



MENDOZA, **11 SET 2023**

VISTO:

El EXP-SUDOCU N° 2844/2023, en donde obran los Cursos de Posgrado que se desarrollarán a partir del Ciclo Lectivo 2023, en esta Facultad, y

CONSIDERANDO:

Que corren agregados a las presentes actuaciones los contenidos y programas de los Cursos:

- **CURSO REHABILITACION IMPLANTO-PROTESICA-DIGITAL**
- **CURSO ABORDAJE INTEGRAL DE LA TRAUMATOLOGIA DENTO ALVEOLAR**
- **CURSO FUSION RESTAURADORA**

Que la Comisión de Posgrado, luego de analizar las presentes propuestas, sugiere se aprueben los dictados de los mismos;

Que, teniendo en cuenta lo tratado por el Consejo Directivo, en su sesión de fecha 08 de agosto de 2023 y en uso de sus atribuciones,

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA
RESUELVE:**

ARTICULO 1º.- Autorizar el dictado de los Cursos de Posgrado que se dictarán a partir del Ciclo Lectivo 2023, cuyos contenidos objetivos y programas, obran en ANEXO I al III, que se detallan seguidamente y forman parte integrante de la presente Resolución:

ANEXO I

- **"CURSO REHABILITACION IMPLANTO-PROTESICA-DIGITAL"**

ANEXO II

- **"CURSO ABORDAJE INTEGRAL DE LA TRAUMATOLOGIA DENTO ALVEOLAR"**

ANEXO III

- **"CURSO FUSION RESTAURADORA"**

ARTICULO 2º.- Comuníquese e insértese en el libro de Resoluciones del Consejo Directivo.-

RESOLUCION N° 209

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Esp. María Laura CALATAYUD
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Od. Carlos Hernán BOSSHARDT
DECANO



ANEXO I (Resolución N° 209/2023-CD)

ANEXO II: FORMULARIO PARA PRESENTACIÓN DE CURSOS DE POSGRADO.
(COMPLETAR EN LETRA ARIAL, TAMAÑO 11)

TÍTULO DEL CURSO: *completar el cuadro de texto*

Rehabilitación Implanto-Protésica - Digital

CUERPO DOCENTE

DIRECTOR Y DICTANTE: *completar el cuadro de texto*

Magister Od Esp. Enrique R. Victoria

CO-DIRECTOR Y DICTANTE: (esta figura puede o no estar presente) *completar el cuadro de texto*

Prof. Od. Esp. Edgardo O. Boero López

COORDINADOR (puede ser dictante o jefe de clínica, aclarar cuál es su condición)
completar el cuadro de texto

[Empty box for Coordinator]

DICTANTES INVITADOS: *completar el cuadro de texto*

Od. Especialista José Peña

JEFES DE CLÍNICA *completar en cuadro de texto*

Od. Especialista Verónica Villegas
Od. Natalia Montoya

CARACTERÍSTICAS DEL CURSO *marcar con una X según corresponda*

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Esp. María Laura CALATAYUD
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Od. Carlos Hernán BOSSHARDT
DECANO



ANEXO I (Resolución N° 209/2023-CD)

ACTUALIZACIÓN

PERFECCIONAMIENTO

CAPACITACIÓN

METODOLOGÍA DE ACTIVIDADES DEL CURSO: *marcar con una X según corresponda*

TEÓRICO

TEÓRICO – PRÁCTICO WORKSHOP SEMINARIO
TALLER

MODALIDAD *marcar con una X según corresponda*

PRESENCIAL

SEMIPRESENCIAL

A DISTANCIA

FUNDAMENTACIÓN:

La implantología y la Prostodoncia tienen por objeto devolver al sistema gnático (Conjunto de órganos y tejidos orales que permiten las funciones fisiológicas) los mecanismos biomecánicos disminuidos o alterados por la ausencia de piezas dentarias .

Lo digital es una herramienta fundamental tanto en el diagnóstico como en la ejecución de procedimientos quirúrgico-protésicos, que aumentan la predictibilidad

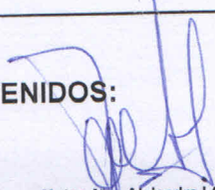
OBJETIVO GENERAL

Formar odontólogos profundizando, consolidando conocimientos y actualizarlos en las innovaciones tecnológicas en el área de la rehabilitación sobre dientes naturales e implantes y estética oral.

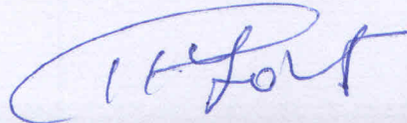
OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- **Desarrollar la capacidad de diagnosticar, planificar y ejecutar procedimientos quirúrgico protésicos, desde lo digital.**
- **Realizar cirugías guiadas protésicamente.**
- **Integrar información digitalizada.**

CONTENIDOS:


Mgter. M.a. Alejandra LOPEZ
DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Esp. María Laura CALATAYUD
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Od. Carlos Hernán BOSSHARDT
DECANO



ANEXO I (Resolución N° 209/2023-CD)

PROPUESTA CURRICULAR:

Esta organizada en unidades modulares para el desarrollo de los contenidos.

Propone una formación integrada en forma de tres módulos con contenidos de complejidad creciente, con el fin de generar y desarrollar habilidades en la resolución de rehabilitaciones desde el diagnóstico, la cirugía de baja complejidad, la prótesis removible parcial, hasta la cirugía de mediana y alta complejidad y la resolución protética fija final en sus diferentes formas.

MÓDULO I: DIAGNÓSTICO y PLANIFICACION

UNIDAD I: Sistema Estomatognático: movimientos mandibulares. Registro con arco facial, posición del maxilar superior en el articulador. Dimensión vertical. Relación céntrica. Reconocimiento de la patología presente. Flujo digital en implantología. Introducción. Consideraciones generales. Fases e integración de recursos. Fases de digitalización. Diagnóstico y plan de tratamiento.

UNIDAD II: Periodoncia, Implantología y Prótesis. Interrelación entre disciplinas. gingivales. Espacio biológico: definición, mantenimiento, cuidado del mismo, importancia. Influencia de las preparaciones supra o subgingivales sobre los tejidos blandos. Provisionales como elementos terapéuticos.: alargue de corona clínica, gingivectomía, eliminación de hipertrofias. Fase CAD. Software de diseño chairside. Software de diseño de laboratorio. Fase CAM. Consideraciones generales. Tecnologías sustractivas. Tecnologías aditivas.

UNIDAD III: Materiales de uso CAD CAM, análisis de propiedades . Indicaciones y contraindicaciones de plásticos, cerámicas de alta resistencia (silicatos y zirconio) y materiales híbridos. Materiales cerámicos. Porcelanas dentales. Definición. Tipos. Clasificación según su microestructura. Porcelanas ácido sensibles. Feldespatos, disilicato de litio, refuerzo de leucita. Propiedades mecánicas, químicas y físicas. Porcelanas de núcleo. Clasificación. Zirconia y zirconia translúcida. Propiedades físicas y químicas. Indicaciones. Confección de restauraciones. Cerámicas infiltradas, inyectadas, sobre modelo refractario y por sistema cad/cam. Ventajas. Indicaciones. Porcelanas híbridas. Microestructura. Propiedades físicas y mecánicas.

MÓDULO II: IMPLANTOLOGÍA.

UNIDAD IV: Generalidades Implantes. Forma y diseño de implantes. Infraestructura, meso-estructura y supra-estructura. Tipo de conexión, interna y externa. Ventajas y desventajas. Implantes de carga inmediata y de carga mediata. Ventajas y desventajas. Indicaciones y contraindicaciones de ambos. Biomecánica Clínica, principios, momentos de fuerza, carga ósea progresiva, transferencia de fuerzas, prótesis provisional, diferentes tipos, objetivos, guías radiográficas, quirúrgicas y protéticas. Diferentes tipos de implantes, clasificación de acuerdo a su geometría, tipo de material recubrimiento de superficie, etc. Métodos de esterilización ámbito quirúrgico

Indicaciones, de acuerdo a su forma, lisos roscados, autoroscantes, etc. Técnica quirúrgica para implantes, instrumental requerido, incisiones recomendadas. Suturas y cuidados pos-operatorios. Implantes inmediatos pos extracción, contraindicaciones relativas y absolutas. Concepto de anclaje primario, elección del implante adecuado.

Planeamiento quirúrgico, diseño de las guías quirúrgicas. Cirugía guiada Impresa. Caja de cirugía guiada. Anatomía quirúrgica de los maxilares, estructuras óseas, inervación e irrigación de los maxilares y áreas adyacentes. Incisiones y colgajos características generales, diferentes tipos de colgajo de acuerdo a su diseño. Técnicas de sutura, materiales de sutura, reabsorbible y no reabsorbible, ventajas y desventajas.

UNIDAD V: Consideraciones biológicas para la oseointegración, mecanismos de oseointegración, factores primordiales. Interfase del implante con los tejidos blandos, estructura de la encía su origen



ANEXO I (Resolución N° 209/2023-CD)

biología ósea, ciclo de remodelación ósea. Fisiología y metabolismo, principios y biomecánica. Biomateriales, receptores biológicos, factores de crecimiento en implantología. Biocompatibilidad, características físicas y químicas de la biosuperficie.

UNIDAD VI: Reabsorciones óseas perimplantarias con conservación de la oseointegración y tratamiento. Patología perimplantaria, etiología, infección, sobrecarga, concepto, tratamiento; Implantes enfermos e implantes fracasados, tratamiento del tejido blando, hiperplasias, bolsas asociadas a implantes. Diferentes tipos de defectos óseos, procedimientos quirúrgicos para el tratamiento de los defectos óseos, colgajo desplazado apical placa, contaminación bacteriana de la superficie del implante, tratamiento de la superficie: instrumentos específicos, diferentes técnicas. Fase de mantenimiento, seguimiento del paciente, objetivos de la terapia de mantenimiento.

MÓDULO III: PRÓTESIS I (PPF, PPR, Combinada, CAD/CAM)

UNIDAD VII: Preparaciones dentarias. Restauraciones coronarias totales y parciales. Restauración inlay/onlay para posteriores. Coronas libres de metal, Tapas oclusales. Técnica CAD/CAM. Principios de tallado: convencional y funcional. Mínima invasión. Ventajas y desventajas. Criterios de utilización. Elementos provisionales. Materiales y objetivos. Concepto. Distintas técnicas. Acrílicos, resinas y PMMA. Criterio periodontal y protésico en su construcción. Principios para la integración corono – radicular. Perno fibra vidrio. Indicaciones. Diferentes técnicas de provisorios sobre dientes naturales y sobre implantes.

UNIDAD VIII: Estética en prótesis. Selección del color. Consideraciones en la toma del color. Percepción del color Trasmisión al laboratorio, absorción. Superficie lisa, superficie rugosa. Estructura de los dientes: dentina opaca, dentina esclerótica, esmalte. Factores determinantes en la elección del color. Guía de color. Disposición de la guía según matices. Disposición según valor. Consideraciones del laboratorio. Diseño digital de la Sonrisa. Planificación digital y aplicación clínica. Principios de fotografía intraoral –

UNIDAD IX: Sobre-dentaduras. Consideraciones morfológicas, funcionales y biomecánicas. Distribución de la carga funcional. Fuerzas que se transmiten al diente pilar, factores que las originan. Diseño en relación con el control de las fuerzas. Componentes de la prótesis parcial removible. Prótesis Completa. Definición. Impresiones. Relaciones intermaxilares y maxilocraneales. Procedimientos dentogenéticos. Técnica de cero grados (Sears). Prótesis Inmediata. Sobre implantes y dientes naturales. Sobre-dentaduras sobre restos radiculares e implantes. Definición. Indicaciones. Planificación y desarrollo del tratamiento. Contraindicaciones. Ventajas y desventajas. Preparaciones de pilares y distintos elementos de retención. Prótesis implanto asistida. Diferentes alternativas implanto protéticas para el desdentado total. Prótesis híbridas. Indicaciones y planificación: Diagnóstico y planificación en prótesis sobre implantes Articulador virtual vs analógico. Encerado diagnóstico. Análisis oclusal. Oclusión en Implantología. Activación de Implantes. 2da cirugía. Técnicas. Componente cicatrizal, diseño y su importancia. Manejo de tejidos blandos, procedimientos. Tiempos biológicos. Restauraciones unitarias y plurales sobre implantes, importancia del diagnóstico, análisis radiográficos y tomográficos Prótesis Cementadas o Atornilladas. Conceptos y selección de cada sistema. Áreas críticas de una preparación. componentes protéticos sobre implantes. Características. Pilares de zirconia, pilares maquinados. Indicaciones. Ventajas. Desventajas.

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Esp. María Laura CALATAYUD
SECRETARIA de FOSGRADO

Prof. Od. Carlos Hernán BOSSHARDT
DECANO



ANEXO I (Resolución N° 209/2023-CD)

UNIDAD X: Impresiones. Scanner. Impresoras. Tbase. Tipos. Diferencias. Ventajas y desventajas. Cementos provisionales, Cementos definitivos: fosfato de zinc, cementos de ionómeros vítreos, cementos de ionómeros vítreos modificados con resina, cementos resinosos. Propiedad del agente cementante. Biocompatibilidad. Adhesión. Procedimientos para la cementación Consideraciones estéticas, línea de la sonrisa espesor de la mucosa, orientación del eje del implante en el plano sagital y horizontal, importancia de la guía quirúrgica, posición ideal del tornillo de fijación. Pilares protéticos.

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Esp. María Laura CALATAYUD
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Od. Carlos Hernán BOSSHARDT
DECANO



ANEXO I (Resolución N° 209/2023-CD)

METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN: completar el cuadro de texto

Teórico práctica, con presentación final de casos.

FECHA DE INICIO

FECHA DE FINALIZACIÓN:

N° DE SESIONES:

CARGA HORARIA:

HORAS PRESENCIALES

HORAS NO PRESENCIALES (EN CASO DE SER SEMIPRESENCIAL) 20 h

CUPO MÁXIMO ALUMNOS

CUPO MÍNIMO ALUMNOS

ARANCEL DEL CURSO:
INSCRIPCIÓN (CORRESPONDE AL 25% DEL VALOR DE LA
MATRICULA):

\$4000

CUOTA MENSUAL

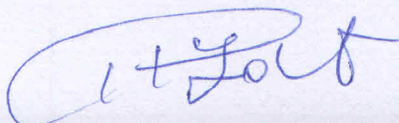
CANTIDAD DE CUOTAS

EXTRANJEROS
INSCRIPCION

CUOTA MENSUAL


Mgter. M. Alejandra LOPEZ
DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Esp. María Laura CALATAYUD
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Od. Carlos Hernán BOSSHARDT
DECANO



ANEXO I (Resolución N° 209/2023-CD)

ARANCEL QUE DEBERÁN ABONAR LOS PACIENTES: (CUANDO EL CURSO INCLUYA ATENCIÓN DE LOS MISMOS)

COSTO TOTAL DEL TRATAMIENTO

El paciente abonará el costo del código atención clínica o quirúrgica, estipulado por la facultad en ese momento. Y luego deberá abonar los costos que incluyen la rehabilitación, dependiendo del valor de insumos implantológicos y de laboratorio al momento de la atención del paciente.

CANTIDAD DE CUOTAS

COSTO DE LA CUOTA

La cantidad y el costo de la cuota DEL TRATAMIENTO REHABILITADOR es imposible definirlo hoy, debido a las múltiples opciones de tratamiento existentes y a la situación inestable reinante en nuestro país.

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Esp. María Laura CALATAYUD
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Od. Carlos Hernán BOSSHARDT
DECANO



ANEXO I (Resolución N° 209/2023-CD)

SI EXISTIERA ALGUNA SITUACIÓN ESPECIAL DE ARANCEL DE LOS PACIENTES
ESPECIFICAR: *completar el cuadro de texto*

NO

REQUISITOS QUE DEBERÁN CUMPLIR DE LOS ALUMNOS PARA SU INGRESO Y PERMANENCIA EN EL CURSO: *completar el cuadro de texto*

REQUISITOS DE ADMISIÓN:

-Título de Odontólogo de grado como mínimo, cuya formación resulte compatible con las exigencias de posgrado al que se aspira de acuerdo al artículo 39 bis de la Ley de Educación Superior 24521, otorgado por universidad argentina, estatal o privada, o por universidad extranjera reconocidas.

-Seguro de mala praxis.

RECURSOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DEL CURSO: *marcar con una X según corresponda*

PROYECTOR MULTIMEDIA

RETROPROYECTOR
PIZARRÓN XOTRO (ESPECIFICAR)

ESPACIOS REQUERIDOS: NOTEBOOK- Servicio internet
marcar con una X según corresponda

AULAS PARA TEORÍA CLÍNICAS MESAS PARA PRECLÍNICA

LOS CURSOS DE POSGRADO SON A TÉRMINO Y NO PODRÁ SOLICITARSE SU RENOVACIÓN HASTA NO FINALIZAR LA COHORTE EN DESARROLLO.

FIRMA DEL DIRECTOR O COORDINADOR DEL CURSO

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Esp. María Laura CALATAYUD
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Od. Carlos Hernán BOSSHARDT
DECANO



ANEXO II (Resolución N° 209/2023-CD)

FORMULARIO PARA PRESENTACIÓN DE CURSOS DE POSGRADO.

TÍTULO DEL CURSO:

Abordaje integral de la traumatología dento-alveolar

CUERPO DOCENTE

DIRECTOR Y DICTANTE:

Dr. Carlos Prigione

COORDINADOR Y DICTANTE

Dra. Sofía Piglionico

DICTANTES INVITADOS:

Od.Esp. Gerardo Buglio y Od. Esp. Ramiro Rosas

CARACTERÍSTICAS DEL CURSO marcar con una **X** según corresponda

ACTUALIZACIÓN PERFECCIONAMIENTO **X** CAPACITACIÓN

METODOLOGÍA DE ACTIVIDADES DEL CURSO: marcar con una **X** según corresponda

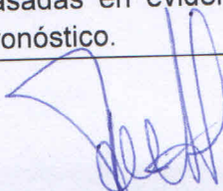
TEÓRICO **X** TEÓRICO – PRÁCTICO WORKSHOP SEMINARIO TALLER

MODALIDAD marcar con una **X** según corresponda

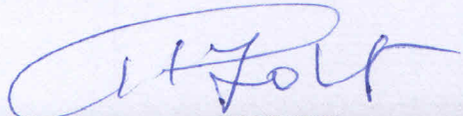
PRESENCIAL SEMIPRESENCIAL **X** A DISTANCIA

FUNDAMENTACIÓN:

La traumatología dento-alveolar representa un desafío para los odontólogos y odontopediatras ya que no es una disciplina que se estudie de forma sistematizada y no existe un espacio de formación específica para esta problemática. Además, el desarrollo de nuevas técnicas y conceptos para su diagnóstico y tratamiento ha avanzado de forma exponencial en los últimos años. El siguiente curso tiene como finalidad aportar a la formación continua del Odontólogo y Odontopediatra en el abordaje biológico de la fisiopatología de los traumatismos dento-alveolares, con el fin de poder tomar decisiones basadas en evidencia científica actualizada en cuanto a diagnóstico, tratamiento y pronóstico.


Mgter. Mg. Alejandra LOPEZ
DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Esp. Maria Laura CALATAYUD
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Od. Carlos H. BOSSHARDT
DECANO



ANEXO II (Resolución N° 209/2023-CD)

OBJETIVO GENERAL:

Capacitar a profesionales odontólogos para la realización de un correcto diagnóstico y tratamiento integral de los problemas de traumatología dento-alveolar, en las diferentes etapas del ciclo vital y situaciones clínicas.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- Promover el abordaje preventivo de los problemas derivados de traumatismos dento-alveolares
- Comprender y relacionar desde una perspectiva biológica las respuestas pulpares y periodontales frente a un traumatismo.
- Aplicar criterios basados en la evidencia científica para la toma de decisiones ante los diferentes tipos de trauma dento-alveolares.

CONTENIDOS: Programa analítico completo.

MÓDULO 1- INTRODUCCIÓN A LA TRAUMATOLOGÍA DENTO-ALVEOLAR:
Definición y

Clasificación de las lesiones. Etiología y Epidemiología. Aspectos médicos y bucales de urgencia. Examen clínico y radiográfico.

MÓDULO 2- REACCIONES ABERRANTES DEL PERIODONTO FRENTE AL TRAUMA:

Reacciones y reabsorciones inflamatorias superficiales. Reabsorción radicular externa. Reemplazo sustitutivo. Reabsorción ósea. Tratamientos.

MÓDULO 3- FÉRULAS: Clasificación. Lábiles, semirrígidas y rígidas. Materiales. Confección. Tiempos de utilización.

MÓDULO 4- FRACTURAS CORONARIAS: Fisuras. Fracturas de esmalte. Fracturas coronarias sin exposición pulpar. Fracturas coronarias con exposición pulpar. Tratamiento.

MODULO 5- FRACTURAS RADICULARES Y CORONO-RADICULARES: Diagnóstico clínico y radiográfico. Tipos de fracturas. Situación de los segmentos. Estabilización y tratamiento. Viabilidad pulpar.

MODULO 6- AVULSIONES INMEDIATAS Y MEDIATAS: Situaciones diferenciales en ápice abierto y cerrado. Medios de conservación. Tratamientos inmediatos y mediatos.

MÓDULO 7-LUXACIONES DENTARIAS: Concusión. Sub-luxación. Luxación extrusiva, lateral e Intrusiva. Tratamiento inmediato y mediato.

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Esp. María Laura CALATAYUD
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Od. Carlos H. BOSSHARDT
DECANO



ANEXO II (Resolución N° 209/2023-CD)

MODULO 8- MOVIMIENTOS ORTODÓNTICOS POST TRAUMATISMO. Tratamientos con aparatología ortopédica para reposicionamiento y extrusión de elementos traumatizados.

MODULO 9- REHABILITACION POST-TRAUMATISMO. Restauración y rehabilitación de elementos traumatizados.

MÓDULO 10- EL TRATAMIENTO PULPAR EN PERMANENTES JÓVENES: Protección Pulpar. Biopulpotomías. Biopulpectomías. Diferencias en ápices abiertos y cerrados. Apicoformación, apexificación y tratamientos endodónticos regenerativos.

MÓDULO 11- TRAUMATISMOS EN DENTICIÓN TEMPORARIA. Diagnóstico clínico y radiográfico. Tratamiento inmediato y mediato. Intrusión y consecuencias sobre el germen permanente. Luxaciones laterales y extrusivas. Avulsión.

METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN:

Evaluación continua mediante la participación en clase. Asistencia.

BIBLIOGRAFÍA:

- J.O. Andreasen, L.K. Bakland, M.T. Flores, F.M. Andreasen, L. Andersson. 104 págs. ISBN: 978-958-57141-4-4 N° Edición: 3/2012
- D.M. Tobón Calle. 2022. ISBN: 9786287505100. Editorial: CIB – Corporación para Investigaciones Biológicas.
- The Recommended Guidelines of the American Association of Endodontists for The Treatment of Traumatic Dental Injuries. 2013. [D19_TraumaGuidelines.pdf \(aae.org\)](http://www.aae.org/D19_TraumaGuidelines.pdf)
- 2020 IADT Guidelines for the Evaluation and Management of Traumatic Dental Injuries. <http://www.iadt-dentaltrauma.org/for-professionals.html>.

FECHA DE INICIO:

FECHA DE

FINALIZACIÓN:

N° DE SESIONES:

CARGA

HORARIA:

HORAS PRESENCIALES

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

40
Prof. Esp. Maria Laura CALATAYUD
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Od. Carlos H. BOSSHARDT
DECANO



ANEXO II (Resolución N° 209/2023-CD)

CUPO MÁXIMO ALUMNOS

40

CUPO MÍNIMO ALUMNOS

10

ARANCEL DEL CURSO:

INSCRIPCIÓN (CORRESPONDE AL 25% DEL VALOR DE LA MATRICULA): 1500

CUOTA MENSUAL

6000

CANTIDAD DE CUOTAS

5

EXTRANJEROS

INSCRIPCION

10 USD

CUOTA MENSUAL

20 USD

REQUISITOS QUE DEBERÁN CUMPLIR DE LOS ALUMNOS PARA SU INGRESO Y PERMANENCIA EN EL CURSO:

Requisito de ingreso: Odontólogos

RECURSOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DEL CURSO: *marcar con una X según corresponda*

PROYECTOR MULTIMEDIA RETROPROYECTOR PIZARRÓN
OTRO (ESPECIFICAR)

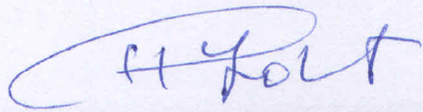
ESPACIOS REQUERIDOS: *marcar con una X según corresponda*

AULAS PARA TEORÍA CLÍNICAS MESAS PARA PRECLÍNICA

LOS CURSOS DE POSGRADO SON A TÉRMINO Y NO PODRÁ SOLICITARSE SU RENOVACIÓN HASTA NO FINALIZAR LA COHORTE EN DESARROLLO.


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Esp. María Laura CALATAYUD
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Od. Carlos H. BOSSHARDT
DECANO



ANEXO II (Resolución N° 209/2023-CD)

PLANILLA DE DATOS DEL CUERPO DOCENTE

DIRECTOR /A

APELLIDO Y NOMBRES: Prigione Carlos Salvador

DOMICILIO: Almirante Brown 779

LOCALIDAD: General San Martin
5570

CÓDIGO POSTAL:

CELULAR: 2634653257

DNI: 6899074

FECHA DE NACIMIENTO: 5 / 11/ 1942

CUIL y/o CUIT: 20-06899074-3

MATRÍCULA PROFESIONAL: 358

CORREO ELECTRÓNICO: carlos.prigione@yahoo.com

COORDINADORA Y DICTANTE

APELLIDO Y NOMBRES: Piglionico Sofía Silvia

DOMICILIO: Olaya de Tomba 338

LOCALIDAD: Godoy Cruz

CÓDIGO POSTAL: 5501

CELULAR: 2615556231

DNI: 36.766.719

FECHA DE NACIMIENTO: 15/02/1992

CUIL y/o CUIT: 22-36766719-8

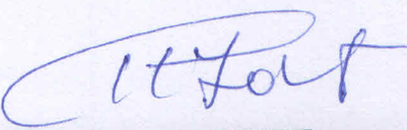
MATRÍCULA PROFESIONAL: 2994

CORREO ELECTRÓNICO: sofiapiglionico@hotmail.com

DICTANTE INVITADO (COMPLETAR POR CADA UNO DE LOS DICTANTES
PARTICIPANTES EN EL CURSO)


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Esp. María Laura CALATAYUD
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Od. Carlos H. BOSSHARDT
DECANO

