

**SEGUNDA ESPECIALIDAD DE
ESTOMATOLOGÍA EN**

**PERIODONCIA
E IMPLANTOLOGÍA**

Licenciada por:



Sobre la especialidad

El Programa de Segundas Especialidades de Estomatología está enfocado en la formación y capacitación permanente de profesionales, hasta la obtención del grado Académico, con una sólida formación cognoscitiva, ética, humanista, investigación, asistencial y proyección a la comunidad que garantice el logro de sus competencias, con capacidad de resolver las necesidades de salud, contribuyendo a la resolución de la problemática de salud en el país y su compromiso con el medio ambiente.



DIRIGIDO A

Cirujanos (as) Dentistas



TÍTULO PROFESIONAL

Especialista en Periodoncia e
Implantología



MODALIDAD DE ESTUDIO

Presencial

(Las clases se desarrollan un 80% presencial
y 20% virtual según nuestra modalidad de estudios)



PLATAFORMAS

- Blackboard Learn
- Zoom



DURACIÓN

2 años*

* 4 Semestres Académicos, artículo 45º de la Ley Universitaria. Cada semestre académico dura 20 semanas

Objetivos académicos

Formar profesionales altamente competitivos, con capacidad de liderazgo y comprometidos con recuperar la salud oral de la comunidad y con capacidad investigativa para la generación, producción y difusión de conocimientos.

Formar especialistas en Periodoncia e Implantología acorde con el avance científico y tecnológico; altamente capacitados para la solución de problemas de salud del país.

Fomentar la formación humanística y bajo los principios que rigen la ética, la moral y en cumplimiento a las disposiciones y normas contenidas en la legislación de salud vigente y en concordancia con el Código de ética y Deontología del Colegio Odontológico del Perú.

Competencias a desarrollar



Domina y aplica técnicas y procedimientos para analizar, diagnosticar y proveer un adecuado plan de tratamiento y supervisar la evolución del paciente en casos de baja, mediana y alta complejidad en tratamientos de la especialidad de Periodoncia e Implantología, con un enfoque interdisciplinario.



Demuestra un sólido conocimiento teórico-práctico-clínico de salud y de los factores etiológicos que afectan la estomatología en el área de su especialidad.



Demuestra competencia para el trabajo asertivo interdisciplinario en la práctica profesional.



Diseña y ejecuta proyectos de investigación y publicaciones basados en Objetivos Clínicos en el área de su especialidad.



Demuestra actitud favorable hacia la participación activa en eventos científicos, académicos e institucionales siendo la educación continua y la capacitación profesional constantes en su desarrollo profesional.

Plan de estudios

CICLO 01

- INVESTIGACIÓN EN ESTOMATOLOGÍA I
- CLÍNICA ESPECIALIZADA EN PERIODONCIA E IMPLANTOLOGÍA I
- TALLER QUIRÚRGICO DE PERIODONCIA E IMPLANTOLOGÍA I
- PERIODONCIA E IMPLANTOLOGÍA I
- FOTOGRAFÍA CLÍNICA ESTOMATOLÓGICA

CICLO 02

- INVESTIGACIÓN EN ESTOMATOLOGÍA II
- CLÍNICA ESPECIALIZADA EN PERIODONCIA E IMPLANTOLOGÍA II
- TALLER QUIRÚRGICO DE PERIODONCIA E IMPLANTOLOGÍA II
- PERIODONCIA E IMPLANTOLOGÍA II

CICLO 03

- INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y REDACCIÓN DE ARTÍCULOS
- CLÍNICA ESPECIALIZADA EN PERIODONCIA E IMPLANTOLOGÍA III
- TRATAMIENTO REHABILITADOR SOBRE IMPLANTES

CICLO 04

- INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y PUBLICACIÓN DE ARTÍCULOS
- CLÍNICA ESPECIALIZADA EN PERIODONCIA E IMPLANTOLOGÍA IV
- GESTIÓN DE SERVICIOS DE SALUD CON ENFOQUE ONE HEALTH



Perfil profesional del Egresado

Las características (competencias, habilidades, cualidades, valores) que deben lograr los estudiantes de la Segunda Especialidad en Estomatología de Periodoncia e Implantología, como resultado de la conclusión del proceso de formación profesional se definen como competencias específicas y de especialidad, orientan la gestión del programa de estudio, guardan coherencia con sus propósitos, con el currículo y responden a las expectativas de los grupos de interés y al entorno socioeconómico.

Es así que el egresado de la Segunda Especialidad en Estomatología de Periodoncia e Implantología, previene, diagnostica y trata las enfermedades y condiciones que pueden afectar gravemente los tejidos que dan soporte a los órganos dentarios como: encía, ligamento periodontal, cemento radicular y hueso alveolar; así como a los sustitutos implantados, para el mantenimiento de la salud, función y estética de los dientes y tejidos adyacentes.



Excelencia docente

DR. ELMER SALINAS PRIETO



Docente Responsable de la Segunda Especialidad de Estomatología en Periodoncia e Implantología de la UPSJB.

Bachiller en Estomatología (Universidad Feerico Villarreal). Título de Cirujano Dentista (Universidad Federico Villarreal). Título de Especialista en Periodoncia (Universidad Peruana de los Andes).

C.D. Especialista en Periodoncia e Implantología. Práctica privada en enfocada en dichas especialidades. Egresado de la Maestría en Estomatología de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.

Cuenta con más de 40 años de experiencia docente a nivel universitario y especialidad en varias universidades. Se desempeña como docente y expositor de reconocidas universidades a nivel nacional e internacional.

Cuenta con capacitaciones de diplomado en Implantología Oral recibidas en la University Loma Linda California (USA) - 2000. De igual forma, realizó una mini residencia de Implantología Oral en Oak Rook Medical Surgical Center Chicago (USA).

DR. JOSÉ ROSAS DIAZ



Ex Docente de Posgrado de las Especialidades de Periodoncia, Implantología y Rehabilitación de la UPCH, UCSUR, UNMSM, UIGV, UAC, USAT.

Past director de la Escuela de Estomatología de la UPSJB.

Autor del libro Cirugía Piezoelectrónica Generalidades y Aplicaciones Clínicas.

Autor de Artículos Científicos.

Conferencista Nacional e Internacional.

Miembro de la Asociación Peruana de Periodoncia y Oseointegración, Asociación Peruana de Implantología Oral Integral y de la Sociedad Española de Periodoncia.

Excelencia docente

DRA. MARGOT DE LOS RÍOS ARGUMEDO



Especialista en Periodoncia e Implantología - UNMSM
Magíster en Periodoncia e Implantología - UCSUR
Maestría en Docencia de Investigación - UNFV
Doctorado en Odontología - UNFV
Docente e Investigador
Miembro activo de la Asociación Peruana de Periodoncia y Oseointegración (APPO)
Past Vicepresidente y coordinador científico de la APPO (2020-2022)
Conferencista nacional e internacional

MG. LIZETH ROSARIO VILLAVERDE MOSCOL



Cirujano Dentista – USMP
Magister en Periodoncia – USMP
Magister en Docencia e Investigación Universitaria – USMP
Miembro activo ITI (International Team Implantology)
Miembro activo de la Asociación Peruana de Periodoncia y Oseointegración (APPO)
Asesor científico de trabajos de investigación
Formación de cirugía mucogingival - Marcelo Faveri academy - Sao Paulo (Brasil)
Conferencista a nivel nacional

Horario de clases

LIMA:

Miércoles y viernes
07:00 a.m. a 10:00 p.m.

* Las rotaciones hospitalarias de campo clínico se programan en días de semana.
** Rotación hospitalaria según campos clínicos disponibles.

CIERRE DE INSCRIPCIONES
25 DE ABRIL

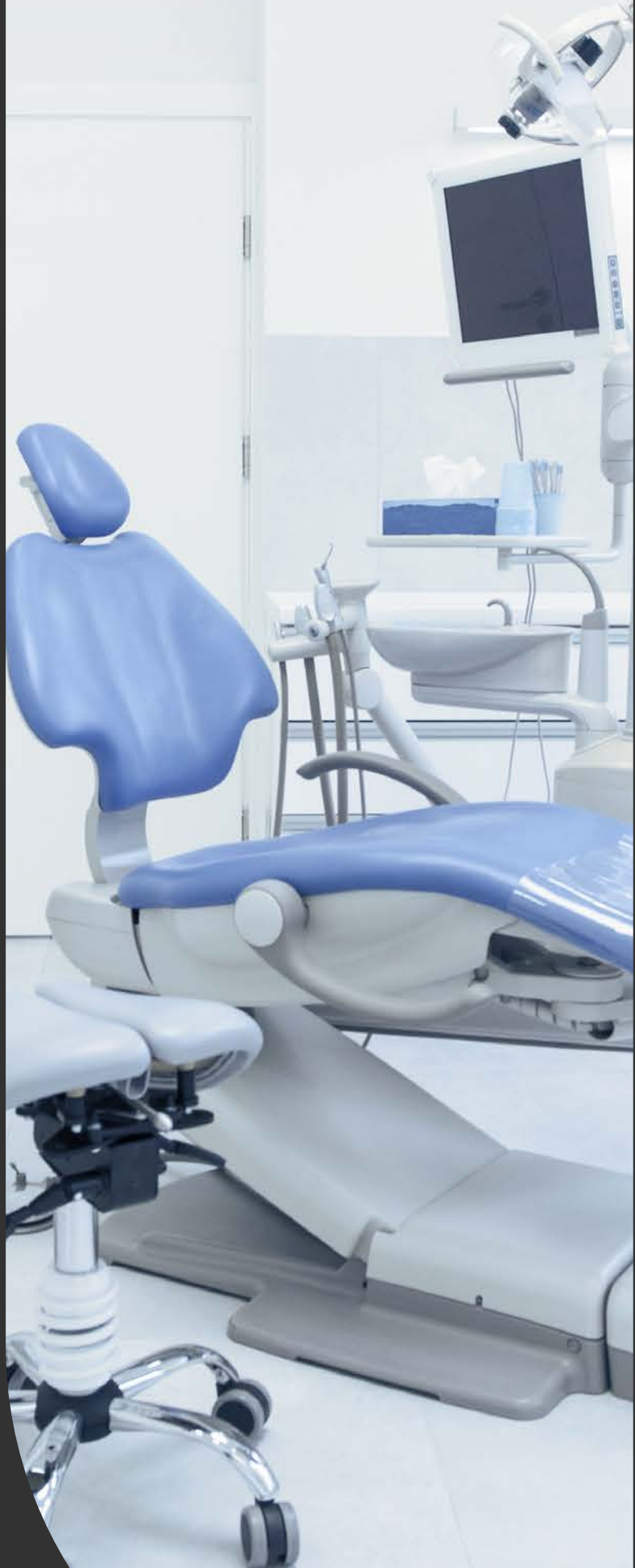
Las inscripciones cierran al mediodía (12:00 p.m.)

INICIO DE CLASES: **5 DE MAYO**

Inversión

Entrevista:	Matrícula:
S/150 Precio regular: S/300.00	S/430
Pensión por semestre académico (formas de pago)	
Costo Total S/9,474	Financiamiento en 6 cuotas S/1,600 Solo 1er. Ciclo
	Financiamiento en 6 cuotas S/1,579 Del II-VI CICLO

La inversión no incluye: Libros, fotocopias y materiales.



Central de admisión

 (01) 709 5999

 +51 950 322 888

 admision@upsjb.edu.pe

Locales

SEDE LIMA



HACIENDA VILLA CHORRILLOS

Av. José Antonio Lavalle N° 302 - 304
(Ex Hacienda Villa)

LOCAL SAN BORJA

Av. San Luis N° 1923-1925-1931

FILIALES



FILIAL ICA

Av. Carretera Panamericana Sur
N° 102, 113 y 123 (Ex Km 300)

FILIAL CHINCHA

Calle Albilla N°108
Urbanización Las Viñas (Ex Toche)



Horario de atención

De lunes a viernes:

de 8:30 a.m. a 8:00 p.m.

Sábado:

de 8:30 a.m. a 4:00 p.m.

upsjb.edu.pe