros deben estar reconocidos según la legislación Chilena vigente.
- » Concentración de Notas de pregrado (original o fotocopia legalizada).
- » Certificado que acredite experiencia laboral de al menos 1 año (no excluyente).

## Requisitos para titulación

- » Aprobación de la totalidad de las asignatura especificadas en el plan de estudio con una nota igual o mayor a 4,0.
- » Cumplimiento del programa clínico mínimo con las altas correspondientes.
- » Rendir y aprobar el Examen de Título.

## Evaluación y aprobación

- » Aprobar la totalidad de las asignaturas teóricas y teórico prácticas con nota mínima 4,0 (cuatro coma cero, escala de 1 a 7).
- » Cumplir con un 100% de asistencia a las actividades clínicas.
- » Cumplir con un 75% de asistencia a las actividades teóricas.
- » Cumplir el programa clínico mínimo requerido y una nota igual o superior a 4,0 (cuatro coma cero).

## Sistema de selección

- » De acuerdo con el manual de procedimientos para admisión y elección de postulantes a programas conducentes al título profesional de especialidad odontologica, versión 2023, que considera evaluación curricular, evaluación de conocimientos relevantes y entrevista personal.

# Plan de estudios

## 01

### **Principios fundamentales en rehabilitación oral**

Esta es una asignatura teórica que entrega los fundamentos en las áreas de Fisiología Oral, Histología Oral, Oclusión y Cariología, contribuyendo a la elaboración del diagnóstico integral en Rehabilitación Oral.

## 02

### **Disciplinas complementarias para la rehabilitación oral**

Asignatura teórico-práctica que incorpora las especialidades de Periodoncia, Disfunción, Ortodoncia e Imagenología entendiendo como contribuyen al diagnóstico integral en Rehabilitación Oral, el aporte que realizan al plan de tratamiento y su influencia en el pronóstico y plan de mantención.

Se proporciona una visión actualizada e integral que contribuirá al trabajo multidisciplinario.

## 03

### **Odontología digital I**

Incluye las unidades temáticas de fotografía clínica, diseño de sonrisa, digitalización en Odontología y fundamentos del color. Se analiza el aporte que realiza al trabajo clínico la Odontología digital con la utilización tecnologías innovadoras de digitalización y procesamiento de imágenes.

## 04

### **Odontología digital II**

Se aplican los parámetros estéticos al diseño de procedimientos rehabilitadores y la planificación de tratamientos con implantes oseointegrados, mediante softwares que permiten el procesamiento de imágenes.

## 05

### **Alternativas restauradoras en rehabilitación oral**

Esta es una asignatura teórico-práctica que aborda las temáticas de odontología restauradora directa e indirecta. Proporciona una visión actualizada del tratamiento de lesiones de caries, fracturas, anomalías que afecten los tejidos duros del diente, con el fin de resolver necesidades funcionales y estéticas de los pacientes.

## 06

### **Clínica de rehabilitación oral I, II, III y IV**

Esta es una asignatura clínica-práctica que se inicia en un ambiente clínico simulado para desarrollar destrezas psicomotoras esenciales en la especialidad de Rehabilitación Oral, posteriormente el alumno ingresa a clínica a tratar pacientes que presentan patologías de distintos grados de complejidad, asociadas al sistema estomatognático en el campo de la especialidad. Para la resolución de estos casos clínicos es fundamental establecer un diagnóstico, pronóstico, elaborar un plan de tratamiento que dé satisfacción a las necesidades del paciente, una mejoría en su calidad de vida, considerando a esta persona como ser biosicosocial.

La asignatura aborda la implementación de las terapias de mantención para cada uno de sus pacientes, la que es prioritaria, para prolongar el estado de salud, todo lo anterior, basada en evidencia científica actualizada.

## 07

### **Alternativas protésicas en rehabilitación oral**

Considera los tópicos relacionados con el tratamiento de las secuelas severas de caries dental y el desdentamiento parcial y total, mediante prótesis fija, prótesis removible, incluyendo prótesis total, prótesis parcial e implantes oseointegrados. También se considera la prótesis de complementación, la que combina técnicas de prótesis fija con prótesis removible, lo que permite mejorar la función y estética preservando el componente biológico.

## 08

### **Rehabilitación oral integral IV**

Habiendo analizado los contenidos teóricos en el transcurso del programa, aplicados al diagnóstico, tratamiento, pronóstico y plan de mantención de nuestros pacientes. Esta integración se expresa en la presentación de casos clínicos.

Otra actividad importante que realiza en esta asignatura es el desarrollo de los seminarios, en los cuales se analiza en forma crítica la evidencia científica actualizada de temas relevantes en la especialidad.

# Cuerpo Académico

## DIRECTOR DEL PROGRAMA

### » **Dr. Ignacio Cifuentes Córdova**

Cirujano Dentista, Universidad de Chile. Especialista en Rehabilitación Oral, Universidad de Chile. Magíster en Rehabilitación Oral, Universidad Finis Terrae. Profesor asociado Fac. de Odontología, Universidad Finis Terrae.

## COORDINADOR DEL PROGRAMA

### » **Dr. Henry Silva Urday**

Cirujano Dentista; Universidad Católica de Santa María, Perú. Especialista en Rehabilitación Oral, Universidad de Chile. Magíster en Rehabilitación Oral, Universidad Finis Terrae.

## DOCENTES

### » **Dr. Álvaro Cartagena González**

Cirujano Dentista, Universidad de Chile. Especialista en Rehabilitación Oral, Universidad Finis Terrae. Especialista en Implantología oral, CONACEO. Magíster en Cs. Odontológicas mención Cariología, Universidad de Chile.

### » **Dra. Carolina Senerman Gazmuri**

Cirujano Dentista, Universidad de los Andes. Especialista en Rehabilitación Oral, Universidad Finis Terrae. Profesor asistente Fac. de Odontología, Universidad Finis Terrae.

### » **Dra. Jacqueline Fisher Arancibia**

Cirujano Dentista, Universidad de Chile. Especialista en Rehabilitación Oral, Universidad de Chile. Magíster en Pedagogía Universitaria. Profesor asistente Fac. de Odontología, Universidad Finis Terrae.

### » **Dra. Cristina Antúnez Chelmes**

Cirujano Dentista, Universidad de Chile. Especialista en Implantología bucomaxilofacial, Universidad de Chile.

**» Dr. Rodolfo Miralles Lozano**

Cirujano Dentista, Universidad de Chile. Fisiología Oral.

**» Dra. Isabel Ayuso González**

Cirujano Dentista, Universidad De Chile. Especialista en Rehabilitación Oral, Universidad Mayor. Profesor asistente Fac. de Odontología, Universidad Finis Terrae.

**» Dr. Daniel Pinto Agüero**

Cirujano Dentista., Universidad Diego Portales. Especialista en Imagenología, Universidad de Chile. Especialista en Implantología, Universidad de Chile. Profesor Asociado Fac. de Odontología, Universidad Finis Terrae.

**» Dr. Juan Pablo Aguilera Mardones**

Cirujano Dentista, Universidad Nacional de la Plata, Argentina. Especialista en Periodoncia, Universidad de Chile. Magíster en Pedagogía, Universitaria Universidad Mayor. Profesor asistente Fac. de Odontología, Universidad Finis Terrae.

**» Dra. Tania Lucavechi Alcayaga**

Cirujano Dentista, Universidad Central de Venezuela. Especialista en Ortodoncia, Universidad de Chile. Magíster en crecimiento y desarrollo, Universidad Complutense de Madrid. Profesor asistente Fac. de Odontología, Universidad Finis Terrae.

**IMPORTANTE**

Los Programas se dictarán con un mínimo de matriculados.

La Universidad se reserva el derecho de introducir modificaciones en los Planes de Estudios antes o durante la ejecución de los mismos.

Puede haber alteraciones de horarios, fechas y profesores, por fuerza mayor.



Universidad  
Finis Terrae

Conoce más en [postgrados.uft.cl](http://postgrados.uft.cl)

-  admissionpostgrado@uft.cl
-  postgradosufinisterrae
-  postgradosufinisterrae
-  +56 2 2420 7600