

Posgrado clínico | 14° Edición

Implantología y Rehabilitación Protética

21 Marzo | Jueves 9:00 a 17:00 hs
12 sesiones | Nivel Inicial

Av. Valparaíso 3132, Planta Alta
B° Jardín 5000 Córdoba, Argentina
Tel: + (54) 9 351 751-0312
somos.fov@gmail.com



VALPARAÍSO
FUNDACIÓN

+ INFO



Admisión

REQUISITOS

Título odontológico certificado
Matricula profesional
Seguro de mala praxis
[Formulario de inscripción](#)

PRECIO

Matricula: Bonificada
6 cuotas: Bonificadas
6 cuotas: Bonificadas
[Inscríbete en este link](#)

BENEFICIOS

Horas acreditables para MP.
Instrumental específico incluido
Bibliografía y workshops
Tutorías post cursado
Autofinanciación del posgrado

MODALIDAD

12 sesiones presenciales
Actividad clínica: 2° sesión
Carga horaria: 90 horas cátedras
Pacientes presentados por cursante
Incluye breakfast y lunch

El/la cursante podrá operar de L a V y gestionar el valor de la prestación odontológica con su paciente. Incluye casos clínicos permanentes a través del **Banco de Pacientes**.

+ INFO



PLAN DE ESTUDIOS

Introducción a la implantología

Generalidades. Principios básicos, indicaciones y distintas resoluciones protésicas. Implantes individuales, puentes, sobredentaduras, barras sobre implantes y sistemas ball attach. Costos en Implantología. Implante diferido, implante inmediato e implante temprano. Demostración del sistema Implant Vel. Técnica de fresado. Workshop en Implantes.

Marketing odontológico

Empresa y emprendimiento. Análisis del mercado odontológico actual. Planificación estratégica. Herramientas de marketing. Posicionamiento en RRSS. Fidelización de pacientes. Embudo de ventas. Pléora odontológica.

Taller de abordaje al paciente

Historia clínica, indicaciones y contraindicaciones. Análisis de las distintas situaciones del paciente. Enfermedades sistémicas más relevantes. Medicación según la condición del paciente. Elaboración de protocolo de tención quirúrgica. Etapas pre y post operatorias. Análisis de casos clínicos. Espacio integrador sobre diferentes alternativas de rehabilitación.

Diagnóstico por imágenes

Histofisiopatología del tejido óseo. Evaluación del tejido óseo. Identificación de reparos anatómicos. Análisis de rx panorámica. Análisis del tejido óseo remanente. Utilización de tomografía Cone Beam. Solicitud de rx. Abordaje de cortes tomográficos.

Periodoncia aplicada a la implantología

Conceptos básicos periodontales. Periodonto en el implante. Diferencia entre el periodonto entre implante y diente natural. Incisiones y suturas, tipos de colgajos, injerto de conectivo y técnicas de obtención de injertos. Indicaciones y contraindicaciones. Workshop de suturas. Incisiones y obtención de conectivo.

Posgrado

Implantología y Rehabilitación Protética - 14° décima cuarta edición, 2024

Modalidad

Teórico-práctico presencial

Cantidad de sesiones

12 (doce sesiones)

Objetivos

Introducir al cursante en el área de la implantología y sus demandas actuales. Formar al profesional con criterios clínicos en las distintas dimensiones del diagnóstico implantológico, necesarios para la resolución y rehabilitación de casos clínicos de menor y mayor complejidad.

Promover en el diagnóstico la perspectiva multidisciplinar y multiespecialidad mediante instancias integradoras.

Fortalecer las acciones de intercambio de experiencias y criterios, tanto, diagnósticos, como quirúrgicos; y protéticos.

Reflexionar sobre el ejercicio de la práctica implantológica en un contexto de cambios en el ejercicio profesional.

Posibilitar herramientas que faciliten, al profesional, el proceso de abordaje de pacientes, desde la primera consulta hasta su rehabilitación.

PLAN DE ESTUDIOS

Implantología digital

Guías quirúrgicas analógicas, guías de posicionamiento, semi precisión y contorno vestibular. Enfilado digital, escaneado de modelos y guías de precisión. Encerado digital y planificación quirúrgica digital. Blue Sky Bio y Exocad. Comunicación protesista. Impresión 3D. Carga inmediata.

Técnica de prótesis sobre Implantes

Impresiones cubeta abierta y cerrada. Manejo de tejidos. Distintos complementos protésicos. Corona cementada, atornillada y porcelana pura. Toma de color y provisorios atornillados.

Levantamiento de piso de seno y regeneración ósea

Diagnóstico de seno maxilar, evaluación del tejido óseo remanente. Implantes cortos. Levantamiento de piso de seno. Tiempos quirúrgicos. Materiales de injertos. Injertos en bloque, injertos con hueso articulado, autoinjerto. Membranas, tachas, tornillos de fijación, alternativas de regeneración, membranas.

Interpretación de análisis clínicos y PRF

Interpretación de análisis clínicos y su aplicación en cirugía. Técnicas de PRFP. Obtención de sangre y técnica de centrifugado. Indicaciones y opciones terapéuticas. Abordaje de membranas de Fibrini y Sticky Bone. Aplicación clínica y workshop.

Complicaciones implantológicas

Diferentes complicaciones y accidentes en Implantología pre, intra y post implantes. Cómo evitarlas y cómo solucionarlas.

Plenario de casos clínicos

Presentación y debates de casos. Espacio integrador.

INSTRUMENTAL

Juego de exploración (1)
Bandejas (3)
Sindesmotomos (2)
Separadores (2)
Porta agujas (1)
Tijera para sutura (1)
Carpule (1)
Curetas para cirugía (2)
Vaso Dapen (1)
Sonda periodontal (1)

Para la actividad clínica, el/la cursante, deberá presentar: kit quirúrgico, mameluco sanitario hidropelente, turbina, contra ángulo 1 en 1, fresas e instrumental general correctamente esterilizado. Instrumental específico provisto por Fundación Valparaíso.

BIBLIOGRAFÍA

Cirugía avanzada en Implantes

J. Baladrón, C. Colmenero, J. Elizondo, J. González Lagunas, F. Hernández Alfaro, F. Monje, J. Santos, A. Valdés, F. Valiente.

Aplicaciones guiadas por computadora para Implantes Dentales, Injertos Óseos y Cirugía Reconstructiva. Marco Rinaldi, Scott D. Ganz, Angelo Mottola.

Cirugía Plástica, Periodontal y Perimplantar
Judith Ottoni, Leticia Fardin Magalhães.

La rehabilitación Implantoprotésica. Pedro D. Gazzotti, Axel Endruhn.

Tácticas y Técnicas en Cirugía Oral - 3° Edición
Matteo Chiapasco. T. Anello, P. Casentini, A. Coggiola, E. Corsi, A. Flora, P. Fusari, G. Garattini, F. Gatti, L. Maccarini, R. Micolani, A. Montinari, A. Rossi, L. Seriola, M. Zaniboni.

Implantología Contemporánea - 3° Edición
Carl E. Misch.

Periodontología Clínica e Implantología
Odontológica. Jan Lindhe

1001 Tips en Implantología Oral
Hugo Romanelli, Ezequiel Bolli, Guillermo Schinini.

CRONOGRAMA

PERIODO	FECHA	MÓDULO
MARZO	21/03/2024	Introducción a la Implantología
ABRIL	18/04/2024	Taller de abordaje al paciente. Workshop
MAYO	16/05/2024	Diagnóstico por Imágenes
JUNIO	13/06/2024	Periodoncia aplicada a la implantología
JULIO	18/07/2024	Implantología digital. Carga inmediata
AGOSTO	15/08/2024	Prótesis y laboratorio sobre implantes
SEPTIEMBRE	19/09/2024	Levantamiento de piso de seno. Regeneración ósea
OCTUBRE	17/10/2024	Marketing odontológico
NOVIEMBRE	21/11/2024	Complicaciones implantológicas
DICIEMBRE	19/12/2024	Plenario de debate y espacio integrador
ENERO	Instancia protética	Seguimiento de casos y rehabilitaciones
FEBRERO	Instancia protética	Seguimiento de casos y rehabilitaciones



Dr. José Fernández

Director académico

Odontólogo (UNC). Implantólogo. Especialista en Docencia Universitaria (UTN). Director y fundador de Fundación Valparaíso. Coordinador comercial de Implant Vel Argentina (CBA). Miembro activo en entidades odontológicas. Disertante en cursos y jornadas odontológicas.



Dr. Mauricio Ratti

Director académico

Odontólogo (UNC). Especialista en Cirugía Buco-Maxilofacial (UNC). Co-fundador de Fundación Valparaíso. Director y docente del Posgrado en Cirugía de Elementos Retenidos (FOV). Odontólogo en actividad desde 2009 hasta la actualidad.

Av. Valparaíso 3132, Planta Alta
B° Jardín 5000 Córdoba, Argentina
Tel: + (54) 9 351 751-0312
somos.fov@gmail.com



+ INFO





Dr. Javier Fernández

Docente asistente | Diagnóstico por Imágenes

Odontólogo (UNC). Doctor en Odontología (UNC). Docente Universitario en Odontología (UNC). Especialista en Diagnóstico por Imágenes (UBA). Doctorando en Ciencias de la Salud (UNC). Docente en Facultad de Odontología (UNC). Miembro de la Sociedad Argentina de Diagnóstico por Imágenes. Integrante de proyectos de investigación.



Dra. Julieta Menso

Docente asistente | Periodoncia

Odontóloga (UNC). Especialista en Periodoncia (UNCUYO). Doctora en Odontología (UNC). Docente en Facultad de Odontología (UNC). Directora del Posgrado en Periodoncia (FOV). Investigadora y becaria doctoral (SECYT). Miembro de la Sociedad de Periodoncia de Córdoba. Miembro de la Sociedad Argentina de Investigación Odontológica (SAIO). Conferencista en cursos y jornadas odontológicas.

Av. Valparaíso 3132, Planta Alta
B° Jardín 5000 Córdoba, Argentina
Tel: + (54) 9 351 751-0312
somos.fov@gmail.com



+ INFO





Bq. Rocío Muñoz

Docente asistente | PRF-PRP

Bioquímica (UNC). Curso en Obtención de Concentrados Plaquetarios (P. Salcedo). Curso en Actualización en Bacteriología (Cobico). Bioquímica encargada (CIGOR). Bioquímica en (Hospital de Niños). Conferencista en ateneos de actualización profesional. Práctica privada en consultorios para obtención de concentrados plaquetarios.



Tec. Andrés Dahbar

Docente asistente | Prótesis y Laboratorio

Técnico Dental (Fundación Independencia). Especialista en Prótesis fija, sobre metal y libre metalo. Docente en Fundación Denthum. Docente del Área de Prótesis Fija (FOV). Director y fundador de Laboratorio Dentolab. Conferencista en cursos y jornadas odontológicas. Práctica privada en prótesis fija.

Av. Valparaíso 3132, Planta Alta
B° Jardín 5000 Córdoba, Argentina
Tel: + (54) 9 351 751-0312
somos.fov@gmail.com



+ INFO





Av. Valparaíso 3132, Planta Alta
B° Jardín 5000 Córdoba, Argentina
Tel: + (54) 9 351 751-0312
somos.fov@gmail.com

Seguinos!
[@fundacion.valparaiso](https://www.instagram.com/fundacion.valparaiso)



+ INFO

