



## PROGRAMA DE MÓDULO

### ANTECEDENTES GENERALES

---

Carrera	TÉCNICO DE NIVEL SUPERIOR EN ODONTOLOGÍA			
Nombre del Módulo	PROCEDIMIENTOS DE ESPECIALIDAD NO QUIRÚRGICA REHABILITACIÓN ORAL			
Código del Módulo	ODCT33			
Año/Semestre	2DO AÑO / III SEMESTRE			
Jefe de Carrera	ELIZABETH ALCÓCER HERNÁNDEZ			
Equipo docente	JAVIERA TAPIA CORTÉS			
Área de formación	PROFESIONAL			
Créditos SCT	5 SCT			
Horas de dedicación total	Actividad presencial total	4 P	Trabajo autónomo total	4,5 C
Fecha de inicio	18/03/2025			
Fecha de término	14/07/2025			

### DESCRIPCIÓN DEL MÓDULO

---

Módulo de formación profesional, obligatoria y teórica y práctica (T/P), que tributa al desarrollo de la competencia específica del Dominio Procedimientos Odontológicos, 1.1 Colabora en la ejecución de procedimientos odontológicos en general y específicos de su competencia, integrando aspectos de calidad, ética y bioseguridad, bajo los protocolos y normativas vigentes, como integrante de un equipo de salud, en el nivel estándar de egreso.

### RESULTADOS DE APRENDIZAJE

---

#### De la disciplina

El resultado de aprendizaje que desarrolla:

1.1.2.3 Realiza apoyo clínico para prevenir, mantener y recuperar la funcionalidad del sistema estomatognático, contribuyendo a la calidad de vida, de acuerdo a procedimiento de trabajo y normativa de bioseguridad vigente.

## UNIDADES DE APRENDIZAJE

---

### Unidad 1

Bio seguridad e instrumental utilizado en Rehabilitación Oral (RO)

- Introducción a la asignatura – Repaso bioseguridad.
- Ergonomía en la práctica clínica.
- Instrumental básico en Rehabilitación Oral.
- Instrumental específico utilizado en Rehabilitación Oral.
- Tipos de Materiales y manipulación usados en Rehabilitación Oral.

### Unidad 2

Apoyo clínico según Procedimientos Clínicos en Rehabilitación Oral (RO)

- Procedimientos de operatoria directa e indirecta.
- Procedimientos de rehabilitación en base a prótesis fija.
- Procedimientos de rehabilitación en base a prótesis removible
- Procedimientos de rehabilitación implantosoportada

## METODOLOGÍA Y EVALUACIÓN

---

Por cada resultado de aprendizaje se deben listar las estrategias didácticas (metodologías activas, técnicas, métodos, entre otros) de manera general, presentando coherencia con los procedimientos de evaluación. En caso de presentar cambios deberá ser informado a Jefatura de Carrera. El detalle de las estrategias metodológicas y evaluativas se describen en la Guía de Aprendizaje.

RESULTADOS DE APRENDIZAJE	ESTRATEGIA DIDÁCTICA	PROCEDIMIENTOS DE EVALUACIÓN: INSTRUMENTOS
1.1.2.3 Realiza apoyo clínico para prevenir, mantener y recuperar la funcionalidad del sistema estomatognático, contribuyendo a la calidad de vida, de acuerdo a procedimiento de trabajo y normativa de bioseguridad vigente.	Clases expositivas Trabajo Colaborativo Aula Invertida  Talleres prácticos de manipulación de los biomateriales Apoyo clínico estudiantes de Odontología.	2 pruebas teóricas escritas. Cada una equivalente al 30% de la nota final. 1 evaluación práctica de manipulación de instrumental y biomateriales, apoyo clínico en rehabilitación oral calificado con pauta de cotejo. Equivalente al 20% de la nota final. 7 pruebas cortas. Promedio equivalente a 10% de la nota final. 1 bitácora apoyo en biomateriales equivalente a un 10% de la nota final

## BIBLIOGRAFÍA

---

1) "Prótesis Completas Manual Clínica Y Laboratorio"

Catalán Sepúlveda Alfonso

Sin Edición 1999

Concepción, Chile.

2) Montaje De Dientes En Prótesis Totales

Verónica Verdejo Díaz

Revisión Bibliográfica Para Optar Al Título De Cirujano Dentista 2009

Antofagasta, Chile

3) Atlas De Prótesis Total Y Sobredentaduras

Geering, Alfred

2a Ed Ediciones Científicas Y Técnicas

1993 Barcelona, España

4) Prótesis Bucal Fija, Sistema Metal Porcelana.

Eduardo Medina.

Trillas, 2001. México.

Clasificación: CG. 617.692.M 491p Ejemplares: 3

5) Prótesis Fija Estética en Dientes Anteriores.

Gerard Chiche.

Masson, 1998. Barcelona, España.

Clasificación: CG. 617.692.Ch 432a.E

Ejemplares: 4

6) Prótesis Fija, Preparaciones Biológicas, Impresiones.

Juan Carlos Carvajal.

Editorial Mediterráneo, 2001. Santiago, Chile.

Clasificación: CG. 617. 692 C 331p Ejemplares: 1

7) Atlas de Prótesis de Coronas y Puentes. Planificación Sinóptica del Tratamiento.

Niklaus Lang.

Masson, 1995. Barcelona, España.

Clasificación: CG. 617. 692 L 271 K E Ejemplares: 1

8) Atlas-texto de prótesis fija: la preparación de pilares para coronas de metal-cerámica.

Darío Castellón.

ESPAXS, S.A. 1996, Barcelona, España

Clasificación: CG. 617. 692 C 276 t.

Ejemplares 3

