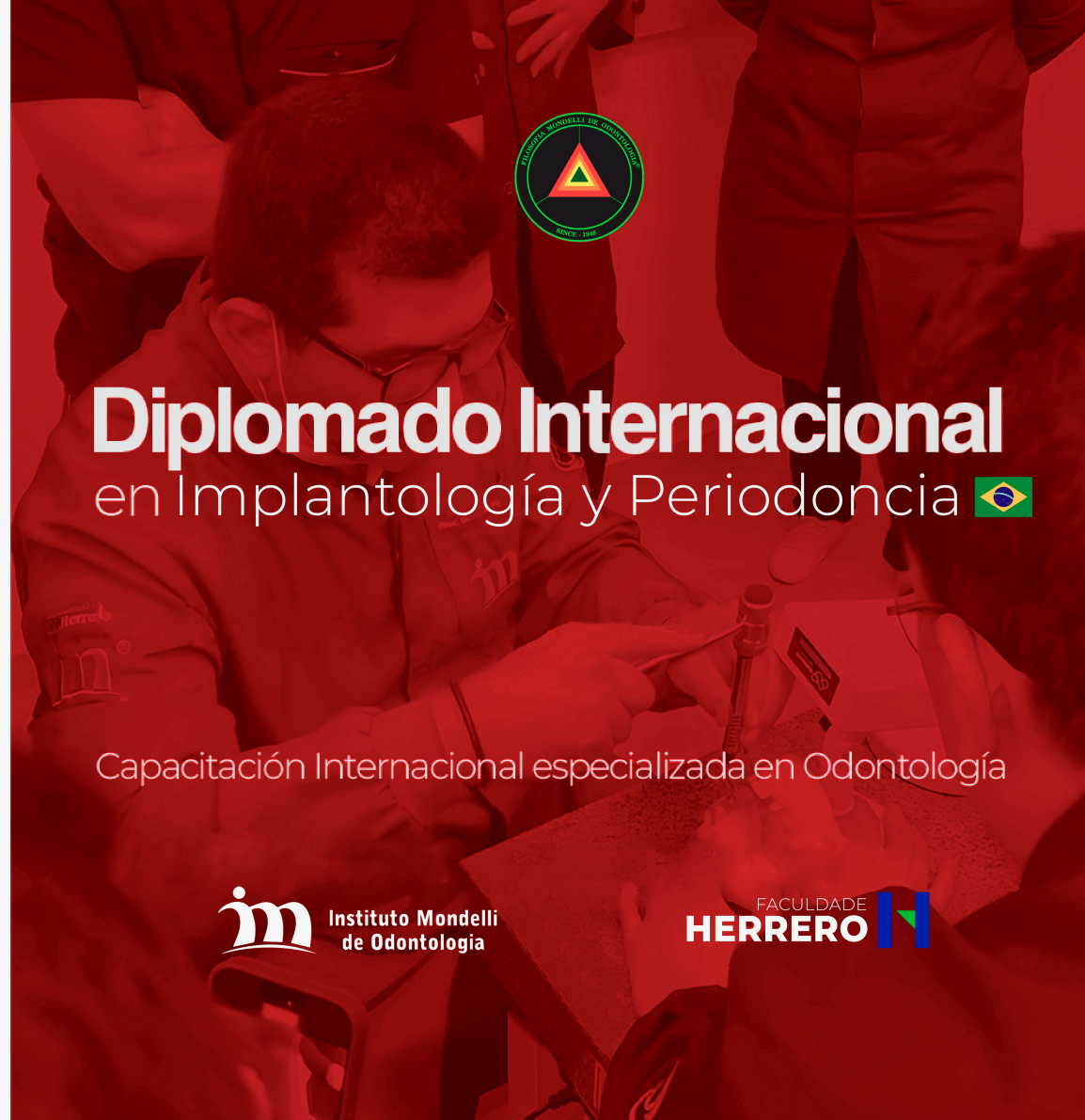




Diplomado Internacional

Implantología y Periodoncia



Diplomado Internacional en Implantología y Periodoncia

Capacitación Internacional especializada en Odontología



Capacítate con la Filosofía de la odontología Mondelli con los mejores especialistas internacionales de Brasil, ahora en Tacna - Perú

 www.imondelli.com

 @institutomondelliperú

 +51 980 928 281

 +55 14 99772 - 0618

 Instituto Mondelli
de Odontología



FACULDADE
HERRERO 

Diplomado Internacional

Implantología y Periodoncia 2024

Quienes Somos?

El Instituto Mondelli de Odontología es una de las instituciones más respetadas de posgrado y especialización en Odontología en Brasil, somos una escuela que busca la enseñanza de calidad, excelencia y tecnología de punta. La filosofía del Instituto Mondelli (TOI) se centra en la formación de profesionales capacitados, éticos e innovadores comprometidos en ofrecer tratamientos odontológicos de excelencia y promover la salud bucal en todo el mundo, basándose en tres pilares principales: calidad, ética e innovación.

Con un equipo de profesores calificados, con el más alto nivel de posgrado y reconocimiento internacional, IMO tiene una filosofía de trato y trabajo diferenciado, con una infraestructura moderna y alta tecnología, haciendo del aprendizaje una experiencia real y efectiva. El Instituto Mondelli de Odontología cree fielmente que mejorando cada día la enseñanza de la Odontología contemporánea, es posible encontrar Excelencia y satisfacción para todos sus alumnos en Brasil – Perú y América Latina.

 Instituto Mondelli
de Odontologia



FACULDADE
HERRERO 



+2500
ESPECIALISTAS

Hemos graduados más de 2000 alumnos, en las diversas áreas de la odontología.

+14
PAÍSES

La filosofía Mondelli está presente en más de 14 países.

☆☆☆
5

NOTA MEC

Símbolo de excelencia. Cursos de alto nivel y se destaca en el mercado educativo.

Motivos para cursar un diplomado con una de las familias mas renombradas de la odontología mundial?

#1.

**Más de 20 años
de experiencia
internacional!**

#2.

**Profesores
ampliamente
calificados!**

#3.

**El Instituto Mondelli
está inserto en los
principales centros
de investigación
odontológica
mundiales!**

Presentación

Nuestro diplomado tiene por finalidad capacitar a los odontólogos interesados en adquirir los conceptos más actuales en periodoncia e implantología y en sus innovaciones tecnológicas que están marcando la nueva era en implantología.

Este diplomado cuenta con una metodología teórica, laboratorial y clínica. cada módulo se lleva a cabo durante 4 días, en un horario de 08:00 a 18:00 hrs. esta distribución garantiza una inmersión profunda en el contenido del diplomado, con una carga horaria total de 780 horas académicas y la obtención de 48 créditos.

Durante el diplomado, los participantes tendrán la oportunidad de explorar nuevas técnicas y procedimientos en el campo de la periodoncia e implantología (softwares tomográficos, scanner intraorales, etc.) con la finalidad que los procedimientos sean más rápidos y menos dolorosos, basados en evidencias científicas, para realizar cirugías plásticas y reconstrucciones de tejido periodontal y peri implantares, aplicando también conocimientos de laboratorio, teóricos y científicos, adquiriendo técnicas plásticas y reconstructivas periodontales y peri implantares más modernos y sus interrelaciones con otras especialidades de la odontología.

2024

DIPLOMADO INTERNACIONAL EN IMPLANTOLOGÍA Y PERIODONCIA

 Instituto Mondelli
de Odontología

¿SABÍAS?

Los diplomados del Instituto Mondelli de odontología tiene certificación garantizada por los organismos reguladores impulsando aún más tu carrera profesional donde quiera que esté.

FACULDADE
HERRERO 





COORDINADOR

Prof. Dr. Caio Figueiredo

- Licenciado en odontología - por la Universidad de Sao Paulo Bauru USP (1996)
- Especialista en Implantodontia Osteointegrada por el Hospital de Reabilitação de Anomalias Craniofaciais - USP (2000)
- Maestría en Odontología - Periodontia - por la Faculdade de Odontologia de Bauru - USP (2005)
- Doctorado en Ciencias/Odontología - Biología Oral y Estomatología - por la Facultad de Odontología de Bauru - USP (2012).
- Actualmente es Cirujano dentista concursado (desde 2004) en el Hospital de Reabilitação de Anomalias Craniofaciais (HRAC - USP, Bauru, SP) y actúa como Profesional Preceptor e Instructor en el Programa de Especialización de Residencia Multiprofesional en Síndromes y Anomalías Craniofaciales y en las Residencias/Cursos de Especialización de Periodontia, Prótesis Dental y Servicio de Implantodontia de la Sección de Rehabilitación Clínica Integrada del HRAC – USP
- Actúa como Supervisor Instructor/Profesor desarrollando actividades académicas en HRAC-USP, impartiendo clases, orientando a los alumnos en la clínica, trabajos de TCC, y participando en tribunales examinadores de disertaciones de maestría/Tesis de Doctorado en los Programas de Posgrado Strictu Sensu en HRAC (USP) y Faculdade de Odontologia de Bauru de la USP FOB - USP).
- Profesor y Coordina cursos de Especialización y Perfeccionamiento para brasileños y extranjeros en las áreas de Periodontia e Implantodontia en el Instituto Mondelli de Odontología, Bauru, SP.
- Profesor Coordinador en el Curso de Especialización de Implantodontia con Inmersión en Peridontia en la Institución Domínio Odontologia, Marília, SP. Tiene experiencia en el campo de la Odontología, con énfasis en Periodontia e Implantodontia, actuando principalmente en los siguientes temas: odontología, biología oral, periodontia, implantes, prótesis y cirugía.

CONTENIDO

- Introducción y evolución histórico de la Implantología
- Evolución de los sistemas comerciales de implantes dentales
- Anatomía de la maxila y mandíbula aplicada a la Implantología
- Histofisiología Per implantar y Periodontal
- Etiopatogenia de las enfermedades periodontales y pérdida
- Fundamentos biológicos de óseo-integración
- Tipos, diseños y superficies de implantes dentales
- Conexiones protésicas de implantes dentales
- Examen físico y clínico inicial de los pacientes quirúrgicos
- Técnicas diagnósticas clínicas, radiográficas y de laboratorio aplicados en Implantología
- Plan de tratamiento en rehabilitaciones con implantes dentales con Flujos Analógicos y Digitales
- Impresiones, modelos de estudio y tipos de guías quirúrgicas analógicas y digitales para instalación de implantes
- Bioseguridad, Instrumentales y materiales quirúrgicos generales
- Equipos y sistemas operacionales de Implantología
- Kits quirúrgicos y de prótesis en Implantología
- Instrumentales quirúrgicos de Implantología y Periodoncia
- Prevención de accidentes, emergencias y complicaciones en cirugías
- Farmacología y Anestesia en Implantología y Periodoncia
- Fundamentos de Cirugía en Implantología y Periodoncia
- Tipos de Incisión y Colgajos en Implantología y Periodoncia
- Técnica de Instalación de Implantes unitarios en zonas anteriores
- Técnicas quirúrgicas para instalación de implantes unitarios en zonas posteriores
- Técnica de Instalación de Implantes múltiples en maxilas
- Técnica de Instalación de Implantes múltiples en mandíbulas
- Exodoncias atraumáticas y conservadoras en Implantología



CONTENIDO

- Regeneración decidual guiada (RTG)
- Biomateriales en Implantología Y Periodoncia
- Sustitutos óseos en ROG y RTG
- Tipos de membranas y barreras mecánicas en ROG y RTG
- Sustitutos de tejido blando en Implantología y Periodoncia
- Técnicas de utilización clínica de biomateriales
- Venopunción y hemoderivados (PRF, L-PRF)
- Uso de PRP y PRF en cirugías periodontales y en la implantología
- Injertos óseos particulados en ROG
- Asociación de sustitutos óseos, membranas, barreras mecánicas, pantallas de titanio y tornillos específicos para ROG
- Alveolos de extracción y reconstrucciones de tablas de hueso
- Implantes inmediatos en alveolos de extracción
- Función, carga y provisionalización inmediata
- Técnicas osteocompresivos en Implantología
- Instalación de implantes con expansión de reborde
- Instalación de implantes con técnica de levantamiento de seno
- Implantes cortos, anchos, estrechos y inclinados
- Carga inmediata en implantes múltiples
- Introducción a la Clínica de Implantología y Periodoncia
- Actividades Clínicas para Examen y Planificación de Pacientes
- Actividades Clínicas en Implantología y Periodoncia
- Cirugías de 2ª fase (reaperturas) de implantes dentales
- Manejos de tejidos óseos y blandos



CONTENIDO

- Actividades Clínicas para Examen y Planificación de Pacientes
- Actividades Clínicas en Implantología y Periodoncia
- Cirugías de 2ª fase (reaperturas) de implantes dentales
- Manejos de tejidos óseos y blandos
- Reaperturas con manejos de tejidos blandos y/o con coronas protésicas provisionales
- Condicionamiento gingival y planificación para rehabilitaciones con prótesis implantosoportadas definitivas
- Cirugías plásticas peri-implantares y periodontales
- Preparos básicos no quirúrgicos peri-implantares y periodontales
- Técnicas quirúrgicas perimplantares y periodontales conservadoras, mucogingivales y resectivas
- Técnicas quirúrgicas perimplantares y periodontales reconstructivas y regenerativas
- Odontología digital en implantología, sistemas de scanner y cad- cam
- Cirugías virtuales guiadas y Flujos digitales en Implantología y Periodoncia
- Actividades Clínicas en Implantología y Periodoncia
- Cirugías avanzadas en Seno Maxilar y Técnicas de Injerto óseos para reconstrucciones del reborde
- Oclusión y Flujos Analógicos y Digitales para Rehabilitación con Prótesis Implantosoportadas
- Diagnóstico y Tratamientos de Perimplantitis y otras complicaciones quirúrgicas y protésicas en la Implantología
- Interacción Implantología con otras especialidades y terapias modernos
- Actividades Clínicas en Implantología y Periodoncia
- Discusión de Casos Clínicos del Diplomado, Nuevos Conceptos y Futuro de la Implantología
- Discusión de Casos Clínicos del Diplomado, Nuevos Conceptos y Futuro de la Implantología



CONTENIDO

1er módulo

Día 1

Mañana (08:30 a 10:30)

Introducción y evolución histórico de la Implantología

Coffe Break

Mañana (10:45 a 12:45)

Evolución de los sistemas comerciales de implantes dentales

Almuerzo

Tarde (15:00 a 17:00)

Anatomía de la maxila y mandíbula aplicada a la Implantología

Coffe Break

Tarde (17:15 a 19:00)

Histofisiología Per implantar y Periodontal

Día 2

Mañana (08:30 a 10:30)

Etiopatogenia de las enfermedades periodontales y pérdida

Coffe Break

Mañana (10:45 a 12:45)

Fundamentos biológicos de óseo-integración

Almuerzo

Tarde (15:00 a 17:00)

Tipos, diseños y superficies de implantes dentales

Coffe Break

Tarde (17:15 a 19:00)

Conexiones protésicas de implantes dentales

Día 2

Mañana (08:30 a 10:30)

Examen físico y clínico inicial de los pacientes quirúrgicos

Coffe Break

Mañana (10:45 a 12:45)

Técnicas diagnósticas clínicas, radiográficas y de laboratorio aplicados en Implantología

Almuerzo

Tarde (15:00 a 17:00)

Plan de tratamiento en rehabilitaciones con implantes dentales con Flujos Analógicos y Digitales

Coffe Break

Tarde (17:15 a 19:00)

Impresiones, modelos de estudio y tipos de guías quirúrgicas analógicas y digitales para instalación de implantes

CONTENIDO

2do módulo

Día 1

Mañana (08:30 a 10:30)

Bioseguridad, Instrumentales y materiales quirúrgicos generales

Coffe Break

Mañana (10:45 a 12:45)

Equipos y sistemas operacionales de Implantología

Almuerzo

Tarde (15:00 a 17:00)

Kits quirúrgicos y de prótesis en Implantología

Coffe Break

Tarde (17:15 a 19:00)

Instrumentales quirúrgicos de Implantología y Periodoncia

Día 2

Mañana (08:30 a 10:30)

Prevención de accidentes, emergencias y complicaciones en cirugías

Coffe Break

Mañana (10:45 a 12:45)

Farmacología y Anestesia en Implantología y Periodoncia

Almuerzo

Tarde (15:00 a 17:00)

Fundamentos de Cirugía en Implantología y Periodoncia

Coffe Break

Tarde (17:15 a 19:00)

Día 3

Mañana (08:30 a 10:30)

Técnica de Instalación de Implantes unitarios en zonas anteriores

Coffe Break

Mañana (10:45 a 12:45)

Técnicas quirúrgicas para instalación de implantes unitarios en zonas posteriores

Almuerzo

Tarde (15:00 a 17:00)

Técnica de Instalación de Implantes múltiples en maxilas

Coffe Break

Tarde (17:15 a 19:00)

Técnica de Instalación de Implantes múltiples en mandíbulas

CONTENIDO

3er módulo

Día 1

Mañana (08:30 a 10:30)

Exodoncias atraumáticas y conservadoras en Implantología

Coffe Break

Mañana (10:45 a 12:45)

Regeneración ósea guiada (ROG)

Almuerzo

Tarde (15:00 a 17:00)

Regeneración decidual guiada (RTG)

Coffe Break

Tarde (17:15 a 19:00)

Biomateriales en Implantología Y Periodoncia

Día 2

Mañana (08:30 a 10:30)

Sustitutos óseos en ROG y RTG

Coffe Break

Mañana (10:45 a 12:45)

Tipos de membranas y barreras mecánicas en ROG y RTG

Almuerzo

Tarde (15:00 a 17:00)

Sustitutos de tejido blando en Implantología y Periodoncia

Coffe Break

Tarde (17:15 a 19:00)

Técnicas de utilización clínica de biomateriales

Día 3

Mañana (08:30 a 10:30)

Venopunción y hemoderivados (PRF, L-PRF)

Coffe Break

Mañana (10:45 a 12:45)

Uso de PRP y PRF en cirugías periodontales y en la implantología

Almuerzo

Tarde (15:00 a 17:00)

Injertos óseos particulados en ROG

Coffe Break

Tarde (17:15 a 19:00)

Asociación de sustitutos óseos, membranas, barreras mecánicas, pantallas de titanio y tornillos específicos para ROG

CONTENIDO

4to módulo

Día 1

Mañana (08:30 a 10:30)

Alveolos de extracción y reconstrucciones de tablas de hueso

Coffe Break

Mañana (10:45 a 12:45)

Implantes inmediatos en alveolos de extracción

Almuerzo

Tarde (15:00 a 17:00)

Función, carga y provisionalización inmediata

Coffe Break

Tarde (17:15 a 19:00)

Técnicas osteocompresivos en Implantología

Día 2

Mañana (08:30 a 10:30)

Instalación de implantes con expansión de reborde

Coffe Break

Mañana (10:45 a 12:45)

Instalación de implantes con técnica de levantamiento de seno atraumático

Almuerzo

Tarde (15:00 a 17:00)

Implantes cortos, anchos, estrechos y inclinados

Coffe Break

Tarde (17:15 a 19:00)

Carga inmediata en implantes múltiples

Día 3

Mañana (08:30 a 10:30)

Introducción a la Clínica de Implantología y Periodoncia

Coffe Break

Mañana (10:45 a 12:45)

Actividades Clínicas para Examen y Planificación de Pacientes

Almuerzo

Tarde (15:00 a 17:00)

Actividades Clínicas en Implantología y Periodoncia

Coffe Break

Tarde (17:15 a 19:00)

Actividades Clínicas en Implantología y Periodoncia

CONTENIDO

5to módulo

Día 1

Mañana (08:30 a 10:30)

Cirugías de 2ª fase (reaperturas) de implantes dentales

Coffe Break

Mañana (10:45 a 12:45)

Manejos de tejidos óseos y blandos

Almuerzo

Tarde (15:00 a 17:00)

Reaperturas con manejos de tejidos blandos y/o con coronas protésicas provisionales

Coffe Break

Tarde (17:15 a 19:00)

Condicionamiento gingival y planificación para rehabilitaciones con prótesis implantosoportadas definitivas

Día 2

Mañana (08:30 a 10:30)

Cirugías plásticas peri-implantares y periodontales

Coffe Break

Mañana (10:45 a 12:45)

Preparos básicos no quirúrgicos peri-implantares y periodontales

Almuerzo

Tarde (15:00 a 17:00)

Técnicas quirúrgicas perimplantares y periodontales conservadoras, mucogingivales y resectivas

Coffe Break

Tarde (17:15 a 19:00)

Técnicas quirúrgicas perimplantares y periodontales reconstructivas y regenerativas

Día 3

Mañana (08:30 a 10:30)

Odontología digital en implantología, sistemas de scanner y cad- cam

Coffe Break

Mañana (10:45 a 12:45)

Cirugías virtuales guiadas y Flujos digitales en Implantología y Periodoncia

Almuerzo

Tarde (15:00 a 17:00)

Actividades Clínicas en Implantología y Periodoncia

Coffe Break

Tarde (17:15 a 19:00)

Actividades Clínicas en Implantología y Periodoncia

CONTENIDO

6to módulo

Día 1

Mañana (08:30 a 10:30)

Cirugías avanzadas en Seno Maxilar y Técnicas de Injerto óseos para reconstrucciones del reborde

Coffe Break

Mañana (10:45 a 12:45)

Oclusión y Flujos Analógicos y Digitales para Rehabilitación con Prótesis Implantosoportadas

Almuerzo

Tarde (15:00 a 17:00)

Diagnóstico y Tratamientos de Perimplantites y otras complicaciones quirúrgicas y protésicas en la Implantología

Coffe Break

Tarde (17:15 a 19:00)

Interacción Implantología con otras especialidades y terapias modernos

Día 2

Mañana (08:30 a 10:30)

Actividades Clínicas en Implantología y Periodoncia

Coffe Break

Mañana (10:45 a 12:45)

Actividades Clínicas en Implantología y Periodoncia

Almuerzo

Tarde (15:00 a 17:00)

Actividades Clínicas en Implantología y Periodoncia

Coffe Break

Tarde (17:15 a 19:00)

Actividades Clínicas en Implantología y Periodoncia

Día 3

Mañana (08:30 a 10:30)

Actividades Clínicas en Implantología y Periodoncia

Coffe Break

Mañana (10:45 a 12:45)

Actividades Clínicas en Implantología y Periodoncia

Almuerzo

Tarde (15:00 a 17:00)

Discusión de Casos Clínicos del Diplomado, Nuevos Conceptos y Futuro de la Implantología

Coffe Break

Tarde (17:15 a 19:00)

Discusión de Casos Clínicos del Diplomado, Nuevos Conceptos y Futuro de la Implantología

2024

Recibe tu diploma al terminar su diplomado con el respaldo internacional del Instituto Mondelli de Odontología y la Facultad Herrero de Brasil.

Instituto Mondelli de Odontologia



m Instituto Mondelli de Odontologia



FACULDADE **HERRERO**

DIPLOMADO INTERNACIONAL EN IMPLANTOLOGÍA Y PERIODONCIA

INVERSIÓN



Módulos: 6
Metodología: Teórica - Demostrativa - Laboratorial y Clínica
Horarios: Jueves, Viernes, Sábado y/o Domingo 08:00 a 18:00 hrs



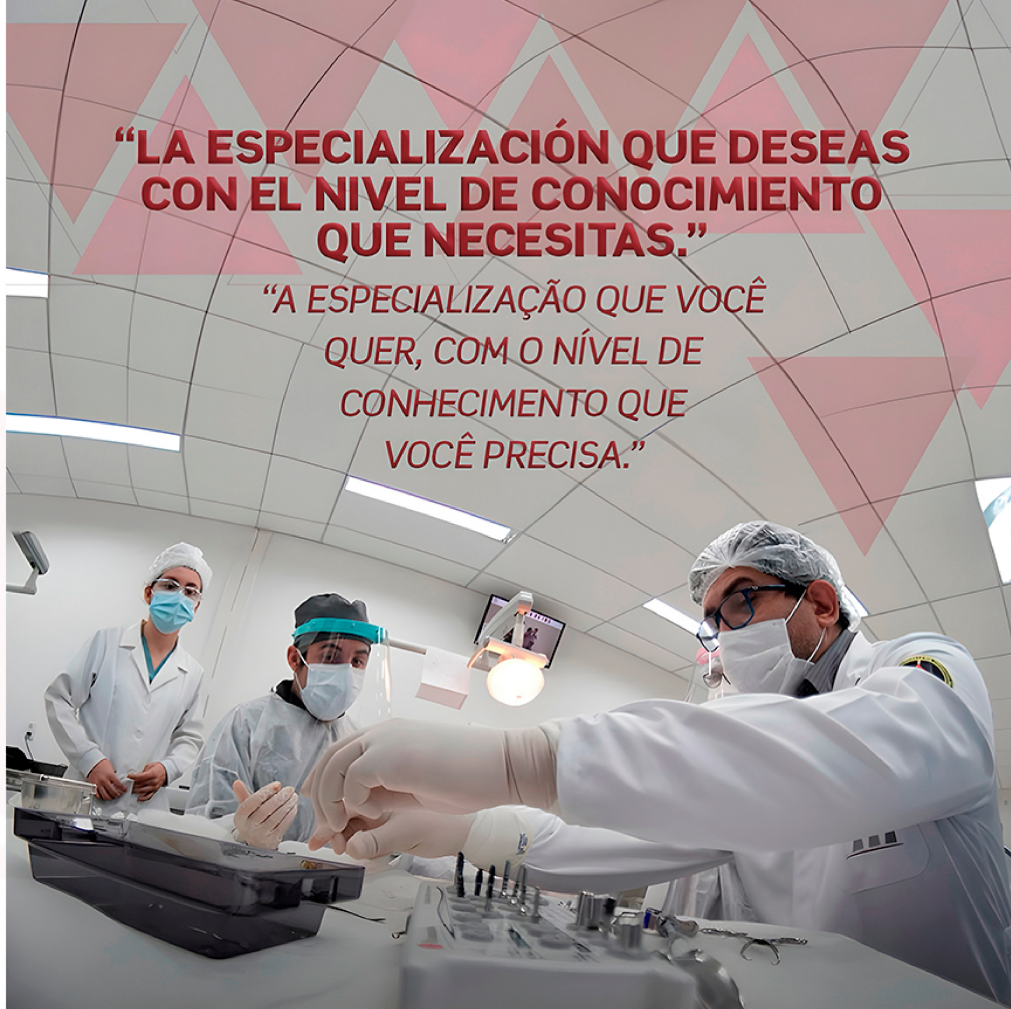
Inversión por Módulo: 300 dólares
Inversión Total: 1800 dólares
Matricula: 50 dólares



48 Créditos Académicos
780 horas académicas

**“LA ESPECIALIZACIÓN QUE DESEAS
CON EL NIVEL DE CONOCIMIENTO
QUE NECESITAS.”**

**“A ESPECIALIZAÇÃO QUE VOCÊ
QUER, COM O NÍVEL DE
CONHECIMENTO QUE
VOCÊ PRECISA.”**



AULA VIRTUAL



Contamos con una plataforma digital dedicada a la enseñanza .
Tutor.Tv es en línea y se puede acceder desde cualquier dispositivo con acceso a internet, permitiendo el acceso a las clases presenciales en cualquier momento y lugar.

Las clases se graban con equipos profesionales de alta definición de sonido y video.



conhecimento científico

GRACIAS

“Se el cambio que deseas ver en tu vida. Invierte tiempo en adquirir conocimiento y habilidades, pues, la autotransformación es la clave para alcanzar tus sueños.”

 Instituto Mondelli
de Odontologia



FACULDADE
HERRERO 