

# **ACTIVIDADES DE POSGRADO**

## **SEGUNDO SEMESTRE - AÑO 2023**

**Informes e Inscripciones  
Escuela de Posgrado  
Facultad de Odontología UNC  
e-mail: [infocursos@odontologia.unc.edu.ar](mailto:infocursos@odontologia.unc.edu.ar)  
Tel: 0351- 4333080 (interno 3)**

# ACTIVIDADES DE POSGRADO SEGUNDO SEMESTRE 2023

## ÍNDICE

### **ODONTOLOGÍA LEGAL**

- Auditoría odontológica: Lo que el Odontólogo debe conocer sobre Obras Sociales y cómo enfrentar una auditoría.

### **CIENCIAS BÁSICAS**

- Revisiones Sistemáticas.

### **ESTOMATOLOGÍA**

- Formación en Estomatología y Diagnóstico Clínico-Histopatológico.

### **FARMACOLOGÍA**

- Actualización en Terapia Antiinfecciosa en la práctica odontológica.
- Nuevos enfoques en el tratamiento del dolor y la inflamación en odontología.

### **IMPLANTOLOGÍA**

- Curso Avanzado de Implantes y Regeneración Ósea en Sector Estético. Cirugía en vivo de implantes y regeneración en sector anterior.

### **ODONTOLOGÍA ESTÉTICA**

- Armonización Orofacial.

### **PERIODONCIA**

- Cirugía Plástica Periodontal y Periimplantar. Desde la Incisión Hasta la Sutura.

### **PROSTODONCIA**

- Rehabilitación de pacientes desdentados ¿Digital o Analógica?

# **ODONTOLOGÍA LEGAL**

**Nombre del curso:** AUDITORÍA ODONTOLÓGICA: LO QUE EL ODONTÓLOGO DEBE CONOCER SOBRE OBRAS SOCIALES Y CÓMO ENFRENTAR UNA AUDITORIA.

**Director y Dictante:** Prof. Dra. Esp. Cristina Escudero Cantcheff.

**Dictantes:** Od. Diana Alonso. Od. Patricia Antoniazzi.

**Docentes Invitados:** Prof. Dr. Nelson Rugani.

**Características:** Formación Superior. Actualización.

**Actividades:** Teórico.

**Modalidad:** A distancia.

**Modalidad de la actividad curricular:** A distancia. Teórico.

**Objetivos:**

1. Brindar a los cursantes el marco conceptual que integra el campo de la Auditoría Odontológica y facilitar la comprensión de los criterios relacionados a la calidad en salud.
2. Facilitar el reconocimiento del proceso de Auditoría Odontológica en sus aspectos normativo, estructural, funcional y operativo dentro de los estándares legales y éticos vigentes.
3. Fomentar el desarrollo de habilidades que permitan identificar y analizar problemáticas odontológicas que se plantean en el campo de la Auditoría de Servicios de Salud e inducir a la formulación de soluciones.
4. Brindar nociones sobre el proceso de búsqueda y utilización de estrategias de Auditoría Odontológica para evaluar y autoevaluar los procesos, estructuras y resultados.
5. Promover el análisis crítico de la atención odontológica y prestación de servicios para movilizar la toma de decisiones a nivel asistencial en pos de la mejora continua de la atención.
6. Acercar al odontólogo las herramientas actuales de Auditoría en salud para convenir, gestionar, supervisar, detectar desvíos, corregir y anticiparse a la toma de decisiones para mejorar la calidad de atención.
7. Promover a la Auditoría Odontológica como campo de estudio y desarrollo laboral del odontólogo.

**Contenidos:**

**1- AUDITORIA EN SALUD.**

- Generalidades.
- Funciones de la Auditoría en Salud.
- Tipos de Auditorías.
- Ética y Calidad en Salud.
- Campo de desarrollo laboral del odontólogo.

**2- AUDITORÍA ODONTOLÓGICA.**

- Antecedentes.
- Modalidades de Auditoría Odontológica.
- El Odontólogo Auditor.
- Evaluación de la Calidad.
- Auditoría de Estructura.
- Auditoría de Procesos de atención.
- Auditoría de Resultados.
- Satisfacción del paciente.
- Estándares de estructura, procesos y resultados.

**3- SISTEMAS DE SALUD.**

- Obras Sociales. Generalidades.
- Evolución histórica. Legislación.
- Contracción de servicios. Pagos de prestaciones.
- Nomenclador Nacional. Capítulos. Ordenamiento de prácticas. Normativa.
- Sistema de registro de prestaciones.
- Facturación.

**4- AUDITORÍA DE GESTIÓN ODONTOLÓGICA**

- Auditoría de Consultorios Odontológicos.
- Auditoría de Establecimientos de salud.
- Auditoría de Casos. Reclamos y Denuncias.

## 5- DESAFIOS DE LA AUDITORIA ODONTOLÓGICA

- El auditor como agente de cambio.

### Metodología del Curso:

La base sobre la cual se desarrollará el curso será la teoría, instando permanentemente a la coordinación con la práctica, a fin de lograr la integración de nuevos conceptos en relación con la actividad profesional de los participantes.

La actividad se dictará a distancia, a través de plataforma Meet. Se realizarán encuentros semanales (8 en total). Con una duración de 3 horas cada uno.

El curso tendrá una carga total de 24 horas de cursado virtual sincrónico. (2 meses)

Al finalizar la cursada se realizará un trabajo final de evaluación de los contenidos para lograr la aprobación final del curso.

De modo virtual se abrirá un foro para consultas a los docentes, debates asincrónicos y repaso de contenidos. Este recurso pretende a la vez brindar un espacio para que los participantes puedan compartir casos específicos de auditoría de resolución dificultosa, para instar a la participación voluntaria del grupo y adquirir experiencia en este sentido. Este Foro permanecerá abierto sólo para los cursantes y durante el tiempo que dure el curso. Se publicarán además los contenidos, actividades, bibliografía, lecturas y comentarios de textos, estudio de casos, investigación documental entre otros.

### Metodología de evaluación:

Al finalizar el cursado y para su aprobación final, los cursantes deberán presentar un trabajo final (mínimo 20 páginas) realizado individualmente que contemple alguna de las temáticas abordadas en este curso.

**Fecha de inicio:** 8 de agosto de 2023.

**Fecha de finalización:** 26 de septiembre de 2023.

### Cronograma:

MES	DÍAS	HORARIO	ACTIVIDADES
Agosto	08	17 a 20 h	Teóricas
Agosto	15	17 a 20 h	Teóricas
Agosto	22	17 a 20 h	Teóricas
Agosto	29	17 a 20 h	Teóricas
Septiembre	05	17 a 20 h	Teóricas
Septiembre	12	17 a 20 h	Teóricas
Septiembre	19	17 a 20 h	Teóricas
Septiembre	26	17 a 20 h	Teóricas

**Horario:** Días martes de 17:00 a 20:00 h.

**Carga horaria:** 24 h. (1 crédito).

**Cupo mínimo:** 7

**Cupo máximo:** 60

**Arancel:** Total \$10.800 por mes. Cantidad de mensualidades: 2.

**Requisitos:** Ser Odontólogo.

# **ESTOMATOLOGÍA**

**Nombre del curso:** FORMACIÓN EN ESTOMATOLOGÍA y DIAGNÓSTICO CLINICO-HISTOPATOLÓGICO

**Director y Dictante:** Prof. Dra. Rosana Morelatto.

**Co-Director y Dictante:** Prof. Dr. René Panico.

**Dictantes:** Dra. María Ines Criscuolo y Dr. Eduardo Piemonte.

**Docentes Invitados:** Dr. René Jara (Universidad Mayor de Chile), Dr. Bruno Benevenuto de Andrade (Universidade Federal do Rio de Janeiro), Dra. Mariana Villarroel (Universidad Central de Venezuela) y Dra. Ruth Ferreyra de Prato (Universidad Nacional de Córdoba).

**Jefes de Clínica:** Dra. Paola Belardinelli, Od. Nicolás Bolesina, Od. Adrián Allende, Od. Fernanda Liandro, Od. Graciela Robledo, Dr. Gerardo Gilligan, Dr. Jerónimo Lazos y Od. Marcelo Zapata.

**Características:** Formación Superior. Actualización y Perfeccionamiento.

**Actividades:** Teórico-práctica. Teórico-práctica con práctica del cursante.

**Modalidad:** Presencial. A distancia. Híbrida.

**Modalidad de la actividad curricular:** Presencial. A distancia. Híbrida. Teórico-práctica con práctica del cursante.

**Objetivos:**

- Reconocer y destacar la importancia de la secuencia de diagnóstico estomatológico como un proceso metodológico que debe ser ordenado y compacto.
- Actualizar conceptos procedimentales sobre maniobras de diagnóstico estomatológico a partir de la realización de biopsias de la mucosa bucal.
- Actualizar conceptos clínicos e histopatológicos vinculados a la toma de biopsia de la mucosa bucal.

**Contenidos:**

- DIAGNÓSTICO ESTOMATOLÓGICO. Proceso de diagnóstico. Diagnóstico presuntivo vs. diagnóstico de certeza. Métodos complementarios de diagnóstico.
- BIOPSIA DE LA MUCOSA BUCAL: Técnicas. Clasificación. Introducción al manejo quirúrgico de la mucosa bucal. Preparación del terreno a biopsiar. Instrumental quirúrgico y métodos de biopsias. Indicaciones y contraindicaciones. Ventajas y desventajas. Selección del área a biopsiar. Manejo del espécimen y del tejido extraído. Técnicas complementarias.
- Inmunohistoquímica e Inmunofluorescencia. Indicaciones de uso.
- Discusión de casos clínicos con expertos en el área.
- Bases histopatológicas, etiopatogénicas y clínicas de diferentes situaciones. LESIONES ROJAS. LESIONES BLANCAS. LESIONES PARDAS.

**Metodología del Curso:**

La metodología empleada en el desarrollo del curso se basará en presentaciones de diferentes situaciones clínicas que serán analizadas desde su histopatología y sus bases etiopatogénicas.

A través de imágenes de casos clínicos y de examen en pacientes, se profundizará en los fundamentos teóricos del diagnóstico, de las conductas clínicas a seguir y de la evolución, haciendo especial hincapié en los diagnósticos diferenciales.

**Metodología de evaluación:** Mediante presentación de 1 (un) caso clínico por parte del cursante.

**Fecha de inicio:** 24 de agosto de 2023.

**Fecha de finalización:** 2 de noviembre de 2023.

**Cronograma:**

MES	DÍAS	HORARIO	ACTIVIDADES
Agosto	jueves 24	9 a 13 h	Módulo Introdutorio. Actividad Teórica. (Aula I3) Presentación del curso. Proceso de diagnóstico. Lesiones Blancas con mayor profundización en Histología.
		14 a 16 h	Casos clínicos. Lesiones blancas. Biopsia. Métodos complementarios de diagnóstico.
Septiembre	jueves 7	9 a 13 h	Actividad Clínica. Presentación de pacientes/ Indicación de Biopsias.
		14 a 16 h	Discusión de los casos presentados durante la mañana. Lesiones Rojas. Casos clínicos.
Octubre	jueves 5	9 a 13 h	Actividad Clínica y Biopsias.
		14 a 16 h	Discusión de los casos clínicos que se presentaron los días 7/9 y 5/10. Lesiones Pardas. Casos clínicos.
Noviembre	jueves 2	9 a 13 h	Workshop Biopsia.
		14 a 16 h	Evaluación. (Auditorio).

**Horario:** Días jueves de 9:00 a 13:00 y de 14:00 a 16:00 h.

**Carga horaria:** 24 h. (1 crédito).

**Cupo mínimo:** 10

**Cupo máximo:** 20

**Arancel:** Total \$ 80.000. Mensual: Mensual: 4 cuotas de \$20.000.

**Requisitos:** Ser Odontólogo. Curso apto para Profesionales de la Salud (médicos, fonoaudiólogos, etc).

**Recursos:** Proyector Multimedia.

**Espacios requeridos para la enseñanza:** Auditorio o Aula. Sala Clínica. Quirófano.



# **FARMACOLOGÍA**

**Nombre del curso:** ACTUALIZACIÓN EN TERAPIA ANTIINFECCIOSA EN LA PRÁCTICA ODONTOLÓGICA.

**Director y Dictante:** Prof. Dra. Carolina Virga.

**Co-Director y Dictante:** Prof. Dra. Alejandra Aguzzi.

**Dictantes:** Dra. Adriana De Leonardi, Dra. Gabriela De Leonardi, Dra. Verónica Ricco y Dra. Cecilia Moro.

**Características:** Formación Superior. Actualización.

**Actividades:** Teórico-práctica.

**Modalidad de la actividad curricular:** A Distancia. Teórico-Práctico.

**Objetivos:**

- Determinar los esquemas antibióticos indicados en la prescripción odontológica.
- Caracterizar farmacológicamente los antibióticos.
- Reconocer la efectividad en contra de los principales agentes odontopatógenos bacterianos reconocidos.
- Integrar conocimientos de las bases de la farmacología para el odontólogo a través del estudio de los principios de farmacocinética, farmacodinamia y efectos de los fármacos e interacciones medicamentosas a fin de sentar las bases y homologar los conocimientos previos.

**Contenidos:**

Procedimientos odontológicos de rutina y riesgo de infección. Pacientes de riesgo en la atención odontológica general. Infecciones odontogénicas en las cuales se indica tratamiento antibiótico sistémico. Descripción de los principales agentes patógenos de las infecciones odontogénicas. Fármacos indicados en el tratamiento de las infecciones odontogénicas. Posología. Planes terapéuticos.

**Metodología del Curso:**

Modalidad virtual a través de Google meet de manera online, sincrónica; más actividades remotas a través de resolución de casos clínicos y análisis de artículos científicos.

**Metodología de evaluación:**

Presentación por escrito de actividades propuestas. Resolución de casos clínicos. Aprobar con 7 (siete) o más puntos en escala de 1 (uno) a 10 (diez).

**Fecha de inicio:** 7 de noviembre de 2023.

**Fecha de finalización:** 10 de noviembre de 2023.

**Cronograma:**

MES	DÍAS	HORARIO	ACTIVIDADES
Noviembre	07	9 a 12 h.	Generalidades
Noviembre	08	9 a 12 h.	Betalactámicos
Noviembre	09	9 a 12 h.	Inhibidores de la síntesis de proteínas
Noviembre	10	9 a 12 h.	Presentación de casos clínicos
Noviembre	07 al 10	asincrónico (8 h.)	Resolución de casos clínicos y análisis de artículos científicos

**Horario:** de 09:00 a 12:00 h.

**Carga horaria:** 20 h. (1 crédito).

**Cupo mínimo:** 20

**Cupo máximo:** 100

**Arancel:** Total \$20.000.

**Requisitos:** Título de Odontólogo.

**Nombre del curso:** NUEVOS ENFOQUES EN EL TRATAMIENTO DEL DOLOR Y LA INFLAMACIÓN EN ODONTOLOGÍA.

**Director y Dictante:** Prof. Dra. Alejandra Aguzzi.

**Co-Director y Dictante:** Prof. Dra. Carolina Virga.

**Dictantes:** Dra. Adriana De Leonardi, Dra. Gabriela De Leonardi, Dra. Verónica Ricco y Dra. Cecilia Moro.

**Características:** Formación Superior. Actualización.

**Actividades:** Teórico-práctica.

**Modalidad de la actividad curricular:** A Distancia. Teórico-Práctico.

**Objetivos:**

- Conocer los nuevos fármacos indicados para el tratamiento del dolor en odontología.
- Caracterizar farmacológicamente los analgésicos-antiinflamatorios.
- Estudiar las pautas posológicas adecuadas para el control eficaz del dolor en odontología.
- Analizar las nuevas perspectivas en la resolución de casos clínicos odontológicos.

**Contenidos:**

Consideraciones generales del diagnóstico y tratamiento del dolor orofacial. Analgésicos antiinflamatorios no esteroideos. Analgésicos opioides. Opioides atípicos. Antiinflamatorios esteroideos. Nuevos fármacos. Pacientes de riesgo en la atención odontológica general. Casos clínicos.

**Metodología del Curso:**

Modalidad virtual a través de Google meet de manera online, sincrónica; más actividades remotas (asincrónicas) a través de resolución de casos clínicos y análisis de artículos científicos.

**Metodología de evaluación:**

Presentación por escrito de actividades propuestas. Resolución de casos clínicos. Aprobar con 7 (siete) o más puntos en escala de 1 (uno) a 10 (diez).

**Fecha de inicio:** 1 de agosto de 2023.

**Fecha de finalización:** 4 de agosto de 2023.

**Cronograma:**

MES	DÍAS	HORARIO	ACTIVIDADES
Agosto	01	9 a 12 h.	Diagnóstico dolor orofacial
Agosto	02	9 a 12 h.	AINEs
Agosto	03	9 a 12 h.	Glucocorticoides - Hipnoanalgésicos
Agosto	04	9 a 12 h.	Presentación de casos clínicos
Agosto	01 al 04	asincrónico (8 h.)	Resolución de casos clínicos y análisis de artículos científicos

**Horario:** de 09:00 a 12:00 h.

**Carga horaria:** 20 h (1 crédito).

**Cupo mínimo:** 20

**Cupo máximo:** 100

**Arancel:** Total \$20.000.

**Requisitos:** Título de Odontólogo.

# **IMPLANTOLOGÍA**

**Nombre del curso:** CURSO AVANZADO DE IMPLANTES Y REGENERACIÓN ÓSEA EN SECTOR ESTÉTICO. CIRUGÍA EN VIVO DE IMPLANTES Y REGENERACIÓN EN SECTOR ANTERIOR.

**Director y Dictante:** Prof. Dr. Pablo Alfredo Naldini.

**Codirector y Dictante:** Prof. Dr. Enrique Fernández Bodereau.

**Características:** Actualización y Perfeccionamiento.

**Actividades:** Teórico-práctica.

**Modalidad de la actividad curricular:** Presencial.

**Objetivos:**

- Ofrecer planificación y tratamientos estéticos con implantes y técnicas regenerativas predecibles, basados en evidencia científica.

**Contenidos:**

- Consensos. Documentación científica.
- Evaluación preoperatoria y plan de tratamiento.
- Análisis de factores estéticos. Evaluación del riesgo estético
- Ventajas y desventajas de las opciones de tratamiento en sitios post extracción.
- Selección del paciente
- Infección en el lecho implantario
- Anatomía de los tejidos blandos. Nivel óseo en los dientes adyacentes. Fenotipo de la pared ósea vestibular. Anatomía ósea de la cresta alveolar. Expectativas estéticas del paciente
- Posición 3D. Planificación del tratamiento. Consideraciones anatómicas. Indicaciones de la tomografía CBCT en la zona estética. Planificación digital o convencional. Férulas quirúrgicas para la colocación de implantes
- Regeneración Ósea Guiada en zona anterior. Base Biológica. Uso de Membranas barrera. Materiales de injerto y sustitutos óseos
- Injertos de hueso autógeno Aloinjertos Xenoinjertos Sustitutos óseos aloplásticos. Productos biológicos Factores de crecimiento Derivado de lamatriz del esmalte. Concentrado plaquetario autógeno Membranas Membranas no reabsorbibles. Membranas reabsorbibles Nuevos desarrollos en membranas con una estructura con función gradiente. Clasificación de Injertos óseos y materiales de relleno. Factores de crecimiento. Prácticas de regeneración ósea empleando biomateriales. Procedimientos quirúrgicos.
- Consideraciones Prostodónticas, restauraciones provisionales y definitivas. Protocolos de cargas.
- Complicaciones, causas, prevención y opciones de tratamiento.
- Selección de biomateriales para la colocación de implantes. Implantes de titanio comercialmente puro. Implantes de aleación de titanio. Implantes de cerámica.
- Consideraciones quirúrgicas para lograr un resultado estético óptimo
- Alteraciones dimensionales posextracción del reborde alveolar en la zona estética
- Exodoncia atraumática sin colgajo para reducir las alteraciones dimensionales Alteraciones dimensionales posextracción en los tejidos duros. Alteraciones dimensionales posextracción en los tejidos blandos. Indicaciones para la preservación del reborde alveolar posextracción. Preservación del reborde alveolar conservando la raíz. Preservación del reborde mediante injerto del alveolo. Indicaciones para injertos de tejido blando. Aumento de la banda de encía queratinizada. Mejora del volumen de tejido blando. Diseño del colgajo y técnicas de sutura. Abordaje sin colgajo. Levantamiento de colgajo mucoperióstico.
- Selección del implante. Criterios de selección de implantes Soft Tissue Level (STL) o Bone Level (BL) en el maxilar anterior. Diámetros de implante en el maxilar anterior. Longitudes de implante en el maxilar anterior. Colocación tridimensional correcta de los implantes. Dimensiones mesiodistales. Dimensiones vestibulolinguales. Dimensiones coronoapicales. Angulación del implante. Abordaje quirúrgico: regeneración simultáneo o en varias fases
- Abordaje quirúrgico: colocación del implante inmediata, temprana o tardía. Colocación inmediata del implante (Tipo 1). Colocación temprana del implante (Tipos 2 y 3). Colocación tardía del implante (Tipo 4).
- Manejo protésico para un resultado estético óptimo
- Evaluación del resultado estético en la sustitución de dientes unitarios. Prótesis provisionales. Antes de colocar el implante. Después de colocar el implante. Manejo del tejido periimplantario. Moldeado de la zona de transición. Captación de la zona de transición. Comunicación con el laboratorio. Fotografía. Registros. Prótesis atornilladas o cementadas. Selección de materiales para pilares y coronas

- Pilares prefabricados. Pilares personalizados colados. Pilares personalizados CAD/CAM. Materiales para los pilares. Biocompatibilidad. Influencia sobre la estética. Propiedades físicas. Diseño de la prótesis. Materiales de recubrimiento. Manipulación de los pilares y de las prótesis
- Complicaciones estéticas Causas de las complicaciones estéticas. Posición tridimensional incorrecta del implante. Selección del implante. Pared ósea vestibular insuficiente
- Manejo de las complicaciones estéticas. Criterios de decisión para rescatar los implantes estéticos. Criterios para la remoción de los implantes

**Metodología del Curso:**

Curso Teórico Práctico con cirugía en vivo. Presencial. Duración dos días.

**Metodología de evaluación:**

Resolución de casos clínicos.

**Fecha de inicio:** 17 de agosto de 2023

**Fecha de finalización:** 18 de agosto de 2023

**Cronograma:**

MES	DÍAS	HORARIO	ACTIVIDADES
Agosto	17	9 a 12 h 13 a 18 h	Teóricos
	18	9 a 12 h 13 a 18 h	Teórico auditorio Cirugía (quirófano) y auditorio para alumnos
Agosto		presentación asincrónico (4 h.)	Evaluación. Resolución de casos clínicos.

**Horario:** de 9 a 12 y de 13:00 a 18:00

**Carga horaria:** 20 h.

**Cupo mínimo:** 15

**Cupo máximo:** 20

**Arancel:** Total \$18.000 por mes.

**Requisitos:** Ser Odontólogo.

**Recursos:** Proyector Multimedia.

**Espacios requeridos para la enseñanza:** Auditorio. Quirófanos.

# **ODONTOLOGÍA ESTÉTICA**

**Nombre del curso:** ARMONIZACION OROFACIAL

**Director y Dictante:** Od. Luisina Gambini.

**Co-Director y Dictante:** Od. Patricia del Carmen Romero Pfaff.

**Dictantes:** Od. Carla Emilse Torres.

**Docentes Invitados:** Dr. Luis Hernando, Od. Rosario Martinez.

**Jefes de Clínica:** Od. Patricia del Carmen Romero Pfaff, Od. Luisina Gambini, Od. Carla Emilse Torres.

**Ayudantes de Clínica:** Od. Florencia Nieto, Od. Agustina Gonzales Achával.

**Características:** Programa de Posgrado.

**Actividades:** Teórico-práctica con práctica del cursante.

**Modalidad:** Presencial

**Modalidad de la actividad curricular:** Presencial. Teórico-Práctico con práctica del cursante.

**Objetivos:**

- Reconocer la importancia de la Armonización Orofacial como complemento en la práctica odontológica entendiendo al paciente como un todo.
- Conocer las diferentes técnicas y procedimientos para aplicarlos en los tratamientos clínicos.
- Fundamentar la utilización de los distintos productos para la Armonización Orofacial de acuerdo al tipo de tratamiento.
- Relacionar las especialidades odontológicas con la armonización facial.
- Identificar las zonas de riesgo que se deben tener en cuenta al tratar los tercios faciales.
- Manejar las complicaciones derivadas de las prácticas.
- Reconocer las capas anatómicas claves en la anatomía orofacial.
- Identificar la anatomía de los huesos, compartimentos grasos, músculos, estructuras de la piel, vascularización, nervios, y nódulos linfáticos de la cara.
- Conocer los aspectos legales en Armonización Orofacial.

**Contenidos:**

Módulo 1. Armonización Orofacial.

- 1.1 Definición y generalidades.
- 1.2 ¿Qué es cara? Tercios de la cara.
- 1.3 Capas anatómicas de la cara.
- 1.4 Huesos.
- 1.5 Músculos.
- 1.6 Compartimientos grasos.
- 1.7 Ligamentos.
- 1.8 Piel.
- 1.9 Anatomía vasculonerviosa.
- 1.10 Zonas de riesgo.

Módulo 2. Toxina Botulínica.

- 2.1. Definición, visión general del producto. Historia.
- 2.2. Tipos de toxina, composición.
- 2.3. Mecanismo de acción.
- 2.4. Lectura transdérmica. Mapeo de las Facies. Marcaciones.
- 2.5. Reconstitución de la toxina. Dilución, dosis y metodología para el protocolo de aplicación.
- 2.6. Materiales.
- 2.7. Indicaciones y contraindicaciones.
- 2.8. Preparación del paciente: esterilización vs asepsia. Técnica antt.
- 2.9. Técnicas de aplicación de acuerdo con el producto a utilizar.
- 2.10. Usos estéticos y terapéuticos en odontología.
- 2.11. Manejo de las complicaciones.
- 2.12. Protocolo legales tipo de documentación para el procedimiento
- 2.13. Ecografía en estética facial.



Demostración en paciente: Live demo para bruxismo, sonrisa gingival, estética.  
Jornada de Práctica de los alumnos con sus pacientes de toxina botulínica.

Módulo 3. Fillers (Ácido Hialurónico).

- 3.1. Definición. Generalidades. Histología.
- 3.2. Evolución de la tecnología de los rellenos: tipos de ácidos.
- 3.3. Materiales agujas y cánulas.
- 3.4. Utilización en odontología, relleno de la papila interdental (black space), relleno del surco naso geniano, surco mentoniano y relleno para escultura labial. Durabilidad del producto.
- 3.5. Técnicas anestésicas.
- 3.6. Miomodulación.
- 3.7. Manejo de las complicaciones con rellenos dérmicos. Hialuronidasa.
- 3.8. Protocolo legal tipo de documentación para el procedimiento.

Módulo 4. Fillers - MD CODES.

- 4.1. Introducción a los md codes.
- 4.2. Metodología.
- 4.3. Definición de los códigos.
- 4.4. Definición de los símbolos claves.

Módulo 5. FILLERS Tercio inferior.

- 5.1. Definición labios. Límites.
- 5.2. Estructura histológica. Capas anatómicas.
- 5.3. Parte del labio (md codes).
- 5.4. Técnicas de inyección.
- 5.6. Surco nasogeniano (md codes).
- 5.7. Surco marioneta.
- 5.8. ATM.

Demostración en paciente y práctica del cursante sobre pacientes.

Módulo 6. Hilos.

- 6.1. Definición. Tipo de hilos.
- 6.2. Mecanismo de acción.
- 6.3. Técnicas de aplicación: perfilado labial, arrugas peribucales, surcos nasogeniano, surco marioneta y mentoniano.
- 6.4. Manejo de complicaciones.

Demostración en paciente.

Módulo 7. Tratamientos Superficiales.

- 7.1. Mesoterapia.
- 7.2. Plasma rico en plaquetas.

Módulo 8. Hidroxiapatita. Long Lasting –Skin Builder.

- 8.1. Definición.
- 8.2. Usos.
- 8.3. Técnicas.

Módulo 9. Full Face

- 9.1. Diagnóstico.
- 9.2. Descifrando los mensajes de la cara. Atributos emocionales.
- 9.3. Aplicación de todas las técnicas y productos aprendidos.
- 9.4. Tercio superior.
- 9.5. Tercio medio.
- 9.6. Tercio inferior.

**Metodología del Curso:**

El curso presenta la modalidad teórica-práctica, con práctica en paciente.

**Metodología de evaluación:**

Se evaluará luego de cada módulo y se tomará una evaluación final.

Fecha de **inicio**: 31 de julio de 2023

Fecha de **finalización**: 12 de diciembre de 2023

**Cronograma:**

MES	DÍA	HORARIO	ACTIVIDADES
Julio	31	9 a 13 h y 14-18 h	Teórico modulo I
Agosto	1	9 a 13 h 14- 18 h	Teórico módulo II workshop aulas con mesas
Septiembre	4	9 a 13 h y 14-18 h	Módulo III
	5	9 a 13 h 14- 18 h sala clínica	Módulo IV, V Inicio Práctico Botox, análisis pacientes. sala clínica
Octubre	2	9 a 13 h 14-18 h	Módulo VI - sala clínica
	3	9 a 13 h 14- 18hr	Practico Botox - Fillers sala clínica sala clínica
Nov	27	9 a 13 h y 14-18 h	Módulo IX
	28	9 a 13 h 14- 18 h	Práctico botox- fillers -hilos sala clínica sala clínica
Dic	11	9 a 13 h y 14-18 h	Módulo VII- VIII
	12	9 a 13 h 14- 18 h	Demostración full face. sala clínica examen final

**Horario:** de 09:00 a 13:00 y de 14:00 a 18:00 h.

**Carga horaria:** 80 h (4 créditos)

**Cupo mínimo:** 10

**Cupo máximo:** 30

**Arancel:** Total \$85.000 por mes. Cantidad de mensualidades: 5.

**Requisitos:** Seguro de mala praxis odontología estética. Ser Odontólogo y/o Médico.

**Recursos:** Fotocopias (clínicas)- Pizarrón-Proyector Multimedia.

**Espacios requeridos para la enseñanza:** Auditorio. Salas Clínicas

# **PERIODONCIA**

**Nombre del curso:** CIRUGÍA PLÁSTICA PERIODONTAL Y PERIIMPLANTAR. DESDE LA INCISIÓN HASTA LA SUTURA.

**Director y Dictante:** Dra. María Matilde Usín.

**Co-Director y Dictante:** Esp. Natalia Solari.

**Características:** Formación Superior. Perfeccionamiento.

**Actividades:** Teórico-práctica.

**Modalidad:** Presencial.

**Modalidad de la actividad curricular:** Presencial. Teórico-Práctica.

**Objetivos:**

- Brindar al cursante los fundamentos teóricos sobre el diagnóstico y tratamiento de anomalías y defectos en los tejidos blandos periodontales, y la utilización de técnicas de cirugía plástica como complemento del tratamiento odontológico.

**Contenidos:**

- Establecimiento del diagnóstico y toma de decisión quirúrgicas.
- Cómo decidir el procedimiento más adecuado, fundamentos.
- Incisión y exposición del campo quirúrgico. Instrumental. Principios biológicos básicos. Técnicas.
- Intervenciones quirúrgicas. Técnicas resectivas y reconstructivas. Biomateriales.
- Técnicas para el aumento de la encía adherida.
- Técnicas para el recubrimiento radicular.
- Obtención de injertos de tejido blando.
- Colgajo desplazado coronal. Técnicas. Diseño. Espesor total, espesor parcial.
- Diferentes técnicas de Sutura. Tratamiento de la herida. Instrumental.
- Información e instrucciones al paciente.

**Metodología del Curso:**

Curso intensivo de 3 sesiones de 8 horas cada una, con modalidad teórico-práctico, que incluye práctica en modelos del cursante de los contenidos propuestos. Se realizarán:

- Clases teóricas con proyección multimedia y videos demostrativos.
- Talleres de instrumental quirúrgico.
- Práctica en modelos animales: Entrenamiento de procedimientos relativos al tipo de incisión, manejo de colgajos, desplazamientos, injertos gingivales, biomateriales, técnicas de sutura.

**Metodología de evaluación:** Resolución de casos clínicos presentados por los docentes: los alumnos deberán realizar el diagnóstico y plan de tratamiento de un caso clínicos. Presentación en power point.

Debate grupal.

**Fecha de inicio:** 25 de septiembre de 2023.

**Fecha de finalización:** 27 de noviembre de 2023.

**Cronograma:**

MES	DÍAS	HORARIO	ACTIVIDADES
setiembre	25	8:30 a 16:30	Teórico y práctica sobre modelos.
octubre	30	8:30 a 16:30	Teórico y práctica sobre modelos.
noviembre	27	8:30 a 16:30	Teórico y práctica sobre modelos.

**Horario:** Días lunes de 8:30 a 16:30 h.

**Carga horaria:** 24 h (1 crédito).

**Cupo mínimo:** 6

**Cupo máximo:** 15

**Arancel:** Total \$ 40.000

**Requisitos:** Ser Odontólogo.

**Recursos:** Proyector Multimedia. Proyector Multimedia. Pizarrón.

**Espacios requeridos para la enseñanza:** Aula con mesas. Salas Preclínicas.

# PROSTODONCIA

**Nombre del curso:**

REHABILITACIÓN DE PACIENTES DESDENTADOS ¿DIGITAL O ANALÓGICA?

**Director y Dictante:** Dra. Mónica Mabel Vera.**Características:** Formación Superior. Actualización.**Actividades:** Teórico-práctica.**Modalidad:** Presencial.**Modalidad de la actividad curricular:** Presencial. Teórico-Práctica.**Objetivos:**

- Adquirir los conocimientos necesarios para consolidar los aspectos técnicos y alcanzar criterios clínicos que le habiliten para solucionar satisfactoriamente las consecuencias de la edentación.
- Desarrollar la terapéutica que reemplace, mediante una preparación artificial, el órgano perdido total o parcialmente.

**Contenidos:**

- Evaluación y valoración del terreno desdentado o desdentado con implantes.
- Copia del terreno y duplicación del mismo.
- Establecimiento de la altura y posición de la mandíbula en relación al maxilar.
- Diseño de la sonrisa.
- Materiales actuales y futuros de construcción
- Laboratorio analógico o digital.
- Valoración de la rehabilitación en boca.
- Mantenimiento en el tiempo.

**Metodología del Curso:**

Curso intensivo de 3 sesiones, con modalidad teórico-práctico. Jueves y viernes, mañana y tarde: Desarrollo teórico de los contenidos. Sábado a la mañana: Workshop. Desarrollo de actividades prácticas en modelos.

**Metodología de evaluación:**

Presentación del caso clínico en cada paso mediante monografía y por PowerPoint.

**Fecha de inicio:** 19 de octubre de 2023.**Fecha de finalización:** 21 de octubre de 2023.**Cronograma:**

MES	DÍAS	HORARIO	ACTIVIDADES
Octubre	jueves 19	de 9-13 y de 14-18	teórica
	viernes 20	de 9-13 y de 14-18	teórica
	sábado 21	de 9-13	workshop. práctica en modelos.

**Horario:** de 09:00 a 13:00 y de 14:00 a 18:00 h.**Carga horaria:** 20 h. (1 crédito).**Cupo mínimo:** 5**Cupo máximo:** 10**Arancel:** Total \$ 35.000.**Requisitos:** Ser Odontólogo/a.**Recursos:** Proyector Multimedia. Fotocopias (clínicas). Proyector Multimedia. Pizarrón.**Espacios requeridos para la enseñanza:** Aula con mesas.