



ISIACE

INSTITUTO SUPERIOR DE INNOVACIÓN
EN ARTES Y CIENCIAS EVOLUTIVAS

Maestría propia en

ANAPLASTOLOGÍA CLÍNICA RECONSTRUCTIVA

2025

Maestría en Anaplastología Clínica Reconstructiva



FACOP
FACULDADE DO CENTRO
OESTE PAULISTA



DURACIÓN

1.800 horas

MAESTRÍA EN APLASTOLOGÍA CLÍNICA RECONSTRUCTIVA



¿Qué es la Anaplastología Clínica?

La Anaplastología es una disciplina que combina arte, ciencia y tecnología para crear prótesis personalizadas que restauran la apariencia y función de áreas del cuerpo que han sido afectadas por desfiguraciones o pérdidas de tejido. Estas prótesis, conocidas como epítesis, se fabrican con materiales biocompatibles y técnicas especializadas para lograr resultados hiperrealistas que se integran de manera natural con el cuerpo del paciente.

¿Por qué estudiar Anaplastología Clínica Reconstructiva?

La creciente demanda de soluciones para desfiguraciones y pérdidas de tejido impulsa la necesidad de anaplastólogos clínicos reconstructivos, haciendo de esta profesión una con alta demanda. La anaplastología impacta profundamente la vida de los pacientes, restaurando su autoestima y permitiéndoles llevar una vida más plena. La Maestría en Anaplastología Clínica Reconstructiva ofrece una formación especializada y de vanguardia, preparando a los profesionales para destacar en este campo en constante evolución. Además, brinda oportunidades únicas para desarrollar habilidades artísticas y técnicas, trabajar con tecnología de punta y establecer una clínica o laboratorio propio.

MAESTRÍA EN APLASTOLOGÍA CLÍNICA RECONSTRUCTIVA



Información General

La Maestría en Anaplastología Clínica Reconstructiva es un programa de posgrado especializado que se centra en la formación de profesionales altamente capacitados en el diseño, fabricación y adaptación de prótesis anatómicas personalizadas. Este programa innovador y único en su tipo está diseñado para mejorar la calidad de vida de pacientes que han sufrido desfiguraciones o pérdidas de tejidos, ya sea por traumatismos, enfermedades o defectos congénitos.



Objetivo de la Carrera

Ofrecer una formación especializada en Anaplastología, orientada al desarrollo de habilidades prácticas y conocimientos teóricos avanzados para la creación de prótesis anatómicas personalizadas. El objetivo principal es mejorar la calidad de vida de los pacientes que han experimentado desfiguraciones o pérdidas de tejidos, incluyendo dedos, nariz, pabellón auricular, entre otros.

MAESTRÍA EN APLASTOLOGÍA CLÍNICA RECONSTRUCTIVA

Perfil Profesional

El egresado de la Maestría en Anaplastología Clínica será un profesional con estudios superiores y competencias en:

- **Gestión:** Regentar su propia clínica o laboratorio cumpliendo estándares éticos y legales..
- **Diseño y Fabricación:** Proyectar, diseñar, fabricar y adaptar prótesis externas hiperrealistas de alta calidad (dedos, manos, nariz, oculopalpebrales, pabellón auricular, faciales extensas, etc.).
- **Adaptación:** Adaptar prótesis a las necesidades individuales de cada paciente, garantizando comodidad y funcionalidad.
- **Manejo:** Manejar materiales, equipos e instrumental de vanguardia.
- **Técnicas:** Aplicar técnicas de impresión, modelado, vaciado, pigmentación y caracterización.
- **Conocimiento:** Comprender anatomía, fisiología, oclusión y biomecánica.
- **Evaluación:** Evaluar y diagnosticar necesidades protésicas (factores funcionales y estéticos).
- **Atención al Paciente:** Brindar atención integral y personalizada (asesoramiento y seguimiento).
- **Investigación:** Participar en investigación y desarrollo para innovar técnicas y materiales.

MAESTRÍA EN APLASTOLOGÍA CLÍNICA RECONSTRUCTIVA



Estructura del Programa

El programa de estudios es virtual, **90% asincrónico y 10% sincrónico**, con una duración de cuatro semestres (18 meses), con un total de 1800 horas y 60 créditos académicos.

El plan de estudios incluye cursos y seminarios obligatorios que abarcan diversas áreas de la anaplastología clínica, la anatomía, los materiales, las técnicas de impresión y modelado, la pigmentación, la oclusión, la biomecánica, la ética profesional y la gestión de consultorios.



Requisitos de Admisión

Tener una licenciatura en áreas de la medicina y afines que cuenten con competencias transversales, como cirujanos maxilofaciales, odontólogos, enfermeros, terapeutas ocupacionales, ortesistas, licenciados en Artes Plásticas. Este programa está diseñado para quienes desean especializarse en la creación de prótesis personalizadas, contribuyendo a mejorar la calidad de vida de pacientes con desfiguraciones o pérdidas de tejido



Titulación y Reconocimiento

Al finalizar el programa, los estudiantes obtendrán el título de **Maestría Propia en Anaplastología Clínica y Reconstructiva**. Este título cuenta con el respaldo de Instituciones educativas y asociaciones profesionales relevantes que respaldan el programa.



MAESTRÍA EN APLASTOLOGÍA CLÍNICA RECONSTRUCTIVA



Rasgos Distintivos del Programa

- Formación integral y especializada que abarca desde los fundamentos teóricos y artísticos hasta las técnicas clínicas y de laboratorio más avanzadas.
- Desarrollo de habilidades prácticas y artísticas en diseño, modelado, impresión, vaciado, pigmentación y caracterización de prótesis hiperrealistas.
- Impacto social y humano al formar profesionales capaces de mejorar la calidad de vida de pacientes con desfiguraciones o pérdidas de tejido.
- Atención personalizada y centrada en el paciente, considerando sus necesidades funcionales y estéticas.
- Uso de tecnología de vanguardia, incluyendo materiales, equipos e instrumental de última generación.
- Énfasis en la ética y la responsabilidad profesional en la práctica de la anaplastología.
- Fomento de la investigación y la innovación para contribuir a la mejora de técnicas y materiales.
- Vinculación con la práctica profesional a través de prácticas clínicas o pasantías en instituciones especializadas.

Plan de Estudios



Módulo I

Introducción a la Anaplastología.

- Introducción
- Anatomía
- La Anaplastología en el Mundo.
- La Anaplastología como el arte y ciencia de las prótesis Anatómicas.
- La Anaplastología en Latinoamérica.
- Arte, ciencia y tecnología
- Conflictos de intereses.
- Ejercicio legal y proyectos de ley.
- Terminología.
- Tipos de Prótesis.

Evaluación Módulo I

Módulo II

- Instrumental y Equipos.
- Recursividad.
- Los materiales y su comportamiento.
- Ficha ED y Coordenadas ED.
- Toma de Impresión ED.
- Vaciado en Cera ED.
- Vaciado en Yeso ED.
- Modelado ED.
- Ceroplástica ED.
- Caracterización.

Evaluación Práctica y Teórica.

Módulo III

- Elastómeros de siliconas.
- Pigmentos y compatibilidad.
- Pigmentación intrínseca.
- Vaciado directo.
- Vaciado en muflas.
- Desmuflado.
- Pigmentación extrínseca
- Adaptación.

Evaluación Práctica y Teórica

Plan de Estudios



Módulo IV

Epítesis de dedo.

- Coordenadas y Toma de Impresión EPA.
- Vaciado en Cera EPA y en Yeso EPA.
- Modelado EPA.
- Ceroplástica EPA.
- Caracterización.
- Colocación.

Evaluación Práctica y Teórica.

Módulo V

Epítesis de pabellón auricular.

- Coordenadas y Toma de Impresión EPA.
- Vaciado en Cera EPA. y en Yeso EPA.
- Modelado EPA y Ceroplástica EPA.
- Caracterización.
- Colocación.

Evaluación Práctica y Teórica.

Módulo VI

Fabricación de Prótesis Nasales.

Evaluación Práctica y Teórica.

Módulo VII

- Ficha EOP.
- ### Fabricación de Prótesis Oculopalpebral y faciales Extensas.

Evaluación Práctica.

Módulo VIII

- Ficha EA.
- ### Epítesis de Aréolas Mamarias.

Evaluación Práctica.

Plan de Estudios



Módulo Final: Competencias Transversales para el Éxito Profesional

Objetivo del Módulo:

Brindar a los estudiantes una formación integral en habilidades clave que complementen sus conocimientos técnicos, preparándolos para enfrentar los desafíos del mundo profesional y empresarial con ética, visión emprendedora y capacidades administrativas.

Módulo IX

- Ética Profesional y Responsabilidad Social
- Principios de ética en el ámbito laboral.
- Importancia de la responsabilidad social empresarial.
- Toma de decisiones éticas.
- Emprendimiento e Innovación
- Cómo iniciar un negocio desde cero.
- Identificación de oportunidades de mercado.
- Herramientas para desarrollar un plan de negocio.
- Manejo de Marca Personal y Empresarial
- Estrategias para construir una marca personal sólida.
- Branding empresarial básico.
- Gestión de la reputación en redes sociales y plataformas digitales.
- Nociones del Derecho Laboral
- Leyes laborales fundamentales.
- Derechos y obligaciones de empleadores y empleados.
- Contratos, despidos y relaciones laborales.
- Administración y Contabilidad Básica
- Introducción a la gestión empresarial.
- Conceptos básicos de contabilidad y finanzas.
- Elaboración de presupuestos y manejo de recursos.
- Habilidades de Comunicación y Liderazgo
- Técnicas para una comunicación efectiva.
- Gestión de equipos y liderazgo inspirador.
- Resolución de conflictos en entornos laborales.

Preinscripción:			
Apellidos		Nombres	
País		Teléfono Celular	

Referencia: Indiquen los datos de la persona por quien ha sido referido a esta maestría.			
Apellidos		Nombres	
País		Teléfono Celular	

 inscripciones@isiace.edu.pe

 +51 946 795 861 / (01) 2131323

 www.isiace.edu.pe

 Av. del Ejército N° 800 Of. 308
Urbanización Santa Cruz - Miraflores, Perú.