



# IMPLANTOLOGIA ORAL PRACTICO INTENSIVO

**Director: Od. Esp. Cristian Adrián Sansone**

**Co-Director: Od. Esp. Nadia Ruiz López**

Disertante invitado: Od. Santiago Luporini





## Director

Odontólogo Especialista Cristian Sansone



- ✚ Odontologo (UM)
- ✚ Especialista en Cirugia y Traumatologia BucoMaxiloFacial
- ✚ Miembro activo AOCMF LATIN AMERICA
- ✚ Acreditado Premium KeepOrthognathic
- ✚ Cirujano BMF Hospital del Carmen y Clinica Odontologica OSEP
- ✚ Cirujano BMF Hospital Italiano de Mendoza
- ✚ Director Odontologico y Cirujano BMF en Clinica SANAR



## Co-Director

Odontóloga Especialista Nadia Ruiz López



- ✚ Odontóloga (UNC)
- ✚ Especialista en Cirugía y Traumatología Buco Maxilofacial
- ✚ CBMF Hospital Dr. Guillermo Rawson. San Juan.
- ✚ CBMF El Ceibo, Clínica Odontológica. San Juan
- ✚ Disertante, Curso de posgrado en Cirugía Dentoalveolar, Colegio Odontológico de San Juan.
- ✚ Miembro del equipo Interdisciplinario de Cabeza y Cuello. Hospital Dr. Guillermo Rawson



- ✚ Duración: 12 módulos de 1 día ( 1 al mes)
- ✚ Fecha de Inicio: julio 2022
- ✚ Fecha de Finalización: julio 2023
- ✚ Horarios: viernes de 08: 30 a 12: 30 (teórico) 14:30 a 20:00 (practico/clínica)
- ✚ Numero de vacantes: máximo 24 cupos
- ✚ Modalidad: Presencial, Teórico/ Practico Quirúrgico en pacientes
- ✚ Evaluación continua, participativa con presentación de casos clínicos
- ✚ Asistencia al 80% de módulos
- ✚ Destinado: Profesionales Odontólogos de Universidades Nacionales o Extranjeras
- ✚ Precio: \$18.000 (socios COM) \$22.000 (no socios COM)



## OBJETIVOS

### Objetivo General

Este curso de Posgrado tiene como objetivo formar Implantólogos capaces de planificar y realizar cualquier tipo de cirugías y rehabilitaciones que requieran implantes.

### Objetivo Específicos

- ✚ Conocer diferentes sistemas de implantes y sistemas de prótesis implanto soportadas.
- ✚ Establecer un diagnóstico y planificación Integral para la colocación de implantes.
- ✚ Adquirir conocimientos básicos de la planificación analógica y digital para la resolución de casos clínicos.
- ✚ Comprender y adquirir procedimientos de regeneración ósea guiada y de tejido blandos de acuerdo al requerimiento del caso.



## PROGRAMA

Horario: Teórico de 08:30 a 12: 30

Clínica: 14:30 a 20:00

Desde el módulo 1 al 9 será teórico y practico en pacientes. Los módulos n° 10-11-12 no se realizará teóricos , solo presentación de casos clínicos con practica en pacientes (cirugías).

### MODULO 1: Principios Básicos de la Cirugía Buco Maxilofacial

- ✚ Asepsia
- ✚ Cirugía Atraumática
- ✚ Control de la Hemorragia
- ✚ Control de las vías aéreas
- ✚ Medios técnicos y humanos adecuados
- ✚ Técnica anestésica
- ✚ Estudio clínico y radiológico
- ✚ Información y consentimiento
- ✚ Instrumental y material quirúrgico
- ✚ La intervención quirúrgica. Estudios preoperatorios.  
Hemostasia
- ✚ Tiempos operatorios

**SELECCIÓN DE PACIENTES.  
DEMOSTRACION DE CIRUGIA**



## MODULO 2: Fundamentos Básicos de la Implantología.

- ✚ Historia de la implantología
- ✚ Anatomía Craneofacial aplicada a la implantología
- ✚ Histología, Biología y fisiología ósea.
- ✚ Clasificación de tejido óseo.
- ✚ Oseointegración
- ✚ Principios quirúrgicos básicos:
  - . Instrumental
  - . Incisiones, colgajos y suturas
  - . Preparación del Campo quirúrgico
- ✚ Farmacología: preparación pre y post operatoria
- ✚ Cuidados post operatorios

## MODULO 3: Diagnostico y Planificación en Implantología Oral

- ✚ Evaluación clínica del paciente
- ✚ Interpretación radiográfica y diagnóstico por imagen
- ✚ Evaluar cantidad y calidad ósea
- ✚ Guías tomográficas, analógicas y digitales
- ✚ Workshop de implantes

## MODULO 4: Cirugía Implantología Básica

- ✚ Instrumental específico de implantes
- ✚ Secuencia de fresado
- ✚ Técnica quirúrgica de inserción de implantes , torque.
- ✚ Estabilidad primaria.
- ✚ Tipo de implantes, indicaciones, criterios de selección.
- ✚ Diseño de implantes, tipo de conexiones.
- ✚ Cirugía con o sin colgajos
- ✚ Criterios de éxitos. Indicaciones y contraindicaciones.



## **MODULO 5: Introducción a la Implantología Avanzada**

- ✚ Biología del alveolo
- ✚ Preservación alveolar
- ✚ Técnica de ROG (regeneración ósea guiada)
- ✚ Biomateriales, PRP, PRF
- ✚ Implantes inmediatos o diferidos, criterios para su selección.
- ✚ Elevación de piso de seno

## **MODULO 6: Prótesis Implanto soportadas**

- ✚ Tipo de toma de impresiones, materiales.
- ✚ Cubeta abierta /cerrada.
- ✚ Aditamentos, pilares, calcinables.
- ✚ Tipo de conexiones
- ✚ Prótesis fija atornillada/cementada.
- ✚ Provisorios
- ✚ Concepto carga inmediata/provisionalización inmediata.

## **MODULO 7: Planificación Digital (Od. Luporini Santiago)**

- ✚ Conceptos básicos de cirugía guiada
- ✚ Planificación tridimensional
- ✚ Cirugía guiada con carga inmediata
- ✚ El flujo digital en la implantología
- ✚ Meshmixer, BlueskyBio





## **MODULO 8: Mantenimiento, Periimplantitis y complicaciones**

- ✚ Protocolo de programa de mantenimiento de implantes
- ✚ Factores que influyen en la periimplantitis
- ✚ Tratamiento de perimplantitis
- ✚ Causas de fracaso de implantes

## **MODULO 9: Manejo de tejido blando en la Implantología**

- ✚ Tejidos blandos del proceso alveolar
- ✚ La importancia de la estética papilar
- ✚ Importancia del perfil de emergencia
- ✚ Injertos de tejido conectivo
- ✚ Complicaciones