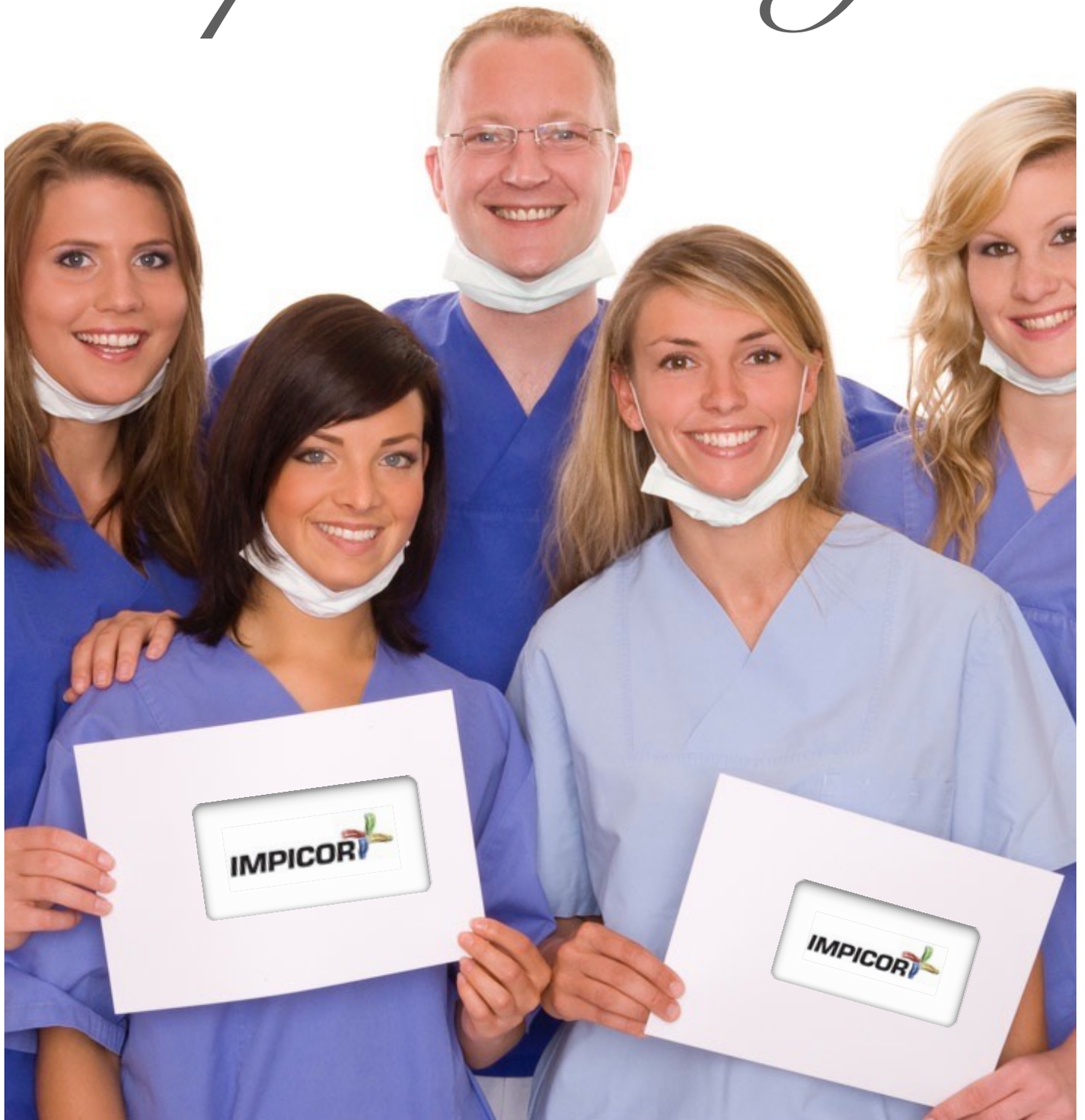


Curso de Implantología



NIVEL AVANZADO - CORDOBA ARGENTINA 2023 - IMPICOR
APROBADO PARA LA REVALIDA DE LA MATRICULA



PROGRAMA DE FORMACION Y ENTRENAMIENTO
PROFESIONAL EN IMPLANTOLOGIA.

NIVEL AVANZADO



Docentes	pag. 3
Fechas del curso	pag. 4
Características y objetivos	pag. 5
Bibliografía	pag. 5
Programa	pag. 6 a la 9
Lineamientos para el alumno	pag. 10 y 11
Costos	pag. 11y 12

Docentes



Od. Daniel Wenedikter

Especialista Cirujano Traumatólogo Buco Maxilo Facial otorgado por el Ministerio de Salud de la Nación y Colegio de Odontólogos de la Provincia de Bs.As.
Profesor Adjunto de la Cátedra de Cirugía 2 y 4 de la Escuela de Odontología de la Universidad Kennedy.
Odontólogo de planta a cargo de Cirugía Maxilo Facial del Hospital Municipal de Agnillo del partido de Marcos Paz Provincia de Bs. As.



Od. Lucio Cáceres

Odontólogo egresado de la Universidad Nacional de Córdoba, Argentina y Cirujano Dentista por la Universidad Nacional Autónoma de México. Técnico Dental Ceramista. Docente adjunto en el Curso de Implantología Impicor .



Od. Martín Ruíz

Odontólogo egresado de la Universidad Nacional de Córdoba, Argentina.
Implantólogo.



Dr. Leonardo Jorge Uribe Echevarría

Doctor en Odontología
Especialista en Prótesis Fija y Removible, Implantología. UNC
New York University Postgraduate in implantology and Prosthodontics. NYU
Doctor en Odontología UNC



Dra. Silvia Salvatori

Coordinadora General.

CALENDARIO DEL CURSO NIVEL AVANZADO 2023

<i>Abril</i> Viernes 14 de 9 a 13 y 15 a 19 hs. Sábado 15 de 9 a 13 hs.	<i>Julio</i> Viernes 7 de 9 a 13 y 15 a 19 hs. Sábado 8 de 9 a 13 hs.	<i>Octubre</i> Viernes 6 de 9 a 13 y 15 a 19 hs. Sábado 7 de 9 a 13 hs.
<i>Mayo</i> Viernes 5 de 9 a 13 y 15 a 19 hs. Sábado 6 de 9 a 13 hs.	<i>Agosto</i> Viernes 4 de 9 a 13 y 15 a 19 hs. Sábado 5 de 9 a 13 hs.	<i>Noviembre</i> Viernes 10 de 9 a 13 y 15 a 19 hs. Sábado 11 de 9 a 13 hs.
<i>Junio</i> Viernes 9 de 9 a 13 y 15 a 19 hs. Sábado 10 de 9 a 13 hs.	<i>Septiembre</i> Viernes 8 de 9 a 13 y 15 a 19 hs. Sábado 9 de 9 a 13 hs.	<i>Diciembre</i> Viernes 1 de 9 a 13 y 15 a 19 hs. Sábado 2 de 10 a 19 hs. (Final en Carlos Paz)



Características del Curso:

Teórico - Práctico. Con práctica intensiva del cursante sobre pacientes. Workshop.

Duración: Nueve meses a lo largo de un año.

Carga Horaria: 108hs.

Carga horaria teórica: 36 hs.

Carga horaria práctica: 72 hs.

Se lleva a cabo un Viernes de 9 a 13 hs. y de 15 a 19 hs. y Sábado de 9 a 13 hs..

Objetivos:

Concluido el desarrollo de las actividades didácticas, el profesional estará en condiciones de:

- ❖ *Aplicar los conocimientos anatómicos, fisiológicos e histológicos relacionados con el Seno Maxilar.*
- ❖ *Rehabilitar mediante implantes la zona posterior del Maxilar Superior.*
- ❖ *Realizar Regeneración Ósea Guiada.*
- ❖ *Manejar las distintas alternativas que ofrece la implantología, para que puedan ser aplicadas en la rehabilitación oral con resolución de situaciones de alta complejidad.*
- ❖ *Practicar injertos de tejidos blandos y optimizar los resultados estéticos en el sector anterior.*
- ❖ *Hacer rehabilitación mediante prótesis altamente estéticas y grandes rehabilitaciones.*
- ❖ *Rehabilitar al desdentado total mediante prótesis híbridas.*

Bibliografía a utilizar: Implantología Contemporánea, Carl E. Misch -EE.UU- (tercera edición) - Manual Quirúrgico, Implantología Oral, Dr. Eduardo Anitua - España.

Rehabilitación implantosoportada en casos complejos, Matteo Chiapasco-Eugenio Romeo (Italia) - Cirugía Periodontal Cosmética y Reconstructiva, Edward Cohen. - DentalXP.

PROGRAMA ANALÍTICO

MODULO 1 – PLANIFICACIÓN DEL TRATAMIENTO PROTÉSICAMENTE GUIADO.

*Guía Quirúrgica; tipos, diseños, usos. Guía Pre-tomográfica.
Tomografía Computarizada; manejo del software, comprensión de los datos y aplicación.
Estudio del paciente: Análisis extra oral. Análisis intra oral. Modelos de estudio.
Instrumental y equipamiento específico para levantamiento de seno e injertos. Cirugía
Ultrasónica, su aplicación en odontología. Workshop. Práctica del alumno.
Sutura, tipos, indicaciones, Workshop. Práctica del alumno.
Extracción de sangre, técnicas, Workshop.*

MODULO 2 - INGENIERIA TISULAR

*P.R.P. -Plasma Rico en Plaquetas
P.R.F. Plasma Rico en Fibrina
P.R.G.F. Plasma Rico en factores de crecimiento
Stickybone, Workshop. Práctica del alumno.*

*Biomateriales. Hueso humano liofilizado, Hueso bovino, hidroxiapatita, etc.
BMP (Proteína Morfogenética). Membranas reabsorbibles y no reabsorbibles.
Técnicas de uso. Ventajas y desventajas. Indicaciones y contraindicaciones.
Cicatrización. Metabolismo óseo. Análisis de laboratorio.*



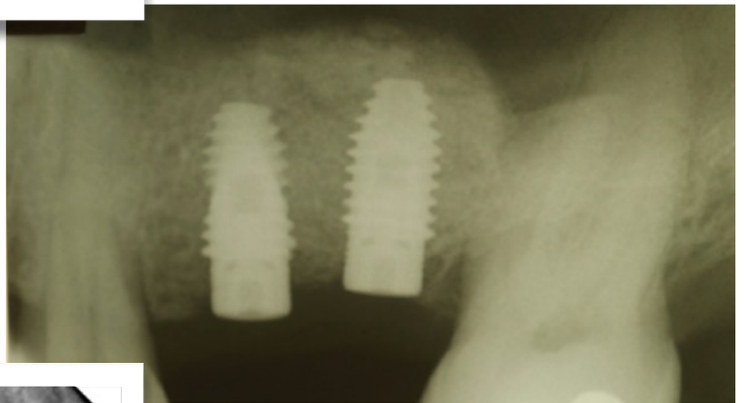
Extracción de sangre



Modificadores Biológicos

MODULO 3 – SENO MAXILAR

Anatomía y Fisiología del seno maxilar. Clasificación de los distintos tipos de atrofia en los sectores latero posteriores del maxilar superior y procedimientos a seguir según éstas. Análisis de la morfología del seno, presencia de septum óseos, estado de salud de la mucosa sinusal. Farmacología. Elevación del piso de Seno Maxilar: Indicaciones, Contraindicaciones. Materiales de relleno. Técnicas quirúrgicas, por vía transalveolar, Mediante osteótomos, Mediante fresas, osteótomos y bisturí piezoeléctrico. Mediante trefina. Técnica de abordaje lateral (Gran elevación), Mediante fresas y Con bisturí piezoeléctrico. Problemas frecuentes y sus soluciones.



UN CAMINO AL ÉXITO PROFESIONAL

MODULO 4 – TECNICAS RECONSTRUCTIVAS CON INJERTOS U OSTEOTOMIAS.

Osteotomía Sagital de las crestas

Expansión de las tablas. Instrumental y técnica.

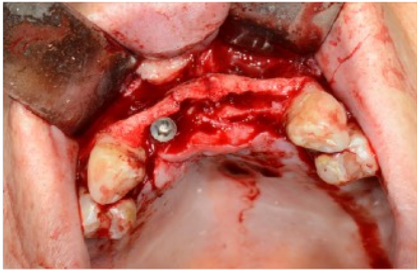
Injertos de aposición horizontal.

Injertos de aposición vertical.

Hueso Autólogo, zonas dadoras. Técnicas de abordaje para la recolección de hueso propio del paciente. Uso de placas y tornillos de fijación. Membranas de Titanio.

Osteotomía transversal con injertos de interposición.

Distracción ósea.



Corticotomía



Obtención de hueso del mentón



MODULO 5 – SECTOR ANTERO SUPERIOR, ESTETICA EN INCISIVOS.

Ubicación tridimensional del implante.

Manejo de los tejidos blandos. Uso de los Cilindros de cicatrización y personalización de provisorios. Creación de las papilas. Aumento del volumen de tejido blando, Técnicas. Uso de injertos de tejido blando más PRF. Tratamiento de las recesiones gingivales en dientes e implantes.

Implantes y muñones de Zirconio.

Coronas de porcelana inyectada y coronas con núcleo de Zirconio.



Socket Shield

MODULO 7 – PROTESIS HIBRIDAS

Antecedentes

Tipos y diseños.

Indicaciones y contraindicaciones.

Técnicas de impresión.

Confección de las estructuras en el laboratorio dental.

Soldadura de las estructuras.

MODULO 8 – IMPLANTES Y ORTODONCIA

Implantes para ortodoncia. Características. Indicaciones.

Técnica de colocación.

Extrusión de dientes para remodelación ósea.

MODULO 9 – ESTETICA FACIAL - Workshop y práctica sobre pacientes.

Toxina Botulínica, su uso en odontología.

Uso del Ácido Hialurónico para el aumento del volumen labial.



LINEAMIENTOS PARA EL ALUMNO

1. *Los aspirantes deberán ser odontólogos.*
2. *Se debe presentar fotocopia de la Matrícula Profesional y Seguro de Mala Práxis. (Seguro RC Profesional Medica Individual – Odontología con Cirugía Maxilofacial e Implantes)*
3. *Realizar una entrevista pre – inscripción.*
4. *Por las mañanas será Teórico- Workshop y por las tardes Cirugías.*
5. *Para entrar a cirugía es IMPRESCINDIBLE contar con ambo. (**El equipamiento e Instrumental más el Kit quirúrgico lo provee IMPICOR**), Historia Clínica Completa, Conformidad del Paciente Firmada, Análisis de Laboratorio, Modelos de Estudio y Guía Quirúrgica, Fotografías y Ortopantomografía o Tomografía Computarizada. Si no cumple con estos requisitos no podrá operar ese día.*
6. *Las historias clínicas una vez culminada la cirugía deberá ser entregada a la Coordinadora (Dra. Silvia Salvatori) completa con la descripción de la cirugía y pegado el stickers del implante, sin excepción.*
7. **El alumno deberá traer su paciente**, el cual deberá ser evaluado y aprobado el mes anterior a su cirugía, en ese momento se deberá realizar la Historia Clínica y dejar por escrito el plan de tratamiento con el presupuesto firmado por el Profesor. De no tener paciente podrá coordinar con un paciente del banco de pacientes de la clínica, cuándo este disponible.
8. *La recepción de pacientes para valoración se realizará los jueves de 15 a 19 hs y viénes del curso de 12 a 13 hs.*
9. *Se considera paciente, aquel al que se le realiza al menos:*
 - a. *Uno o más implantes.*
 - b. *Una prótesis sobre implantes.*
 - c. *Una cirugía reconstructiva, gingival o periodontal.*
 - d. *Tratamiento de estética facial (Botox - Ac. Hialurónico)*
10. *Los pacientes para Botox deben ser citados en grupos de al menos 3 pacientes a la vez.*
11. **Para aprobar el curso deberá tener el 80% de asistencias**, presentar un Power Point de 20 minutos, en el mes de Diciembre. Además, presentar un caso, desde su inicio hasta el final con fotografías y estudios pertinentes.

COSTO PARA EL ALUMNO

1. *Inscripción: \$25.000*
2. *Cuota mensual: \$ 50.000. El alumno no pone materiales, instrumental o equipamiento alguno. Se actualizará según el índice de precios al consumidor del INDEC.*
3. *Si por alguna razón el alumno no puede asistir en algún mes, deberá abonar el 50% de la cuota mensual.*
4. *Si falta más de dos clases deberá recuperarlas al año siguiente para poder recibir el certificado.*

IMPLANTES CONVENCIONALES

1. *Un Implante: \$ 35.000*
2. *Dos implantes o más: \$ 30.000 c/u*
3. *Cada cirugía se cotiza en lo particular previo a la misma.
Incluye: Descartables, uso de equipamiento e instrumental.*





Los precios descritos son válidos en una sola cirugía. El alumno puede cobrarle un plus a su paciente pero en ese caso, le deberá cobrar él mismo a su paciente y luego abonar a la clínica los costos mencionados en el punto 11. El pago será siempre en efectivo y previo a la cirugía. Pueden variar según aumentos de insumos.

Informes e Inscripción:

**Impicor: Luis Braille 2266 B° Sarmiento.
Córdoba Capital, Argentina.**

Tel: 54- 0351- 4555904

Cel: 54-0351- 158035352

E mail: info@impicor.com

www.impicor.com

Auspicia

odontit

IMPLANT SYSTEMS

IMPICOR