

SÍLABO

Prótesis Fija

Código	ASUC00691	Carácter	Obligatorio	
Prerrequisito	Prótesis Total			
Créditos	4			
Horas	Teóricas	2	Prácticas	4
Año académico	2025			

I. Introducción

Prótesis Fija es una asignatura obligatoria y de especialidad, ubicada en el quinto periodo de la Escuela Académico Profesional. Con esta asignatura se desarrolla, en un nivel intermedio, la competencia Tratamiento. En virtud de lo anterior, su relevancia reside en aprender a diferenciar las alternativas de tratamiento para la rehabilitación oral de los individuos, según las guías de procedimientos establecidas.

Los contenidos generales que la asignatura desarrolla son los siguientes: el estudio de las restauraciones extra coronarias e intra radiculares, diagnóstico y plan de tratamiento, valorando la interrelación con otras áreas de la Odontología, procedimientos clínicos y de laboratorio empleados para elaborar una prótesis fija.

II. Resultado de aprendizaje de la asignatura

Al finalizar la asignatura, el estudiante será capaz de realizar procedimientos de baja complejidad de rehabilitación oral de acuerdo con la guía de procedimientos clínicos y realizar el llenado de la historia clínica de forma correcta, identificando alternativas de tratamiento, bajo la supervisión de un profesional.

III. Organización de los aprendizajes

Unidad 1 Introducción, Historia Clínica y Plan de Trabajo en Prótesis Fija		Duración en horas	24
Resultado de aprendizaje de la unidad:	Al finalizar la unidad el estudiante será capaz de reconocer un caso para prótesis fija, estableciendo un plan de trabajo para el diagnóstico basado en la historia clínica de su paciente.		
Ejes temáticos:	1. Introducción, diagnóstico y Plan de trabajo en Prótesis Fija 2. Tipos de Prótesis Fija y Biomateriales utilizados 3. Interrelación Periodoncia – Prótesis Fija 4. Análisis Oclusal		

Unidad 2 Planificación de los Tratamientos en Prótesis fija		Duración en horas	24
Resultado de aprendizaje de la unidad:	Al finalizar la unidad el estudiante será capaz de establecer un plan de tratamiento de casos no complejos con criterios conservadores de la estructura dentaria y periodontal.		
Ejes temáticos:	1. Planificación de tratamiento en Restauraciones Unitarias 2. Planificación de tratamiento para la sustitución de dientes ausentes 3. Principios de las preparaciones dentales 4. Provisionalización en Prótesis Fija		

Unidad 3 Impresiones y Etapas de Elaboración de las Prótesis Fijas		Duración en horas	24
Resultado de aprendizaje de la unidad:	Al finalizar la unidad el estudiante será capaz de realizar la toma de impresiones para prótesis fijas demostrando habilidades, dominio de los materiales y técnicas básicas en pacientes.		
Ejes temáticos:	1. Materiales y Técnicas de Impresión en Prótesis Fija 2. Modelos desmontables y muñones de trabajo 3. Etapas de laboratorio y pruebas clínicas 4. Consideraciones estéticas		

Unidad 4 Cementación y situación actual de la Prótesis Fija		Duración en horas	24
Resultado de aprendizaje de la unidad:	Al finalizar la unidad el estudiante será capaz de seleccionar el agente cementante adecuado para cada situación, mostrando conocimiento de los protocolos de cementación establecidos hasta indicar el alta del paciente.		
Ejes temáticos:	1. Materiales y Protocolos de Cementación 2. Controles finales y alta del paciente 3. Los implantes Dentales 4. Coyuntura Actual de la Prótesis Fija: La era adhesiva y la era digital		

IV. Metodología

a. Modalidad Presencial

Los contenidos y actividades se desarrollarán siguiendo la secuencia teórica y práctica de las sesiones de aprendizaje enmarcadas en procedimientos inductivos, deductivos, analíticos y sintéticos. La metodología empleada será la discusión de Casos con técnicas expositivas, diálogos, trabajos grupales e individuales, con un proceso de realimentación continua.

En las clases teóricas se desarrollarán los contenidos programados en el sílabo mediante clases magistrales y metodología activa con participación constante de los alumnos con ayuda de audiovisuales, organizadores de conocimientos y tecnología de la información y comunicación.

Las clases prácticas consisten en actividades clínicas y de laboratorio, actividades dirigidas, encaminadas a reforzar las teorías y su respectiva aplicación práctica con actitud proactiva y participativa.

V. Evaluación

Modalidad Presencial

Rubros	Unidad a evaluar	Fecha	Entregable/Instrumento	Peso Parcial	Peso Total
Evaluación de entrada	Prerrequisito	Primera sesión	Evaluación individual Teórica / Prueba Objetiva	0 %	
Consolidado 1 C1	1	Semana 1-4	Evaluación individual Teórica / Prueba mixta	50 %	20 %
	2	Semana 5-7	Ficha de Observación/ Lista de Cotejo	50 %	
Evaluación parcial EP	1 y 2	Semana 8	Evaluación individual/ Prueba mixta	25 %	
Consolidado 2 C2	3	Semana 9-12	Ejercicios grupales de análisis de casos / Rúbrica de evaluación	50 %	20 %
	4	Semana 13-15	Presentación de Caso individual/ Rúbrica de evaluación	50 %	
Evaluación final EF	Todas las unidades	Semana 16	Rúbrica de evaluación	35 %	
Evaluación sustitutoria*	Todas las unidades	Fecha posterior a la evaluación final	No Aplica		

Fórmula para obtener el promedio:

$$PF = C1 (20 \%) + EP (25 \%) + C2 (20 \%) + EF (35\%)$$

Está prohibido el ingreso a los exámenes o a cualquier tipo de evaluación portando instrumentos electrónicos no expresamente autorizados para tal fin. No se podrá ingresar con celulares, *tablets*, computadoras (estas deben apagarse), relojes ni otros dispositivos electrónicos. Está prohibido también llevar al aula de examen, cuadernos, libros, apuntes o cualquier otro material no autorizado; estos deben dejarse en las mochilas, maletines o carteras, los cuales estarán ubicados en el piso al ingreso del aula, y el estudiante no tendrá acceso durante la prueba a sus maletines o afines.

Si se detecta una actitud sospechosa de copia en algún estudiante, se debe advertir en una sola oportunidad y en voz alta lo siguiente: «Ante la siguiente actitud sospechosa se considerará que está copiando.» Si se detecta copia en cualquier modalidad (usar anotaciones, intercambiar respuestas, ver la prueba o pantalla de computadora de un compañero, etc.), se retirará la prueba del alumno y se calificará con «cero», además, se pondrá en conocimiento al coordinador de asignatura, coordinador de línea y Director de la Escuela Académico Profesional para las acciones correspondientes de acuerdo con el reglamento.

Presentación personal de los alumnos:

- Los estudiantes deben presentarse en condiciones de higiene y de vestido adecuados, de acuerdo con el ambiente de estudios, estación y tipo de actividad.
- Los estudiantes siempre deben portar en lugar visible la identificación proporcionada por la Universidad.
- En el laboratorio, los estudiantes deben permanecer con mandil y mangas largas, calzado cerrado y sujetarse a las normas de cada laboratorio.
- En las prácticas clínicas y en la comunidad es obligatorio asistir con mandil, chaquetas o uniforme médico (*scrubs*) completo. La ropa debe mantenerse limpia.
- En prácticas de laboratorio, clínicas y de campo, el cabello debe llevarse corto o recogido, y las uñas deben mantenerse cortas y sin pintura.

VI. Bibliografía**Básica:**

Bertoldi, A. (2011). *Rehabilitación posendodóntica: base racional y consideraciones estéticas*. Médica Panamericana. <https://bit.ly/3SpsPFL>

Complementaria:

Shillimburgh, H, et.al . (2008). Fundamentos de Prosthodontia Fija. 3ra ed. México: Edit. Quintessence S.L.

Rosenstiel, S. et al . (2008,). Prótesis Fija: Procedimientos Clínicos y de Laboratorio. Barcelona: Salvat Editores

Henostroza, G. (2010.). Adhesión en Odontología Restauradora. España: Editorial Ripano.

VII. Recursos digitales

<https://www.dentsplysirona.com/es-ib/productos/cad-cam.html>

<https://vimeo.com/288132421>

<https://www.thejpd.org/>