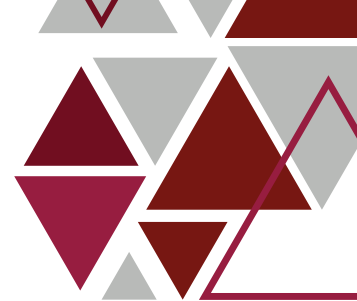




ESPECIALIZACIÓN EN ODONTOPEDIATRÍA

Con Inmersión en Ortodoncia y Ortopedia,
Interceptiva y Preventiva.





COORDINADORA PEDAGÓGICA Y CIENTÍFICA

Beatriz Martines de Souza

DDS.MSc.PhD.

- Cirujana dentista graduada por la FOB-USP (2009–2012)
- Especialista en Odontopediatria por la FACOP (2013–2015)
- Magíster en Ciencias Odontológicas Aplicadas por la FOB-USP (2013–2015)
- Doctora en Ciencias Odontológicas Aplicadas por la FOB-USP (2015–2019)
- Posdoctorado en Cariología por la FOB-USP (2019–2022)

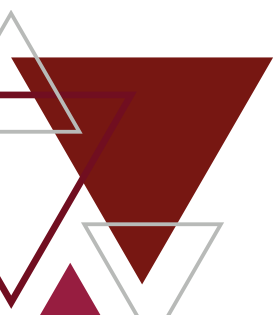


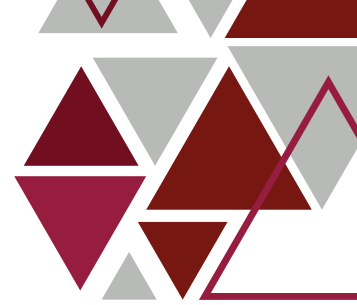
COORDINADORA CLINICA

Leticia de Almeida Prestes

DDS.

- Cirujana dentista graduada por la FOB-USP (2009–2012)
- Formación en Ortodoncia preventiva e interceptiva por el HRAC (2016)
- Ortodoncia preventiva e interceptiva I y II por la PROFIS (2017)
- Especialista en Ortodoncia por el HRAC (2018)
- Consultora en Lactancia Materna y Odontología Neonatal (2021)
- Habilitación en Láser por el IALD (2023)
- Habilitación en Sedación por el Instituto NAP (2023)
- Especialista en Odontopediatria por el IMO (2024)





EQUIPO DE PROFESORES

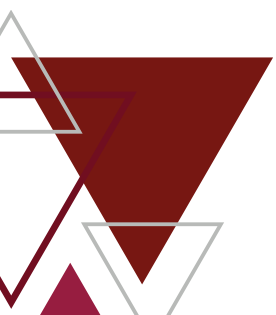
DDS.MSc.PhD. Beatriz Martines de Souza
DDS.MSc. Isabella Claro Grizzo
DDS.MSc. Daiana da Silva Martins
Profe. DDS. Leticia de Almeida Prestes

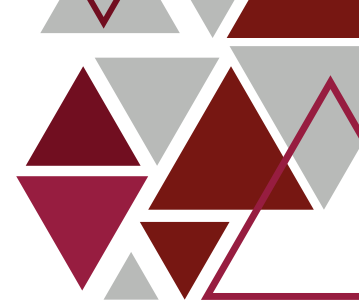
PROFESORES INVITADOS

DDS.MSc.PhD. Mariele Vertuan
DDS.MSc. Rafaela Caracho
DDS.MSc.PhD. Alfredo Esteban
DDS.MSc. Leonardo Trench
DDS.MSc.PhD. José Gregorio Pelayo Guerra
DDS.MSc.PhD. Vinicius Silva
DDS.MSc. Paulo Roberto Jara de Souza

DIRIGIDO A

Odontólogos, Cirujanos Dentistas y dentistas en general, graduados; en búsqueda de aprimorar conocimientos teóricos y prácticos en Clínica Odontológica Integrada.





OBJETIVOS

El curso de especialización en Odontopediatría es de naturaleza teórica, laboratorial y clínico. Este tiene como objetivo transmitir y presentar a los alumnos, las más importantes y actuales técnicas para el cuidado de los pacientes pediátricos, abordando conceptos de manejo, atención a la primera infancia, prevención y tratamiento de lesiones cariosas, entre otros tratamientos basados en la Odontología de Mínima Intervención. En esta fase, los profesionales tendrán la oportunidad de emplear los conocimientos adquiridos, realizando el diagnóstico y tratamiento clínico de los pacientes. Los principios y los conceptos del Tratamiento Odontológico Ideal (TOI) serán enfatizados por las simulaciones laboratoriales y ensayos clínicos para diferentes situaciones clínicas, preparando al profesional para tratar a los niños con excelencia mediante evidencias científicas actualizadas.

MODALIDAD

PRESENCIAL CON CLASES
TEÓRICAS, LABORATORIALES
Y ACTIVIDADES CLÍNICAS

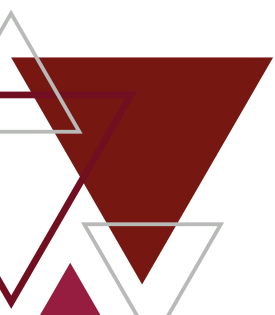
DÍAS DE LA SEMANA

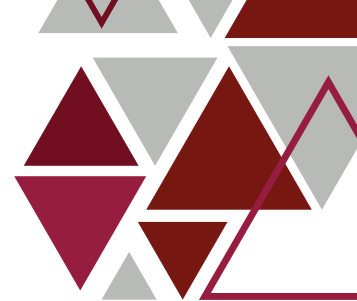
LUNES A MARTES DE LA
SEMANA SIGUIENTE (8 DÍAS)

DURACIÓN
20 MESES

**CARGA HORÁRIA
PRESENCIAL**
1.300h

**CARGA HORÁRIA
EXTRA (ON LINE)**
600h





CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS

GESTIÓN DEL COMPORTAMIENTO

- Desarrollo infantil
- Teorías del desarrollo
- Manejo del comportamiento en las diferentes etapas de la infancia
- Recursos para enfrentar el miedo, la ansiedad, las rabietas y la agresividad
- Técnicas de adaptación conductual
- Técnicas no farmacológicas y comunicación no verbal
- Técnicas farmacológicas
- Técnicas de inmovilización

ODONTOLOGÍA EN BEBÉS

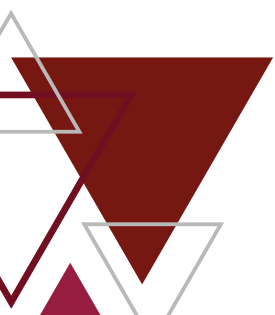
- Clínica del bebé
- Desarrollo bucal
- Hábitos de succión no nutritiva
- Evaluación del frenillo lingual y frenectomía en bebés

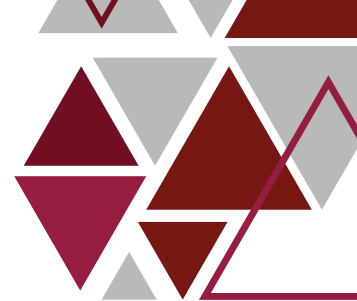
ODONTOLOGÍA EN GESTANTES - CONTROL PRENATAL ODONTOLÓGICO

- Cambios gestacionales que afectan la salud bucal
- Tratamiento odontológico durante el embarazo
- Asesoramiento preventivo
- Beneficios de la lactancia materna
- Succión nutritiva

HÁBITOS ORALES Y ATENCIÓN MULTIDISCIPLINARIA DEL NIÑO

- Hábitos funcionales (respiración oral, deglución atípica)
- Motricidad orofacial
- Importancia del abordaje interdisciplinario (fonoaudiología, otorrinolaringología, pediatría y psicología)





CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS

ESTUDIO DE LA DENTICIÓN TEMPORAL

- Odontogénesis
- Desarrollo dental
- Dentición temporal: características, análisis y cronología de erupción
- Secuencia eruptiva
- Particularidades de los dientes temporales

ESTUDIO DE LA DENTICIÓN MIXTA

- Características clínicas
- Cronología y secuencia favorable de erupción de dientes permanentes
- Análisis clínico
- Consideraciones clínicas

PLAN DE TRATAMIENTO INTEGRAL EN ODONTOPEDIATRÍA

- Evaluación clínica
- Diagnóstico
- Planificación del tratamiento

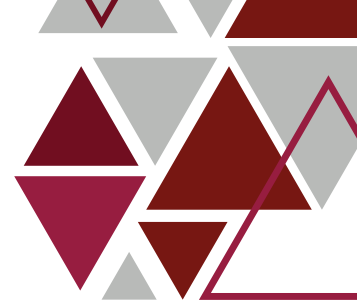
RADIOLOGÍA EN ODONTOPEDIATRÍA

- Protección frente a la radiación ionizante
- Técnicas y métodos radiográficos

CARIOLOGÍA

- Epidemiología de la caries en niños
- Factores etiológicos
- Prevención y control del biofilm
- Alimentación
- Evaluación del riesgo y actividad de caries
- Diagnóstico clínico e histológico
- Diagnóstico diferencial
- Tratamiento mínimamente invasivo
- Lesiones no cariosas
- Defectos del desarrollo del esmalte
- Hipomineralización molar-incisiva
- Erosión dental





CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS

FLÚOR

- Mecanismo de acción
- Uso racional basado en evidencia científica
- Toxicidad aguda y crónica
- Productos fluorados disponibles

BIOSEGURIDAD EN LA PRÁCTICA ODONTOLÓGICA

- Principios y normas de bioseguridad
- Entorno clínico seguro

PRIMEROS AUXILIOS

- Traumatismos dentales (temporales y permanentes)
- Atención de urgencias en odontopediatría

FOTOGRAFÍA CLÍNICA BÁSICA

- Técnicas fotográficas aplicadas a la odontopediatría (teoría y práctica)

PERIODONCIA EN ODONTOPEDIATRÍA

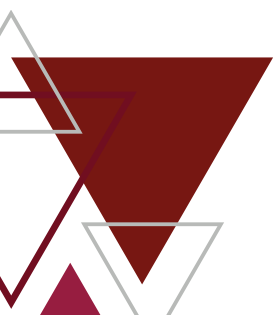
- Prevención, diagnóstico y tratamiento de enfermedades periodontales en niños

FARMACOLOGÍA EN ODONTOPEDIATRÍA

- Prescripción segura de medicamentos
- Anestesia local: principios y técnicas
- Urgencias odontológicas
- Sedación consciente con óxido nitroso

OPERATORIA DENTAL EN ODONTOPEDIATRÍA

- Aislamiento del campo operatorio
- Técnicas restauradoras: intervención mínima, remoción selectiva, conservación de restauraciones
- Materiales restauradores utilizados en odontopediatría



CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS

ENDODONCIA EN ODONTOPEDIATRÍA

- Tipos de afectación pulpar
- Diagnóstico clínico y radiográfico
- Protección del complejo dentino-pulpar
- Tratamientos conservadores y radicales en dientes temporales
- Endodoncia en dientes permanentes jóvenes

ESTOMATOLOGÍA EN ODONTOPEDIATRÍA

- Enfermedades localizadas
- Manifestaciones orales de enfermedades sistémicas
- Tumores y neoplasias
- Lesiones orales comunes en la infancia

CIRUGÍA EN ODONTOPEDIATRÍA

- Antisepsia
- Exodoncia de dientes temporales, anquilosados y supernumerarios
- Profilaxis antibiótica
- Cirugías menores: ulotomía, ulectomía, frenectomía y frenotomía

REHABILITACIÓN Y PRÓTESIS EN ODONTOPEDIATRÍA

- Restauraciones indirectas
- Coronas de acero y de acetato
- Toma de impresiones: materiales y técnicas
- Prótesis funcionales: mantenedores de espacio

DISFUNCIÓN TEMPOROMANDIBULAR (DTM) EN NIÑOS

- Identificación del dolor orofacial en la infancia
- Plan de tratamiento individualizado

ODONTOLOGÍA INTERCEPTIVA

- Principios de ortodoncia preventiva
- Identificación y abordaje temprano de alteraciones
- Orientaciones para padres

CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS

METODOLOGÍA E INVESTIGACIÓN - TRABAJO FINAL

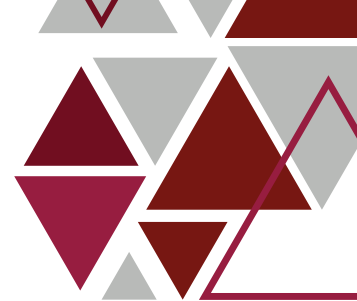
- Metodología científica aplicada
- Lineamientos para la elaboración del trabajo de titulación (monografía)

ÉTICA Y LEGISLACIÓN EN ODONTOLOGÍA

- Fundamentos éticos en la práctica odontológica
- Legislación vigente sobre procedimientos y ejercicio profesional

LASERTERAPIA

- Fundamentos físicos y clínicos del uso terapéutico del láser en odontopediatría
- Equipos, longitudes de onda y aplicaciones clínicas



INVERSIÓN

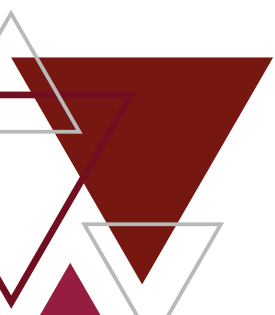
MATRICULA

US\$ 350,00

+ 10 CUOTAS DE

US\$ 1200,00

(PAGOS A CADA MÓDULO C/ 2 MESES)





Instituto Mondelli
de Odontologia



tutor.tv



+55 14 99887-3454



@instituto.mondelli



www.imondelli.com

contato@imondelli.com



AVALIDO POR:



GOVERNO FEDERAL
MINISTÉRIO DA
EDUCAÇÃO



Ministerio de Educación
Argentina



MINISTERIO
DE EDUCACIÓN



GOBIERNO DE
EL SALVADOR



TEKOMB'OPAVE
TETÁMEGUA
NOMOIRU'ATY
PARAGUAY



Ministerio
de Educación
y Cultura



Ministerio del Poder Popular
para Educación Universitaria,
Ciencia y Tecnología