

MENDOZA, **13 JUN 2017**

VISTO:

El EXP-CUY N° 28087/2016, en donde obran los Cursos de Posgrado que se desarrollarán a partir del Ciclo Lectivo 2017, en esta Facultad, y

CONSIDERANDO:

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

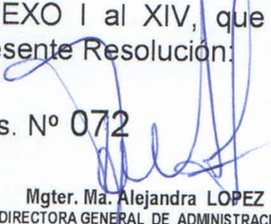
- ACTUALIZACION EN ENDODONCIA
- INTEGRAL DE ORTODONCIA CON ENFASIS EN BAJA FRICCION Y MICROIMPLANTES, NIVEL AVANZADO
- CIRUGIA PARA EL PRACTICO GENERAL
- ORTODONCIA INTERCEPTIVA
- REHABILITACION DEL SECTOR ANTERIOR CON MATERIALES PLASTICOS RIGIDOS
- CLINICO INTEGRAL DE ORTODONCIA, NIVEL BASICO
- CLINICO INTEGRAL DE ORTODONCIA, NIVEL AVANZADO
- CLINICO INTEGRAL DE ORTODONCIA, NIVEL SUPERIOR
- ORTOPEDIA MAXILAR Y ORTODONCIA – 1º NIVEL
- ENCUENTROS DE ACTUALIZACION EN ORTODONCIA CON DISCUSION DE CASOS CLINICOS
- FUNDAMENTOS EN REHABILITACION Y ESTETICA ORAL – NIVEL 1
- FUNDAMENTOS EN REHABILITACION Y ESTETICA ORAL – NIVEL II CON IMPLANTES
- CIRUGIA PERIODONTAL INTEGRAL CON VISION IMPLANTOLOGICA
- ORTODONCIA CLINICA

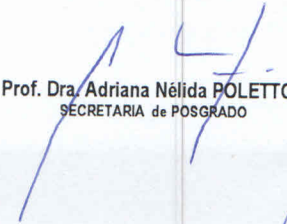
Que, teniendo en cuenta lo tratado por el Consejo Directivo, en sus respectivas sesiones y en uso de sus atribuciones,

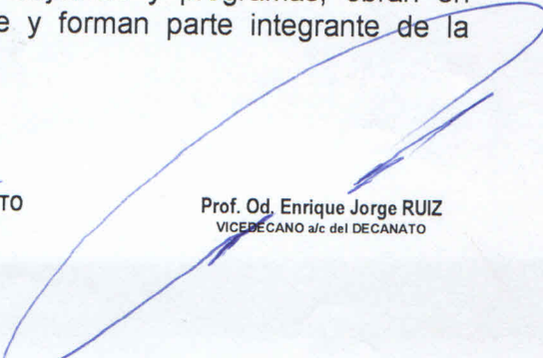
EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA
RESUELVE:

ARTICULO 1º.- Autorizar el dictado de los Cursos de Postgrado que se dictarán a partir del Ciclo Lectivo 2017, cuyos contenidos objetivos y programas, obran en ANEXO I al XIV, que se detallan seguidamente y forman parte integrante de la presente Resolución:

Res. N° 072


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Od. Enrique Jorge RUIZ
VICEDECANO a/c del DECANATO

DB

ANEXO I

• ACTUALIZACION EN ENDODONCIA	
Director y Dictante	Prof. Esp. Julio Alberto CARAM
Co-Director y Dictante	Prof. Dra. Graciela Roxana PEÑA
Jefes de Clínica	Esp. Od. María Gimena REYES Osp. Od. Julieta GONZALEZ

ANEXO II

• INTEGRAL DE ORTODONCIA CON ENFASIS EN BAJA FRICCION Y MICROIMPLANTES, NIVEL AVANZADO	
Director y Dictante	Dr. Edgardo Simón GRZYMBERG
Coordinador	Dra. Débora VILLAFANE
Dictantes Invitados	Dr. Alberto José MARTIN Dra. Laura CALATAYUD Dra. Alejandra ROURA Dra. Paola GARZON Dr. Julio ARIAS
Jefes de Clínica	Dra. Débora VILLAFANE Dra. Marcela LOPEZ PIA Dra. Andrea IRANZO Dra. Deborah VILLAFANE Dra. Gabriela CALDERONE Dr. Federico SANCHEZ

ANEXO III

• CIRUGIA PARA EL PRACTICO GENERAL	
Director y Dictante	Od. Esp. Carlos Hernán BOSSHARDT
Co-Director y Dictante	Od. Esp. Gonzalo ARIAS
Coordinador	Od. Esp. Fernando FERNIGRINI
Jefe de Clínica	Od. Carlos Jerónimo BOSSHARDT

ANEXO IV

• ORTODONCIA INTERCEPTIVA	
Director y Dictante	Dra. Rosa Susana OSTROPOLKY
Co-Director y Dictante	Od. Rosanna Derna SPEDALETTI
Coordinador Y Jefe de Clínica	Dra. Vanesa GIAMPIETRO

Res. N° 072

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Od. Enrique Jorge RUIZ
VICEDECANO a/c del DECANATO



ANEXO V

• REHABILITACION DEL SECTOR ANTERIOR CON MATERIALES PRATICOS RIGIDOS	
Director y Dictante	Od. Espo. Verónica Lucía VENTRERA
Co-Director y Dictante	Od. Esp. María Eugenia Alejandra BARRIONUEVO Od. Esp. María Elizabeth CARRAZCO
Dictantes Invitados	Od. Esp. Verónica CANO
Jefe de Clínica	Od. Esp. Ruth CASADO

ANEXO VI

• CLINICO INTEGRAL DE ORTODONCIA, NIVEL BASICO	
Director y Dictante	Dr. Fernando ARCHAIN
Coordinador	Od. Salvador Dante Gerardo CAMBRIA RONDA Od. Laura Carolina SANCHEZ
Jefe de Clínica	Od. María Alejandra ESCRIBANO Od. Diego PASCUAL Od. Daniel SEGOVIA Od. Lila Susana BOTELLO Od. Fabiana Cecilia ASTIE Od. Salvador Dante Gerardo CAMBRIA RONDA Od. Laura Carolina SANCHEZ

ANEXO VII

• CLINICO INTEGRAL DE ORTODONCIA, NIVEL AVANZADO	
Director y Dictante	Dr. Fernando ARCHAIN
Coordinador	Od. Salvador Dante Gerardo CAMBRIA RONDA Od. Laura Carolina SANCHEZ
Jefe de Clínica	Od. María Alejandra ESCRIBANO Od. Diego PASCUAL Od. Daniel SEGOVIA Od. Lila Susana BOTELLO Od. Fabiana Cecilia ASTIE Od. Salvador Dante Gerardo CAMBRIA RONDA Od. Laura Carolina SANCHEZ Lic. Fonoaudióloga Mónica GONZALEZ

Res. N° 072

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Dra. Adriana Nélica POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Od. Enrique Jorge RUIZ
VICEDECANO a/c del DECANATO

DB



ANEXO VIII

• CLINICO INTEGRAL DE ORTODONCIA, NIVEL SUPERIOR	
Director y Dictante	Dr. Fernando ARCHAIN
Coordinador	Od. Salvador Dante Gerardo CAMBRIA RONDA Od. Laura Carolina SANCHEZ
Jefe de Clínica	Od. María Alejandra ESCRIBANO Od. Diego PASCUAL Od. Daniel SEGOVIA Od. Lila Susana BOTELLO Od. Fabiana Cecilia ASTIE Od. Salvador Dante Gerardo CAMBRIA RONDA Od. Laura Carolina SANCHEZ Lic. Fonoaudióloga Mónica GONZALEZ

ANEXO IX

• ORTOPEDIA MAXILAR Y ORTODONCIA – 1º NIVEL	
Directoras y Dictantes	Od. Beatriz ESQUEMBRE Od. Marisa CHADE
Coordinadora	Od. Cecilia MONTE
Dictantes Invitados	Dr. Walter David ZABALA Od. Rina GUERRA Dr. Edgardo GRIMBERG Od. Patricia LLABRES
Jefe de Clínica	Od. Beatriz ESQUEMBRE Od. Marisa CHADE Od. Cecilia MONTE Od. Elena GODOY

ANEXO X

• ENCUENTROS DE ACTUALIZACION EN ORTODONCIA CON DISCUSION DE CASOS CLINICOS	
Director y Dictante	Od. Beatriz ESQUEMBRE Od. Marisa CHADE
Coordinador	Od. Cecilia MONTE
Dictantes Invitados	Od. Rodrigo PADILLA Od. Mario GONZALEZ COUSINET Dr. Edgardo GRIMBERG Od. Mariana SABAS

ANEXO XI

• FUNDAMENTOS EN REHABILITACION Y ESTETICA ORAL – NIVEL 1	
Director y Dictante	Prof. Od. Esp. Edgardo Oscar BOERO LOPEZ
Co-Director y Dictante	Od. Esp. Enrique VICTORIA
Coordinador	Od. Hugo GOMEZ LANZA (San Luis)
Dictantes Invitados	Od. Esp. Martín IANARDI Od. Esp. José PEÑA TPD. Mario CRUZ
Jefe de Clínica	Od. Esp. Enrique VICTORIA

Res. N° 072

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Dra. Adriana Néilda POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Od. Enrique Jorge RUIZ
VICEDECANO a/c del DECANATO

DB



ANEXO XII

• FUNDAMENTOS EN REHABILITACION Y ESTETICA ORAL – NIVEL II CON IMPLANTES	
Director y Dictante	Od. Esp. Enrique VICTORIA
Co-Director y Dictante	Prof. Od. Esp. Edgardo Oscar BOERO LOPEZ
Coordinador	Od. Esp. Jerónimo BERTIN (San Luis)
Dictantes Invitados	Dra. Adriana Nélica POLETTO Od. Esp. Martín IANARDI Od. Esp. José PEÑA TPD. Mario CRUZ Tpd. Catarina VIANNA
Jefe de Clínica	Prof. Od. Esp. Edgardo Oscar BOERO LOPEZ Od. Esp. Jerónimo BERTIN (San Luis)

ANEXO XIII

• CIRUGIA PERIODONTAL INTEGRAL CON VISION IMPLANTOLOGICA	
Director y Dictante	Od. Esp. Gabriel APRA
Dictantes Invitados	Prof. Dr. Facundo CARIDE Od. Esp. Diego FERRARI
Jefe de Clínica	Prof. Dr. Faculdo CARIDE Od. Esp. Diego FERRARI Od. Federico MEINKE Od. Esp. Felipe GIMENEZ

ANEXO XIV

• ORTODONCIA CLINICA	
Directora	Prof. Dra. Julia HARFIN
Dictantes y Jefes de Clínica	Od. Esp. Gabriela SASTRON Od. Esp. marcela PASCUAL

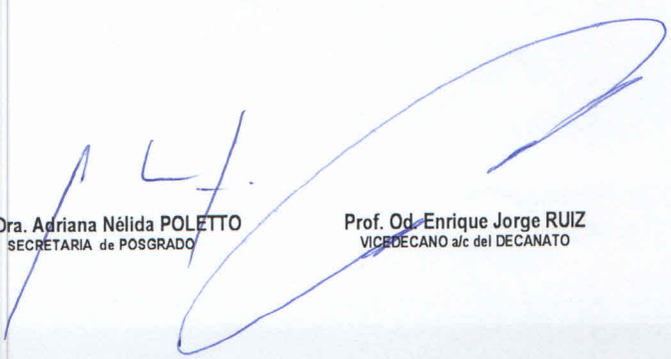
ARTICULO 2º.- Comuníquese e insértese en el libro de Resoluciones del Consejo Directivo.-

RESOLUCIÓN Nº **072**

F.O
db


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélica POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Od. Enrique Jorge RUIZ
VICEDECANO a/c del DECANATO

DB



ANEXO I (Resolución N° 072/2017-CD)

ACTUALIZACIÓN EN ENDODONCIA

CUERPO DOCENTE

DIRECTOR Y DICTANTE:

Prof. Esp. Julio Caram

CO-DIRECTOR Y DICTANTE:

Prof. Dra. Graciela Peña

DICTANTES INVITADOS:

JEFES DE CLÍNICA

Esp. Od. María Gimena Reyes

Esp. Od. Julieta González

FUNDAMENTACIÓN:

La complejidad y variedad de la endodoncia exige el desarrollo de programas de capacitación que cumplan con los requerimientos del ejercicio profesional actual, en la resolución de casos clínicos.

Este curso está dirigido a todos aquellos odontólogos que deseen comenzar una capacitación y formación en Endodoncia, y para todos aquellos que habiendo incursionado en ella, accedan a una formación organizada con nueva tecnología, teniendo en cuenta la realidad de la Endodoncia en nuestro país.

OBJETIVO GENERAL:

Desarrollar un programa de capacitación que cumplan con los requerimientos del ejercicio profesional actual, en la resolución de casos.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

Formación profesional y perfeccionamiento en el campo de la endodoncia en multirradiculares

Entrenar a los profesionales en la utilización de instrumentación mecanizada y en la resolución de casos clínicos en donde se necesita un retratamiento

CONTENIDOS:

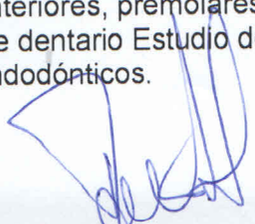
Consta de 3 Módulos desarrollados en 14 sesiones, dictadas cada 15 días

Módulo 1: Endodoncia Clínica

Módulo 2: Sistemas mecanizados (Níquel – Titanio)

Módulo 3: Retratamiento

ANATOMÍA APLICADA: Anatomía del sistema endodóntico, su importancia en relación con la práctica clínica. Estudio en particular de cada una de las piezas dentarias anteriores, premolares y molares. Morfología radicular. Longitudes. Desviaciones del eje dentario Estudio de casos clínicos. Cámaras pulpares. Aperturas para accesos endodónticos.


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélica POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA

ANEXO I (Resolución N° 072/2017-CD)

LIMPIEZA Y CONFORMACIÓN: Limpieza y conformación del conducto radicular. Objetivos mecánicos. Principios clínicos y biológicos. Preparación de conductos rectos y amplios, rectos y estrechos, y estrechos y/o curvos. Instrumentación no convencional de los conductos radiculares, por medio de técnicas que usan recursos manuales y mecánicos y que aplican el principio ápice/corona, corona/ápice, mixtas y/o combinadas. Detección, corrección y prevención de accidentes operatorios durante la preparación de los conductos radiculares. Irrigación de los conductos radiculares. Consideraciones Clínicas.

NIQUEL TITANIO: Sistemas Rotatorios en Endodoncia. Aleación de níquel titanio. Características morfológicas de los instrumentos rotatorios NiTi. Principios Generales. Criterios Clínicos en instrumentación rotatoria. Evolución tecnológica. Instrumentos de los diferentes sistemas rotatorios. Técnica y cinemática de empleo. Recomendaciones. Causas y prevención de las fracturas de los instrumentos. Consideraciones generales para las técnicas de conformación mecanizada.

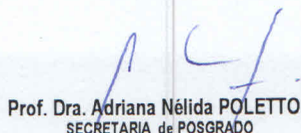
OBTURACION DE LOS CONDUCTOS RADICULARES: Obturación del conducto radicular. Objetivos. Finalidades. Nivel apical de la obturación. Momento de la obturación. Materiales de obturación del conducto radicular. Requisitos.

PATOLOGÍAS: Fisiopatología pulpar. Diagnóstico y tratamiento de las patologías inflamatorias del periápice. Etiología de las lesiones periapicales de origen pulpar. Patología periapical dolorosa y no dolorosa. Urgencia en endodoncia

RETRATAMIENTO: Evaluación clínica y radiográfica. Desarrollo de estudios diagnósticos y de las prácticas clínicas fundamentadas. Éxito y fracaso endodónticos, descripción de las dificultades. Retratamiento no quirúrgico. Desobturación de los conductos radiculares.



Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION



Prof. Dra. Adriana Nélica POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO



Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO I (Resolución N° 072/2017-CD)

METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN:

Atención de pacientes mediante la realización de tratamientos endodóntico en elementos uni y multirradiculares. Instrumentación mecanizada. Retratamiento. Examen final teórico

FECHA DE INICIO FECHA DE FINALIZACIÓN

18/04/2017

14/11/2017

14

N° DE SESIONES: 14

CARGA HORARIA: 105

ARANCEL DEL CURSO:

INSCRIPCIÓN \$500

MENSUAL \$2000

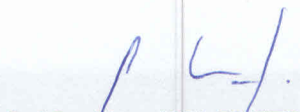
CANTIDAD DE CUOTAS 7

EXTRANJEROS

U\$S 600 Mensual

U\$S 150 Inscripción


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA

ANEXO II (Resolución N° 072/2017-CD)

TÍTULO DEL CURSO:

Curso Integral de Ortodoncia con énfasis en baja fricción y microimplantes, nivel avanzado

CUERPO DOCENTE

DIRECTOR Y DICTANTE:

Dr. Edgardo Simon Grynberg.

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

Dra. Deborah Villafañe (coordinadora y jefa de clínica)

DICTANTES INVITADOS:

Dr. Alberto Martin , Dra. Laura Calatayud, Dra. Alejandra Roura, Dra. Paola Garzon, Dr Julio Arias

JEFES DE CLÍNICA

Dra. Marcela Lopez Pia, Dra. Andrea Iranzo, Dra. Deborah Villafañe, Dra. Gabriela Calderone, Dr. Federico Sanchez

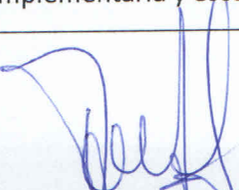
CARACTERÍSTICAS DEL CURSO ACTUALIZACIÓN y PERFECCIONAMIENTO

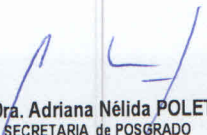
METODOLOGÍA DE ACTIVIDADES DEL CURSO: TEÓRICO - PRÁCTICO

MODALIDAD PRESENCIAL

FUNDAMENTACIÓN:

La población que necesita tratamiento de Ortodoncia se ha incrementado en los últimos años. Diversos factores pueden identificarse en su contribución causal. Entre ellos pueden mencionarse la contaminación ambiental, que produce más respiradores bucales con los trastornos que ello acarrea , y ciertas pautas de comportamiento modernas, en las que los hábitos de alimentación centrados en comidas rápidas y dietas blandas, generan diversos trastornos en la cavidad bucal, perjudicando el correcto desarrollo del sistema estomatognático. A causa de la creciente prevalencia de maloclusiones en la población y su requerimiento para solucionarlo fundamenta el perfeccionamiento de los profesionales para resolver dichas patologías. Para la formación correcta de especialistas es necesario brindar propuestas que ofrezcan los conocimientos, aprendizajes y las aplicaciones de técnicas que esta especialidad ha ido acumulando a lo largo del tiempo y que día a día de van perfeccionando. La aplicación de nuevas técnicas de anclaje como son los microimplantes genera un área de formación complementaria y esencial para el profesional actualizado.


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Néilda POLETTA
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA

ANEXO II (Resolución N° 072/2017-CD)

OBJETIVO GENERAL:

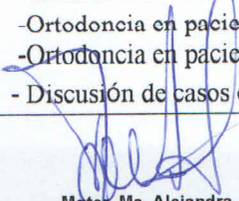
Lograr que el profesional sea capaz de reconocer la etiología de las distintas anomalías dentomaxilofaciales, realizar su diagnóstico, pronóstico y tratamiento de malaoclusiones de alta complejidad.

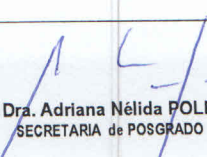
OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

Adquirir habilidad en aparatologías actuales y herramientas complementarias como colocación de microimplantes.

CONTENIDOS: Programa analítico completo, si considera que necesita mayor espacio se podrá colocar como anexo a este formulario (no superando la cantidad de 2 (dos) hojas de

- Planificación en ortodoncia, ejercicios prácticos, a cargo de los cursantes
- Disyunción rápida de maxilares, diagnóstico y tratamiento,
- Máscara de Delaire.
- Arco utilitario, análisis y desarrollo, confección a cargo de los cursantes
- Anclaje: definición, como conseguirlo, como evitar perderlo.
- Cefalograma de Powell, ejercicio práctico.
- Cierre de espacios, casos con extracciones.
- Striping, desgaste interproximal.
- Expansión dentaria, Quad Helix ejercicio práctico
- Anclaje con microimplantes e implantes ortodóncicos, casos.
- Diagnóstico radiográfico en 3D, TAC, Cone Beam.
- Conducción distal de piezas dentarias, distalización.
- Pendulum de Hilguers.
- Estética facial, nuevos conceptos diagnósticos.
- Aparatología estética: distintos tipos de brackets y arcos.
- Síndrome de disfunción y dolor temporomandibular, diagnóstico.
- Splint: Placa reposicionadora mandibular, su confección y usos.
- Baja fracción en ortodoncia: El autoligado y otros tipos de aparatología asociadas.
- Gomas intermaxilares, su uso.
- Tratamiento de la Patología Eruptiva: Caninos incluidos.
- Sistemas de contención, fija y removible.
- Síndrome de Clase III quirúrgica, diagnóstico diferencial.
- Ortodoncia en pacientes adultos, sus límites y fronteras.
- Ortodoncia en pacientes periodontales, sus límites y fronteras.
- Discusión de casos clínicos.


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTA
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO II (Resolución N° 072/2017-CD)

METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN:

Evaluaciones parciales sobre los contenidos vistos en las clases anteriores.
Presentación en power point de casos clinicos tratados durante el curso.
Monografía final

FECHA DE INICIO **FECHA DE FINALIZACIÓN**

N° DE SESIONES: **CARGA HORARIA:**

CUPO MÁXIMO ALUMNOS **CUPO MÍNIMO ALUMNOS**

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

MENSUAL, de la cuota 1 a la 10: \$ 1800
de la cuota 11 a la 20: \$ 2200
de la cuota 21 a la 30: \$ 2600

EXTRANJEROS

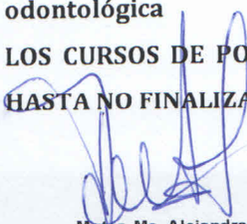
TOTAL **IMPORTE**

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

Haber realizado por lo menos algún curso de postgrado de ortodoncia de primer nivel con una carga horar mínima de 240 horas

RECURSOS: Aula con proyección multimedia, mesas para actividades preclínicas y clínicas odontológica

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
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Dra. Adriana Néilda POLETTA
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA

ANEXO III (Resolución N° 072/2017-CD)

TÍTULO DEL CURSO: CIRUGIA PARA EL PRACTICO GENERAL

CUERPO DOCENTE

DIRECTOR Y DICTANTE: *completar en cuadro de texto*

Od. Esp. Carlos Bosshardt

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

Od. Esp. Gonzalo Arias

COORDINADOR

Od. Esp Fernando Fernigrini

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

TEÓRICO - PRÁCTICO con modalidad PRESENCIAL

Se propone la combinación de actividad teórica, con desarrollo de temas que serán aplicados en el aspecto práctico con el objetivo de fijar los conocimientos, y con el aporte de docentes de las especialidades con los que se relacione el tema. El enfoque multidisciplinario resulta novedoso.

El curso se basa en tres tipos de actividades educativas:

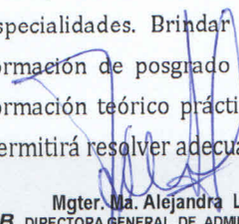
- Teóricas: dictadas por docentes de la especialidad e invitados especiales.
- Prácticos: en los cuales se realizarán demostraciones técnicas y clínicas realizadas por los docentes.
- Prácticas: los cursantes realizarán actividades técnicas y clínicas, controlados y guiados por docentes.

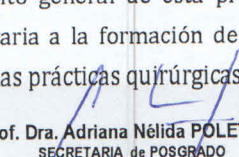
Con respecto a los trabajos prácticos:

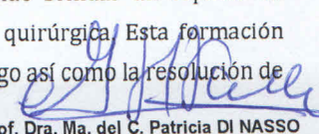
- Los alumnos deberán proveerse el instrumental para las prácticas.
- Todos los casos clínicos de prácticas deberán ser estudiados, documentados, planeados y debidamente autorizados antes de realizarse.

FUNDAMENTACIÓN:

La formación profesional de un prestador en el área de la salud implica una sólida formación tanto teórica como práctica. El ejercicio de la Odontología plantea numerosos desafíos en la práctica cotidiana en diversas especialidades. Brindar herramientas complementarias para la resolución de estos desafíos hace a la formación de posgrado y es el propósito general de esta propuesta. Se pretende brindar un espacio de formación teórico práctica complementaria a la formación de grado en el área quirúrgica. Esta formación permitirá resolver adecuadamente algunas prácticas quirúrgicas de habitual hallazgo así como la resolución de


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA

ANEXO III (Resolución N° 072/2017-CD)

accidentes quirúrgicos. El objetivo del curso es brindar un espacio de perfeccionamiento complementario destinado al odontólogo de práctica general con criterios científicos y tecnológicos actualizados, permitiendo la generación de habilidades y dominios de técnicas quirúrgicas de la especialidad, compenetrados en los aspectos humanitarios y sociales del proceso salud - enfermedad, adecuándose a las estrategias y planes de salud y a las coberturas de seguridad social dentro del contexto actual.

Es por ello que, a través de éste curso de especialización para odontólogos, brindamos los conocimientos necesarios para llegar a un correcto y adecuado diagnóstico y a una terapéutica quirúrgica dento alveolar

OBJETIVO GENERAL

El objetivo principal de este curso es formar al alumno para que pueda desarrollar de una manera óptima las últimas técnicas en Cirugía Bucal con un programa orientado a la formación de profesionales con visión multidisciplinar y perspectiva estratégica, capacitados para atender procedimientos quirúrgicos de la cavidad bucal de mediana complejidad.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Entre los objetivos específicos podemos destacar:

- Alcanzar conocimiento en los distintos medios diagnósticos de los que disponemos dentro del campo de la Cirugía Bucal.
- Capacitar al cursante para realizar un diagnóstico preciso y prescribir el tratamiento más adecuado.
- Brindar los recursos para que se desarrollen las habilidades necesarias para realizar las técnicas quirúrgicas básicas o avanzadas necesarias en cada paciente.

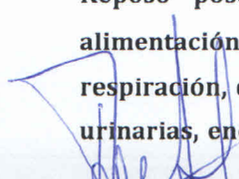
CONTENIDOS:

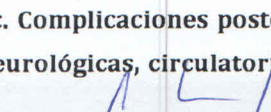
- **Pre y Post operatorio**

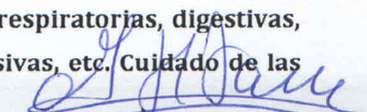
Definición y clasificación. De urgencia, inmediato y mediato. Generalidades características. Historia clínica, su confección e importancia. Semiología del paciente. Estado general. Bases para su estimación y valoración. Exámenes de laboratorio. Análisis físicos-químicos. Sangre, orina, otros. Tablas de valores normales y patológicos. Exámenes microbiológicos, serológicos, pruebas funcionales. ECG y determinación del riesgo quirúrgico. Otras determinaciones e interconsultas con otras especialidades. Manejo medicamentoso del paciente.

Posiciones y traslado del paciente. Instrucciones para el mismo y sus familiares.

Reposo postoperatorio. Indicaciones terapéuticas. Medicación. Hidratación y alimentación. Control de los signos vitales. Temperatura, pulso, presión arterial, respiración, diuresis, etc. Complicaciones postoperatorias, respiratorias, digestivas, urinarias, endocrinas, neurológicas, circulatorias, hipertensivas, etc. Cuidado de las


Mgten. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA

ANEXO III (Resolución N° 072/2017-CD)

heridas intra y extraorales. Complicaciones de las heridas. Hemorragias. Infección. Dolor. Desprendimiento de puntos de sutura. Curación plana, húmeda y comprensiva. Indicaciones. Técnicas. Tratamiento de las cavidades óseas postoperatorias. Analgésicos. Antibióticos. Colutorios. Etc.

- **Técnicas de exodoncia**

Definición. Conceptos generales. Indicaciones y contraindicaciones. Estudio del caso. Preparación del paciente. Desinfección y lavado de manos del cirujano y ayudantes. Vestimenta y colocación de guantes. Preparación de la mesa y del campo operatorio. Principios generales y físicos de la exodoncia. Pinzas para exodoncia y elevadores. Tiempos de la exodoncia. Instrumental utilizado en cada tiempo y fundamentos de su empleo. Variedades. Indicaciones pre y posoperatorias al paciente y familiares. Normas de bioseguridad. Anatomía quirúrgica de los maxilares. Inervación e irrigación. Técnicas quirúrgicas para la extracción de diferentes piezas dentarias. Alveolectomía externa. Concepto. Indicaciones y contraindicaciones. Diferentes tipos de incisiones. Instrumental. Tiempos operatorios. Odontosección. Concepto. Indicaciones y contraindicaciones.

- **Alveolectomía y odontosección**

Generalidades. Definición. Frecuencia. Etiología. Estudio anatómico quirúrgico de las regiones involucradas por las piezas en retención ósea. Accidentes mecánicos, nerviosos, mucosos, celulares, óseos, linfáticos, tumorales, tróficos, infecciosos. Dientes retenidos. Clasificación. Grados de retención. Ubicación. Diferentes posiciones y angulaciones. Métodos de diagnóstico. Caninos retenidos. Técnicas quirúrgicas para su extracción. Instrumental y tiempos quirúrgicos. Indicaciones postoperatorias. Medicación y cuidados postoperatorios. Terceros molares retenidos. Técnicas quirúrgicas para su extracción. Instrumental y tiempos quirúrgicos. Indicaciones, cuidados y medicación postoperatoria. Accidentes y complicaciones en cada terapéutica. Diagnóstico y tratamiento de los mismos

- **Comunicaciones bucosinusales**

Etiología. Diferentes tipos. Clasificación. Características de cada una. Tratamientos. Técnicas quirúrgicas. Enfermedades del seno maxilar. Diferentes tipos. Clasificaciones. Características de cada una. Tratamiento: técnicas quirúrgicas. Indicaciones, cuidados y medicación pre y postoperatoria para cada tipo de comunicación y /o enfermedad del seno maxilar.

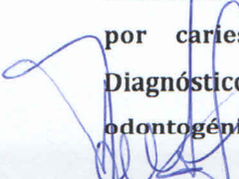
- **Uso de elevadores**

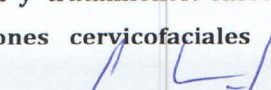
- **Criterios a tener en cuenta con piezas dentarias retenidas**

Generalidades. Definición. Frecuencia. Etiología. Estudio anatómico quirúrgico de las regiones involucradas por las piezas en retención ósea. Accidentes mecánicos

ANEXO III (Resolución N° 072/2017-CD)
nerviosos, mucosos, celulares, óseos, linfáticos, tumorales, tróficos, infecciosos.
Dientes retenidos. Clasificación. Grados de retención. Ubicación. Diferentes
posiciones y angulaciones. Métodos de diagnóstico. Estudio radiográfico. Caninos
retenidos. Técnicas quirúrgicas para su extracción. Instrumental y tiempos
quirúrgicos. Indicaciones postoperatorias. Medicación y cuidados postoperatorios.
Terceros molares retenidos. Técnicas quirúrgicas para su extracción. Instrumental y
tiempos quirúrgicos. Indicaciones, cuidados y medicación postoperatoria.
Accidentes y complicaciones en cada terapéutica. Diagnóstico y tratamiento de los
mismos

- Diagnóstico clínico e interpretación radiográfica
- Accidentes y complicaciones de la exodoncia: hemorragia y fracturas dentoalveolares y de los maxilares
Accidentes y complicaciones de las exodoncias. Fractura de la pieza a extraer, fractura y/o luxación de las piezas vecinas, fractura del instrumental empleado en la exodoncia, fractura del reborde alveolar, fractura de la tuberosidad, fractura del maxilar inferior, perforación de las tablas alveolares, perforación del piso del seno maxilar, penetración de una pieza o raíz en el seno maxilar, luxación del maxilar inferior, lesión (desgarro o laceración) de partes blandas vecinas, hematomas, lesión de los troncos nerviosos, hemorragia, caída de cuerpos extraños o piezas dentarias en las vías aéreas, complicaciones infecciosas.
- Lesiones de los tejidos blandos
Técnicas para la realización de la biopsia. Concepto y finalidad. Preparación del enfermo y del campo. Fijadores. Técnicas histológicas. Informe (Estudio anatomopatológico). Biopsia por congelación. Citología exfoliativa. Concepto y finalidad. Técnicas para la ejecución. Realización de la toma. Técnicas de laboratorio. Informe citológico (grados). Informes positivos, negativos, falsos positivos, falsos negativos y dudosos. Criterios diagnósticos. Grados de Diagnóstico citológicos. Biopsia aspirativa. Definición del precancer. Importancia de su reconocimiento en la prevención del cáncer. Clasificación de los procesos cancerizables de la mucosa bucal. Causas y factores que favorecen la aparición de los procesos cancerizables. Procesos de más frecuentes transformación cancerosa. Procesos de posible transformación cancerosa. Procesos de excepcional transformación cancerosa.
- Impulsión de piezas dentarias a zonas vecinas. Infecciones
Generalidades. Bacteriología. Infecciones maxilares y perimaxilares odontogénicas: por caries penetrante, por enfermedad periodontal, por pericoronaritis. Diagnóstico diferencial y tratamiento. Infecciones maxilares y perimaxilares no odontogénicas. Infecciones cervicofaciales del espacio parotídeo, del espacio


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO III (Resolución N° 072/2017-CD)
infratemporal, de los temporales, de los espacios latero y retrofaríngeos. Angina de Ludwig. Extensión endocraneana de las infecciones cervicofaciales. Osteomielitis. Osteitis. Periostitis. Definición. Generalidades. Tipos y características de cada variedad. Diagnóstico y tratamiento.

- Traumatismos dentoalveolares
- Tratamiento integral del paciente

Exámenes de laboratorio. Análisis físicos-químicos. Sangre, orina, otros. Tablas de valores normales y patológicos. Exámenes microbiológicos, serológicos, pruebas funcionales. ECG y determinación del riesgo quirúrgico. Otras determinaciones e interconsultas con otras especialidades. Roentgenografía estomatológica. Generalidades. Indicaciones e importancia en cirugía bucomaxilofacial. Técnicas radiográficas intra y extra orales de las mismas. Manejo medicamentoso del paciente.

METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN

La estrategia de evaluación contempla las siguientes modalidades

1. Evaluación prepráctica
2. Evaluación del desempeño en las actividades prácticas
3. Evaluación final

FECHA DE INICIO marzo 2017

FECHA DE FINALIZACIÓN noviembre 2017

N° DE SESIONES: CARGA HORARIA:

CUPO MÁXIMO ALUMNOS

CUPO MÍNIMO ALUMNOS

ARANCEL DEL CURSO:

INSCRIPCIÓN

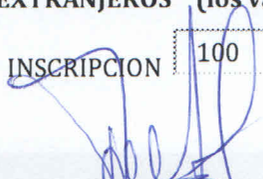
CUOTA MENSUAL

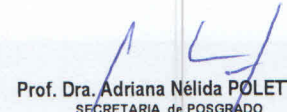
CANTIDAD DE CUOTAS

EXTRANJEROS (los valores están expresados en dólares)

INSCRIPCIÓN

CUOTA MENSUAL


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélica POLETO
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA

ANEXO III (Resolución N° 072/2017-CD)

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

Los alumnos de este curso deben poseer título de Odontólogo

O título equivalente según lo expresa el artículo 39 bis de la Ley de Educación Superior

Seguro de mala praxis o equivalente para alumnos extranjeros.

RECURSOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DEL CURSO

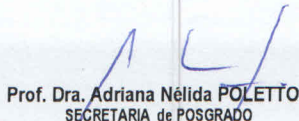
PROYECTOR MULTIMEDIA Salas CLINICAS QUIRÓFANO con circuito cerrado de televisión

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

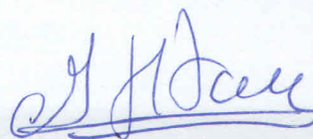
FIRMA DEL DIRECTOR O COORDINADOR DEL CURSO



Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION



Prof. Dra. Adriana Néilda POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO



Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA

ANEXO IV (Resolución N° 072/2017-CD)

"Ortodoncia preventiva e interceptiva en Odontopediatría"

Teórico práctico con práctica en pacientes niños y evaluación

DIRECTORAS y DICTANTES:

Od. ROSANNA SPEDALETTI
Od. SUSANA ROSA OSTROPOLSKY

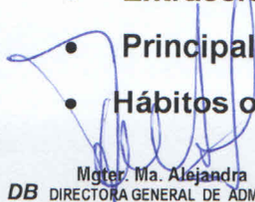
COORDINADORA Od. Vanesa GIAMPIETRO

OBJETIVOS: diseñado para capacitar Odontopediatras con una visión integral, preventiva y terapéutica sobre elementos del crecimiento y desarrollo craneofacial, desarrollo de la oclusión y ortodoncia preventiva e interceptiva en Odontopediatría

PROGRAMA ANALÍTICO

CONTENIDOS

- Conceptos generales de Ortodoncia preventiva e interceptiva en Odontopediatría
- Filosofía del tratamiento preventivo e interceptivo
- Diagnóstico clínico y funcional
- Desarrollo de la Dentición Temporal, mixta y permanente
- Crecimiento y Desarrollo del complejo cráneo-facial
- Mantenimiento de la longitud del arco
- Análisis de la discrepancia ósea-dentaria
- Pérdida prematura de elementos dentarios temporarios : tratamiento
- Anatomía radiológica.
- Cefalometría: interpretación, confección de trazados cefalométricos. Cefalograma de Rickets Su aplicación en los casos clínicos
- Extracciones seriadas
- Principales funciones del sistema cráneo-oro-facial
- Hábitos orales: diagnóstico y tratamiento


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA

ANEXO IV (Resolución N° 072/2017-CD)

- **Aparatología fija y removible en Ortodoncia preventiva e interceptiva**
- **Alteraciones dentarias y esqueléticas en sentido: vertical, sagital y transversal en Dentición mixta: diagnóstico y tratamiento**
- **Expansión maxilar**
- **Mordida abierta: diagnóstico y tratamiento**
- **Técnica 2 x 4 arco utilitario**
- **Fisiología del movimiento**
- **Diagnóstico para la prevención de caninos retenidos**
- **Caminos terapéuticos : guias según anomalías**
- **Resolución de casos clínicos**
- **Limitaciones de los procedimientos en ortodoncia preventiva e interceptiva**

TIPO DE CURSO

Teórico-práctico, con práctica clínica en pacientes niños y evaluación

Presentación de casos clínicos.

DIA: PRIMER SABADO DE MES

HORARIO: 9 a 18 hs

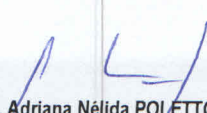
INICIO 4/3/2017

FINALIZACIÓN 7/9/2019

28 SESIONES

LUGAR: Facultad de Odontología- Universidad Nacional de Cuyo


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA

ANEXO IV (Resolución N° 072/2017-CD)

TOTAL HORAS: 300 horas

Horas presenciales: 280 horas

Horas no presenciales: 40 hs

CUPO MÁXIMO: 30 cursantes

CUPO MINIMO: 8 cursantes

EVALUACIÓN:

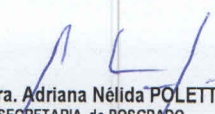
3 EVALUACIONES -TRABAJOS PRACTICOS NO PRESENCIALES
PRESENTACIÓN DE CASOS CLINICOS -1 monografía

ARANCELES: Inscripción \$ 300

Cuota Mensual PRIMER AÑO \$1200

Cuota Mensual SEGUNDO AÑO \$1500


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA

ANEXO V (Resolución N° 072/2017-CD)

TÍTULO DEL CURSO:

REHABILITACIÓN DEL SECTOR ANTERIOR con materiales plásticos y rígidos

CUERPO DOCENTE

DIRECTOR Y DICTANTE:

OD. ESP. VENTRERA VERÓNICA LUCIA

CO-DIRECTOR Y DICTANTE: (esta figura puede o no estar presente)

OD. ESP. BARRIONUEVO, MARIA EUGENIA ALEJANDRA

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

OD. ESP. CARRAZCO, MARIA ELIZABETH

DICTANTES INVITADOS:

OD. ESP CANO, VERÓNICA

JEFES DE CLÍNICA

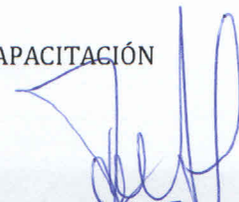
OD. ESP. CASADO, RUTH

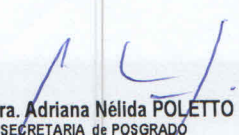
CARACTERÍSTICAS DEL CURSO

ACTUALIZACIÓN

PERFECCIONAMIENTO

CAPACITACIÓN


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA

ANEXO V (Resolución N° 072/2017-CD)

METODOLOGÍA DE ACTIVIDADES DEL CURSO:

TEÓRICO

TEÓRICO - PRÁCTICO

WORKSHOP

SEMINARIO

TALLER

MODALIDAD

PRESENCIAL

SEMPRESENCIAL

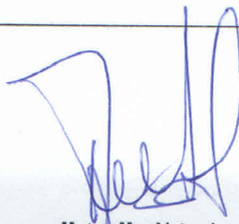
A DISTANCIA

FUNDAMENTACIÓN:

EL AVANCE DE LOS MATERIALES RESTAURADORES ESTÉTICOS OBLIGA A UNA PERMANENTE ACTUALIZACIÓN Y PROFUNDIZACIÓN DE LOS CONOCIMIENTOS Y TÉCNICAS. ESTE CURSO OFRECE LA POSIBILIDAD DE LOGRAR ESE ESTADO DEL ARTE JUNTO A UNA CAPACITACIÓN EN TÉCNICAS RESTAURADORA DEL SECTOR ANTERIOR DE EXCELENCIA

OBJETIVO GENERAL:

BRINDAR A NUESTROS CURSANTES TODA LA INFORMACION NECESARIA RESPECTO DE LAS NUEVAS TECNICAS OPERATORIAS Y MATERIALES DENTALES ACTUALES PARA AMPLIAR Y ACTUALIZAR SUS CONOCIMIENTO.


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Néjida POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO V (Resolución N° 072/2017-CD)

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

APLICAR TÉCNICAS OPTIMIZADAS DE RESTAURACIÓN PARA EL SECTOR ANTERIOR
REALIZAR RESTAURACIONES DE EXCELENCIA EN ZONAS DE ALTA EXPOSICIÓN.

anexo

PROTECCION BIOLÓGICA

Objetivos biológicos y mecánicos de la protección dentino pulpar.
Circulación dentinaria centrífuga y centrípeta. Nuevos conceptos
Materiales bioactivos: Ionómeros vítreos convencionales, resinosos, de alta densidad y remineralizantes, glómeros.
Biodentina.
Acción sobre el órgano dentinopulpar. Usos y manejo clínico.
Otros protectores dentinopulpares. Conceptos actuales para la elección del PDP. Desinfección dentinaria.

ADHESIÓN.

La Biomimética como fundamentos de la adhesión. Concepto biomecánico de las restauraciones anteriores
Adhesión a tejidos dentarios: esmalte y dentina. Uniones micromecánicas, hibridizadas e integradas.
Mecanismos de degradación de las interfaces adhesivas. Procedimientos para su inhibición. Uso de sustancias inhibidoras de enzimas hidrolíticas

RESTAURACIONES PLÁSTICAS DE ALTA COMPLEJIDAD

Optimización de los sistemas adhesivos y de los materiales resinosos.
Manejo de los periodos pregel, gel y posgel.
Aplicación y manejo del factor de configuración "C" en las preparaciones Color y sus dimensiones .
Restauraciones con mock up, con llaves de siliconas. Restauraciones de elementos con alteraciones de color.
Transformaciones de dientes conoides, cierre de diastemas

CEMENTACIONES

Cementaciones adhesivas, tips para cementación exitosas.
Articulación adhesiva, tratamiento de superficies para maximizar su eficacia.

RESTAURACIONES POSENDODONTICAS

Distintos tipos de restauraciones posendodonticas, pernos intraradiculares, distintos tipos . Selección de pernos y materiales y técnicas de preparación del conducto

BLANQUEAMIENTO

Blanqueamiento interno y externos, distintas sustancias. Criterios para lograr blanqueamiento, diagnóstico.
Técnica ambulatoria y de consultorio . Pronóstico y riesgos

CARILLAS

Distintos tipos de diseño, indicaciones , carillas de resina, preformadas y de porcelana, tips para su confección, control y cementación

METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN:

Examen final : presentación y discusión de un caso clínico

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Dra. Adriana Néilda POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO V (Resolución N° 072/2017-CD)

FECHA DE INICIO

MAYO DE 2017

FECHA DE FINALIZACIÓN

NOVIEMBRE DE 2017

N° DE SESIONES:

7

CARGA HORARIA:

70

HORAS PRESENCIALES

64

HORAS NO PRESENCIALES
(EN CASO DE SER SEMIPRESENCIAL)

6

CUPO MÁXIMO ALUMNOS

20

CUPO MÍNIMO ALUMNOS

10

ARANCEL DEL CURSO:

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

MENSUAL

IMPORTE

CANTIDAD DE CUOTAS

EXTRANJEROS

TOTAL

IMPORTE

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

COSTO TOTAL DEL TRATAMIENTO

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Dra. Adriana Néilda POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO V (Resolución N° 072/2017-CD)

CANTIDAD DE CUOTAS

COSTO DE LA CUOTA

SI EXISTIERA ALGUNA SITUACIÓN ESPECIAL DE ARANCEL DE LOS PACIENTES ESPECIFICAR:

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

TITULO DE ODONTOLOGO SIN LIMITE DE TIEMPO DE EGRESO

CERTIFICADO DE MALAPRAXIS

RECURSOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DEL CURSO:

PROYECTOR MULTIMEDIA

RETROPROYECTOR

PIZARRÓN

OTRO (ESPECIFICAR)

ESPACIOS REQUERIDOS:

AULAS PARA TEORÍA

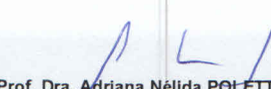
CLÍNICAS

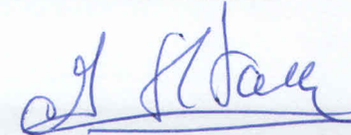
MESAS PARA PRECLÍNICA

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
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Néilda POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO VI (Resolución N° 072/2017-CD)

TÍTULO DEL CURSO:

CURSO CLÍNICO INTEGRAL DE ORTODONCIA NIVEL BÁSICO
--

CUERPO DOCENTE

DIRECTOR Y DICTANTE:

Dr. Fernando Archain

Od. Salvador Cambría Od. Laura Carolina Sánchez
--

JEFES DE CLÍNICA

Od. María Alejandra Escribano Od. Diego Pascual Od. Daniel Segovia Od. Lila Susana Botello Od. Fabiana Cecilia Astié Od. Salvador Cambría Od. Laura Carolina Sánchez
--

CARACTERÍSTICAS DEL CURSO

ACTUALIZACIÓN

PERFECCIONAMIENTO

[Signature]
Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

[Signature]
Prof. Dra. Adriana Néida POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO

[Signature]
Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO VI (Resolución N° 072/2017-CD)

CAPACITACIÓN

METODOLOGÍA DE ACTIVIDADES DEL CURSO:

TEÓRICO

TEÓRICO - PRÁCTICO

WORKSHOP

SEMINARIO

TALLER

MODALIDAD

PRESENCIAL

SEMIPRESENCIAL

A DISTANCIA

FUNDAMENTACIÓN:

La Ortodoncia es una especialidad en constante perfeccionamiento, y que requiere de la adquisición de capacidades y destrezas cada vez más desarrolladas. Las diferentes patologías, y la complejidad de las mismas derivan en la necesidad de capacitación continua a lo largo de la vida profesional.

Capacitar al cursante para realizar un correcto diagnóstico y un proyecto terapéutico adecuado de las maloclusiones, en las diferentes etapas de la dentición

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Dra. Adriana Néida POLETO
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO VI (Resolución N° 072/2017-CD)

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

Aprender a diagnosticar las diferentes disgnacias y su posible etiología, desde una perspectiva global e integradora, basada en una correcta filosofía diagnóstica.

PROGRAMA ANALITICO:

1 - DIAGNOSTICO

1.1 Introducción:

- Llegada del paciente.
- Estudio de su actitud.
- Evaluación de los padres.
- Tipo físico. Análisis del perfil.
- Respiración. Dicción. Deglución.
- Hábitos.
- Masticación.
- Revisión de la A .T.M.

1.2 Examen intraoral:

- Clasificación de Angle: I - II - III.
- Tamaño y posiciones dentarias.
- Discrepancias oseodentarias: métodos para su medición.
- Tablas de Moyers.

1.3 Modelos :

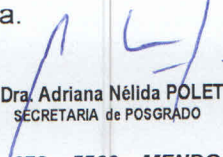
- Como tomarlos y mediciones sobre ellos.
- Tríada de Mayoral.
- Su utilidad como complemento del diagnóstico, documentación y evaluación de los resultados obtenidos.

1.4 Fotografías:

1.5 Radiografías:

- Seriado periapical.
- Radiografía panorámica.


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Néilda POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO VI (Resolución N° 072/2017-CD)

- Teleradiografía de cabeza de perfil. Técnica para su obtención y su utilidad en ortodoncia.

1.6 Cefalometría:

- Importancia en la actualidad.
- Cefalograma de Steiner: puntos craneométricos, planos y ángulos. Medidas lineales. Análisis estático y dinámico del cefalograma.
- Cefalograma de Ricketts: determinación del biotipo facial - VERT. Puntos craneométricos y referencias particulares. Planos y ángulos Interpretación de los resultados. Importancia de conocer el biotipo durante el tratamiento y en el post-tratamiento.
- Análisis de Harvold: puntos craneométricos. Planos y medidas a tomar. Tablas para su interpretación. Sus beneficios en la elaboración del diagnóstico.
- Interpretación cefalométrica: conclusiones estéticas, esqueléticas y dentarias

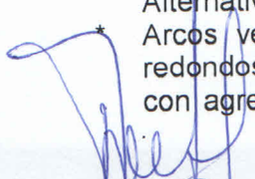
2 - TRATAMIENTO

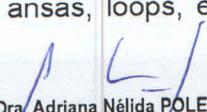
2.1 Planificación:

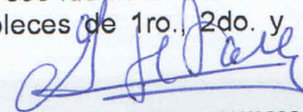
- * La estética, la función y la salud periodontal como metas del tratamiento ortodóncico.
 - * Tratamiento interceptivo y tratamiento correctivo
 - * Consideraciones sobre edad, sexo, raza y biotipología.
 - * Enfoque del tratamiento: esquelético y dentario.
 - * Desprogramación mandibular.
 - * Paciente adulto.

2.2 Aparatología:

- * Anclaje. Conceptos de medios de anclaje y refuerzo de anclaje. Clasificación. Su importancia en tratamientos con y sin extracciones de piezas dentarias. Diferentes métodos: fuerza extraoral, arcos linguales, placas de mordida. Ventajas e inconvenientes de cada uno. Explicación detallada de la utilidad de la aparatología lingual.
- * Bandas molares. Elección de la medida. Aditamentos vestibulares y linguales. Soldado. Métodos de adaptación. Cementado: tipos de cementos a utilizar.
- * Brackets. Diferentes tipos: estándar, preajustados, metálicos y estéticos. Alternativas en la fijación al diente: autocurable y fotocurable.
- * Arcos vestibulares. Aleaciones especiales. Acero inoxidable: trenzados, redondos, cuadrados y rectangulares. Arco recto. Arcos ideales. Lisos o con agregados: topes, ansas, loops, escalones. Dobleses de 1ro., 2do. y


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO VI (Resolución N° 072/2017-CD)

3er. orden. Arcos especiales para movimientos poco comunes. Otras aleaciones de nueva generación.

- * Ligaduras. Objetivo. Diferentes materiales. Técnicas de colocación. Su utilización como refuerzo de anclaje: simple o en ocho.
- * Elásticos. Intra y extraorales.

2.3 Principios biomecánicos:

- * Fuerzas. Definición. Movimiento: fisiológicos y ortodóncicos.
- * Clasificación de acuerdo a la duración y a la dirección.
- * Reacción de los tejidos dentales y periodontales.
- * Reabsorciones y aposiciones óseas.
- * Evaluación de la reacción tisular ante cada tipo de desplazamiento.

2.4 Etapas del tratamiento:

- * Armado: colocación de bandas y brackets.
- * Anclaje: instalación de aparatos linguales para reforzarlo.
- * Desprogramación Mandibular: su importancia y cómo hacerlo.
- * Alineación: diferentes arcos para lograrla.
- * Nivelación: extrusión e intrusión. Arcos seccionales y continuos.
- * Obtención de espacio: distalamiento, extracciones, expansión y stripping.
- * Movilización de caninos. Diferentes métodos.
- * Retrusión y protrusión de los sectores anteriores.
- * Deslizamiento de dientes. Con y sin pérdida de longitud de arco.
- * Cierre de espacios. Pérdida de anclaje.
- * Detalles y finalización del tratamiento.
- * Contención. Superior e inferior. Fija y movable.
- * Recidiva. Como tratar de evitarla.

2.5 Mecánica de los grandes síndromes:

- * Clase I - II - III de Angle.
- * Adaptación de las diferentes mecánicas según el biotipo facial, mordida abierta, sobremordida. Biprotusión. Apiñamientos.
- * Tratamientos con y sin extracciones dentarias.

METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN:

Examen escrito parcial y final.
Evaluación práctica clínica en pacientes.

FECHA DE INICIO

20 de octubre
2017

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

FECHA DE FINALIZACIÓN

Prof. Dra. Adriana Néilda POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO

15 de Nov.
2019

Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA

ANEXO VI (Resolución N° 072/2017-CD)

N° DE SESIONES:

24

CARGA HORARIA:

192

HORAS PRESENCIALES

192

ARANCEL DEL CURSO:

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

\$ 375

MENSUAL

IMPORTE

\$1500

CANTIDAD DE CUOTAS

12

IMPORTE

\$ 1900

CANTIDAD DE CUOTAS

12

TOTAL

IMPORTE

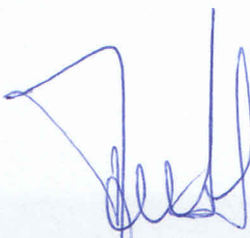
\$ 40800

Asistir al 80% de clases teóricas y clínicas.

Contar con instrumental y materiales necesarios que serán solicitados oportunamente.

Cumplir con las pautas de asistencia clínica al paciente.

Rendir y aprobar los exámenes parcial y final.


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO VII (Resolución N° 072/2017-CD)

TÍTULO DEL CURSO:

CURSO CLÍNICO INTEGRAL DE ORTODONCIA
NIVEL AVANZADO

CUERPO DOCENTE

DIRECTOR Y DICTANTE:

Dr. Fernando Archain

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

Od. Salvador Cambria
Od. Laura Carolina Sánchez

JEFES DE CLÍNICA

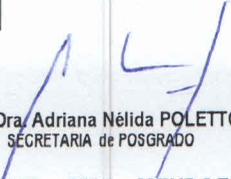
Od. María Alejandra Escribano
Od. Diego Pascual
Od. Daniel Segovia
Od. Lila Susana Botello
Od. Fabiana Cecilia Astié
Od. Salvador Cambria
Od. Laura Carolina Sánchez
Lic. en Fonoaudiología Mónica González

CARACTERÍSTICAS DEL CURSO

ACTUALIZACIÓN

PERFECCIONAMIENTO


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DEGANA

ANEXO VII (Resolución N° 072/2017-CD)

CAPACITACIÓN

METODOLOGÍA DE ACTIVIDADES DEL CURSO:

TEÓRICO

TEÓRICO - PRÁCTICO

WORKSHOP

SEMINARIO

TALLER

MODALIDAD

PRESENCIAL

SEMPRESENCIAL

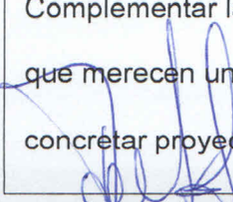
A DISTANCIA

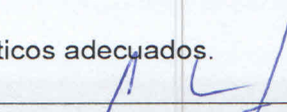
FUNDAMENTACIÓN:

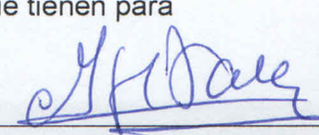
La Ortodoncia es un área de la Odontología que requiere años de estudio y perfeccionamiento.

Esto afirma la necesidad de continuar con la capacitación en el área mencionada.

Complementar la temática brindada al cursante en el nivel básico y superior, con temas que merecen un desarrollo más amplio, dado la importancia que tienen para concretar proyectos terapéuticos adecuados.


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélica POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA

ANEXO VII (Resolución N° 072/2017-CD)

PROGRAMA ANALITICO

1- OCLUSION

1.1 Introducción:

Su importancia y relación con las demás especialidades odontológicas.

1.2 Articulación temporo-mandibular:

Participación en la oclusión. Características que la diferencian de otras articulaciones.

1.3 Oclusión orgánica:

Oclusión mutuamente compartida (dientes – periodonto – A.T.M.) . Oclusión mutuamente protegida. Trayectoria incisiva. Guía canina.

1.4 Oclusión en relación céntrica:

Oclusión habitual. Eje terminal de bisagra. Relación céntrica.

1.5 Inoclusiones incorrectas:

Contactos prematuros. Función de grupo posterior.

1.6 Desprogramación mandibular:

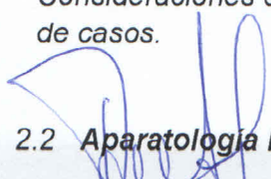
Oportunidad. Metodología. Beneficios.

2 - CASOS ESPECIALES

2.1 Distalamiento:

Consideraciones de su elección. Métodos para realizarlo. Contención. Mostración de casos.

2.2 Aparatología lingual:


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Néilda POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO VII (Resolución N° 072/2017-CD)

Versatilidad de movimientos. Diferentes tipos de aparatos. Oportunidad de tratamiento. Mostración de casos.

2.3 Placas deslizantes:

Uso en discrepancias sagitales y transversales. Comparación con aparatos extraorales. Beneficios. Mostración de casos.

2.4 Liberación mandibular:

Su repercusión sobre el potencial de crecimiento mandibular. Posibilidad de utilizar aparatología sencilla (Hawley con altura). Mostración de casos.

2.5 Ortodoncia en adultos:

Metodología de diagnóstico. Aparatología convencional y especial. Objetivos buscados. Cambios en la contención. Mostración de casos. Diferentes planes de tratamiento según variables estéticas, funcionales u ortodóncicas.

3 - TALLERES INTERACTIVOS

3.1 *Cefalometría dinámica.*

3.2 *Planificación de casos por medio de material suministrado. Confrontación de lo elaborado con la documentación final.*

3.3 *Realización de diagnósticos y planes de tratamiento sobre los pacientes tomados para el curso.*

4 - TRATAMIENTOS CON EXTRACCIONES EN SERIE

4.1 *Definición del procedimiento.*

4.2 *Importancia de la metodología de diagnóstico.*

4.3 *Ventajas de su utilización.*

4.4 *Observaciones clínicas a tener en cuenta para confirmar su aplicación.*

4.5 *Secuencias de tratamiento con y sin aparatología.*

5 - ARCO RECTO

5.1 *Motivos de su aparición.*

5.2 *Las seis llaves de Andrews.*

Mgter. Dra. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA

ANEXO VII (Resolución N° 072/2017-CD)

- 5.3 Triple control.
- 5.4 Ubicación de los brackets.
- 5.4 Tamaño de las ranuras.
- 5.5 Manejo del anclaje.
- 5.6 Diferentes formas de aplicar el torque a los brackets.
- 5.7 Barras o arcos palatinos. (Goshgarian).
- 5.8 Arcos vestibulares. (según las técnicas).
- 5.9 Mecánicas de tratamiento.

6 - FONOESTOMATOLOGÍA

- 6.1 Postura, su relación con la Deglución disfuncional
- 6.2 Abordaje Interdisciplinario

7 - IMPLANTES

7.1 PARA TRACCION

Microimplantes. Diferentes utilidades. Tipos de tornillos. Materiales necesarios. Casos clínicos.

7.2 PARA REPOSICION

Cambio de mentalidad en la planificación del caso. Alternativas de aplicación. Casos clínicos. Su complementación con los microimplantes

METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN:

Evaluación práctica clínica en pacientes.

FECHA DE INICIO

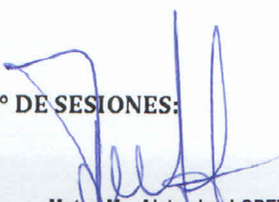
21 de octubre
2017

FECHA DE FINALIZACIÓN

16 de Nov.
2019

N° DE SESIONES:

24


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETO
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO VII (Resolución N° 072/2017-CD)

CARGA HORARIA:

96

HORAS PRESENCIALES

96

ARANCEL DEL CURSO:

INSCRIPCIÓN

\$175

MENSUAL

IMPORTE

\$1200

CANTIDAD DE CUOTAS

12

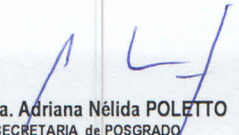
IMPORTE

\$1600

CANTIDAD DE CUOTAS

12


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA

ANEXO VIII (Resolución N° 072/2017-CD)

TÍTULO DEL CURSO:

CURSO CLÍNICO INTEGRAL DE ORTODONCIA
NIVEL SUPERIOR

CUERPO DOCENTE

DIRECTOR Y DICTANTE:

Dr. Fernando Archain

Od. Salvador Cambria
Od. Laura Carolina Sánchez

JEFES DE CLÍNICA

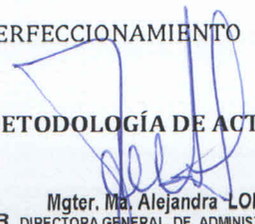
Od. María Alejandra Escribano
Od. Diego Pascual
Od. Daniel Segovia
Od. Lila Susana Botello
Od. Fabiana Cecilia Astié
Od. Salvador Cambria
Od. Laura Carolina Sánchez
Lic. en Fonoaudiología Mónica González

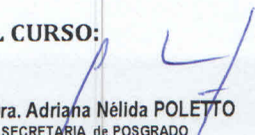
CARACTERÍSTICAS DEL CURSO

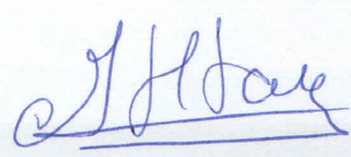
ACTUALIZACIÓN

PERFECCIONAMIENTO

METODOLOGÍA DE ACTIVIDADES DEL CURSO:


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETO
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO VIII (Resolución N° 072/2017-CD)

TEÓRICO

TEÓRICO - PRÁCTICO

WORKSHOP

SEMINARIO

MODALIDAD

PRESENCIAL

SEMIPRESENCIAL

A DISTANCIA

FUNDAMENTACIÓN:

La Ortodoncia es una especialidad en constante perfeccionamiento. Asimismo existen diversas técnicas y temáticas que van en aumento de complejidad, por lo que el desarrollo de la presente propuesta pretende sofisticar y mejorar los conocimientos adquiridos en el primer nivel de desarrollo del curso anterior.

Complementar la temática brindada al cursante en el nivel básico, con temas que merecen un desarrollo más amplio, dado la importancia que tienen para concretar proyectos terapéuticos adecuados.

PROGRAMA ANALITICO:

1 - DIAGNÓSTICO

- 1.1 Revisión profunda de los temas desarrollados en el nivel básico
- 1.2 Cafalometría dinámica

2 - ELASTICOS MAXILARES

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Dra. Adriana Néilda POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO VIII (Resolución N° 072/2017-CD)

2.1 Introducción:

- *Material de construcción.*
- *Punto de aplicación.*
- *Cantidad de fuerza.*
- *Elección de tamaño.*

2.2 Clasificaciones:

- *Intraorales y extraorales.*
- *Pequeñas y grandes mecánicas.*
- *Ortopédicos y ortodóncicos.*

2.3 Usos más frecuentes:

- *En clase II y en clase III.*
- *Características mecánicas.*
- *Sistemas de aplicación: clásicos y especiales.*

3 - INCLINACION DEL PLANO OCLUSAL

3.1 *Factores que regulan la inclinación.*

3.2 *Centro de resistencia mandibular y maxilar.*

3.3 *Relación de la oclusión con la angulación del plano oclusal.*

3.4 *Respuesta a las diferentes mecánicas.*

4 - RELACION ANTERO-POSTERIOR DE LAS BASES OSEAS

Descripción- Utilidad – Puntos Craneométricos- Trazado- Medición- Norma – Interpretación

4.1 *Angulo ANB (Steiner).*

4.2 *Angulo de la CONVEXIDAD (Downs).*

4.3 *Medida de la CONVEXIDAD (Ricketts).*

4.4 *Wits appraisal (Jacobson).*

4.5 *Perpendicular a NASION (McNamara).*

4.6 *App – Bpp (Nanda y Merrill).*

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO VIII (Resolución N° 072/2017-CD)

- 4.7 Angulo MM (Schwarz)
- 4.8 Angulo BETA (Baik y Ververidou)

- Análisis de las ventajas e inconvenientes de los puntos de referencia.

5 - OCLUSION

- 5.1 Su importancia al comienzo y final del tratamiento.
- 5.2 Nuevos conceptos con respecto a las posiciones mandibulares: dentarias y condilares.
- 5.3 Trayectoria incisiva - Guía canina: sus protagonismos.
- 5.4 Oclusión en relación céntrica.
- 5.5 Desgastes selectivos: importancia y oportunidad.

6 - TRATAMIENTOS CON EXTRACCIONES EN SERIE

- 6.1 Definición del procedimiento.
- 6.2 Importancia de la metodología de **diagnóstico**.
- 6.3 Ventajas de su utilización.
- 6.4 Observaciones clínicas a tener en cuenta para confirmar su aplicación.
- 6.5 Secuencias de tratamiento **con** y **sin** aparatología.

METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN:

Evaluación práctica clínica en pacientes.

FECHA DE INICIO

21 de octubre
2017

FECHA DE FINALIZACIÓN

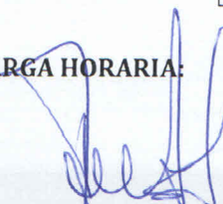
16 de Nov.
2019

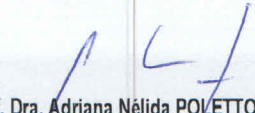
N° DE SESIONES:

24

CARGA HORARIA:

168


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Néida POLETTA
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



HORAS PRESENCIALES

168

ANEXO VIII (Resolución N° 072/2017-CD)

ARANCEL DEL CURSO:

INSCRIPCIÓN

\$ 375

MENSUAL

IMPORTE

\$1500

CANTIDAD DE CUOTAS

12

IMPORTE

\$ 1900

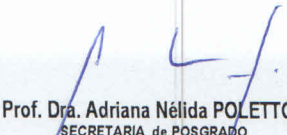
CANTIDAD DE CUOTAS

12

EXTRANJERO

Según reglamentación vigente


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélica POLETO
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO IX (Resolución N° 072/2017-CD)

TÍTULO DEL CURSO: "Ortopedia Maxilar y Ortodoncia 1° Nivel"

CUERPO DOCENTE

DIRECTOR Y DICTANTE: Beatriz Esquembre y Marisa Chade

COORDINADOR: Cecilia Monte

DICTANTES INVITADOS: Walter Zabala, Rina Guerra, Edgardo Ginberg, Patricia Llabres.

JEFES DE CLÍNICA: Beatriz Esquembre, Marisa Chade, Cecilia Monte, Elena Godoy.

CARACTERÍSTICAS DEL CURSO

ACTUALIZACIÓN PERFECCIONAMIENTO X CAPACITACIÓN

METODOLOGÍA DE ACTIVIDADES DEL CURSO:

TEÓRICO - PRÁCTICO X TALLER X

MODALIDAD

SEMIPRESENCIAL X

OBJETIVO GENERAL:

Capacitar al profesional para adquirir un excelente manejo del desequilibrio oclusal en relación con el sistema estomatognático y brindar herramientas para resolver problemas ortopédicos u ortodóncicos de complejidad intermedia, priorizando la prevención, en una actitud orientada hacia la salud integral.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- Conocer los distintos tipos de Disgnasias Maxilofaciales y su posible etiología.
- Aprender a evaluar la estética facial.
- Reconocer puntos, planos y ángulos craneofaciales para realizar una cefalometría.
- Reconocer la importancia de un diagnóstico precoz, integral y funcional.
- Aprender a plantear objetivos estéticos y funcionales.
- Elaborar un plan de tratamiento reconociendo la necesidad de tratamiento en una y dos fases.
- Manejar aparatología ortopédica funcional, ortopédica fija y de ortodoncia interceptiva y preventiva.
- Relacionar los distintos tipos de Disgnasias Maxilofaciales con las distintas disfunciones, enfatizando en la etiopatogenia funcional de las maloclusiones.
- Tratar al paciente portador de las distintas maloclusiones con la técnica más adecuada para ese caso en particular y su edad.
- Reconocer la necesidad del aporte de otras especialidades de la odontología (periodoncia, cirugía, implantología, etc) y aprender a interactuar con ellas.

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Dra. Adriana Néilda POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA

ANEXO IX (Resolución N° 072/2017-CD)

- Primer nivel de la especialidad, en lo que se refiere a su complejidad.
- Obtener elementos necesarios para reconocer y evaluar los signos y síntomas de disfunción de la ATM.

CONTENIDOS:

Diagnóstico clínico, radiográfico y funcional.

Estructuras anatómicas craneofaciales Telerradiografías laterales y frontales de cráneo, panorámicas, oclusales, carpales y periapicales. Análisis e interpretación de los estudios cefalométricos: Steiner, Ricketts, Harvold, Björk-Jarabak, Powell y Mc Namara. Determinación del biotipo facial: VERT. Estudio cefalométrico estático y dinámico. VTO. Estudio de crecimiento y desarrollo cráneo-facial.

Otros estudios: Tomografía axial computada (TAC), Cone Beam y RMN.

ATM Conocimientos básicos. Examen clínico. Diagnóstico. Interpretación.

Modelos: Impresiones, confección de modelos, preparación y zocalado. Estudios, índices y mediciones. Clasificación de Angle. Llaves de Andrews. Montaje en articulador. Fisiología de la oclusión. Salud periodontal.

Historia clínica: ficha, anamnesis, fotografías.

Análisis Funcional: Respiración, postura, fonación y deglución. Relacionar los distintos tipos de disgnasias maxilofaciales con las distintas disfunciones, enfatizando en la etiopatogenia funcional de las maloclusiones.

Aparatología y mecánica de tratamiento: Conceptos de fuerzas ortopédicas y ortodóncicas, anclaje y movimientos. Conocimiento de aparatología removible y fija.

Tratamiento en dos etapas. Ortodoncia Interceptiva y Preventiva. Tratamiento precoz:

Oportunidad, aparatología. Distintos medios terapéuticos. Técnica de colocación y cementado de brackets y bandas. Arcos y alambres: propiedades, usos y manejos.

Mecánica de tratamientos. Terminación de casos. Contención: Tipos.

Biomecánica: Fuerzas en ortopedia y ortodoncia. Histofisiología del movimiento dentario.

Typodont: Mostración de las distintas mecánicas de tratamiento para las diversas anomalías. Doblado de alambres: confección de arcos y dobleces de distinto orden.

Etapas Clínicas: Logrados los conocimientos se concretarán sobre pacientes seleccionados hasta finalizar el plan de tratamiento. Análisis y discusión de los casos.

METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN:

Evaluación continua, Presentación de un caso clínico. Participación en foros cerrados, coloquios sobre investigación bibliográfica de temas asignados. Presentación de una Monografía, Evaluaciones parciales y final.

FECHA DE INICIO

Abril de 2017

FECHA DE FINALIZACIÓN

Diciembre 20

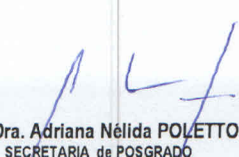
N° DE SESIONES:

30

CARGA HORARIA:

9


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Néilda POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO IX (Resolución N° 072/2017-CD)

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

ARANCEL DEL CURSO:

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

Primeras 10 cuotas de \$ 1200, siguientes 10 cuotas de \$ 1600 y ultimas 10 cuotas \$2000.

CANTIDAD DE CUOTAS

EXTRANJEROS

INSCRIPCIÓN CUOTA MENSUAL

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

No se requiere antecedentes de cursos previos.
Poseer título de odontólogo

Para permanecer deben cumplir con los requisitos de asistencia, etc explicitados en el Reglamento de Postgrado de la FOUNCuyo.

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Dra. Adriana Nélica POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA

ANEXO X (Resolución N° 072/2017-CD)

TÍTULO DEL CURSO: "Encuentros de Actualización en Ortodoncia con Discusión de Casos Clínicos"

CUERPO DOCENTE

DIRECTOR Y DICTANTE: Beatriz Esquembre y Marisa Chade

COORDINADOR: Cecilia Monte

DICTANTES INVITADOS: Rodrigo Padilla, Mario Gonzalez Cousinet, Edgardo Grynberg, Mariana Sabas.

CARACTERÍSTICAS DEL CURSO

ACTUALIZACIÓN X PERFECCIONAMIENTO X CAPACITACIÓN X

METODOLOGÍA DE ACTIVIDADES DEL CURSO:

TEÓRICO X TEÓRICO - PRÁCTICO X WORKSHOP X SEMINARIO X TALLER X

MODALIDAD

SEMIPRESENCIAL X

OBJETIVO GENERAL: Actualizar, dar apoyo y capacitar al ortodoncista con lo nuevo y actual en la especialidad.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

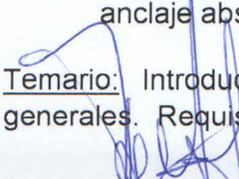
- Reforzar conocimientos sobre las diferencias biológicas y biomecánicas en el tratamiento integral de rehabilitación del niño, adolescente, adulto joven y adulto mayor.
- Actualizar y capacitar en ortopedia, ortodoncia interceptiva y ortodoncia
- Formar al especialista en el tratamiento de los pacientes con necesidades especiales (periodontales, fisurados, con elementos retenidos, agenesias, reabsorciones radiculares, etc.)
- Adiestrar en el uso de microimplantes.

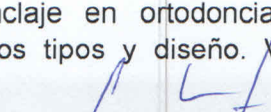
CONTENIDOS:

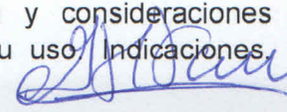
WORKSHOP:

1. **MICROIMPLANTES:** Aplicación clínica de microimplantes en el diseño del anclaje absoluto en ortodoncia.

Temario: Introducción al anclaje en ortodoncia, clasificación y consideraciones generales. Requisitos, distintos tipos y diseño. Ventajas de su uso. Indicaciones.


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélica POLETO
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO X (Resolución N° 072/2017-CD)

Consideraciones anatómicas. Exploración y diagnóstico. Protocolo Básico de Inserción.

Anclaje con microimplantes directo e indirecto, sus diferencias. Mecánica: intrusión, enderezamiento de piezas dentarias, distalización, mesialización, cierre de espacios. Retiro de microimplantes, cuando y como. Complicaciones y Fracasos, como minimizarlos.

Selección del microimplante de acuerdo al sitio anatómico de colocación. Momento oportuno de su colocación.

Practica a cargo de los cursantes sobre hueso animal fresco.

Practica en vivo, sobre pacientes, a cargo de los dictantes.

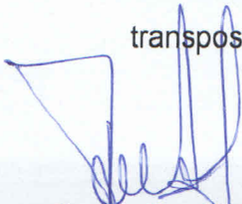
Desarrollo y costo: Este tema se desarrollará durante un día y medio, los días 17 y 18 de Mayo, de 9 a 18 hs y de 9 a 13 hs respectivamente. El 1° día se desarrollara la teoría esencial sobre microimplantes. Por la tarde, todo lo referido a biomecánica y trabajo práctico sobre cabeza de chanchos. El 2° día será la práctica de colocación de microimplantes sobre pacientes.

Este workshop será abierto a todos los colegas interesados con un número máximo de inscriptos de 25 colegas. Su costo será de \$4000, el mismo incluye los materiales para la práctica. El costo del implante para colocar en pacientes llevados por los colegas será de \$700.

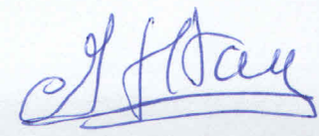
2. **ATM y ORTODONCIA** Todo lo que tenemos que saber antes de comenzar un tratamiento. Taller sobre diagnostico con RMN y pacientes. El costo del mismo será de \$1200. Fecha a convenir.

MODALIDAD TEORICA:

- 1) **"DIAGNOSTICO"** Diferenciar cuando el paciente va a 1° etapa de tto y cuando no. Cómo realizar la transición. Determinar los pacientes que van a exodoncia, los borderline y los que no.
- 2) **"TRATAMIENTO"** Consideraciones en el tratamiento de pacientes en 1 y 2 etapas, con clase I, II y III; con y sin exodoncias; braqui, meso y dolicofaciales con mordidas abiertas, normales y cerradas. Con y sin alteraciones transversales. Con piezas retenidas, agenesias, transposiciones. Terminación de casos. Contención.


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO X (Resolución N° 072/2017-CD)

- 3) **"TRATAMIENTO MULTIDISCIPLINARIO"** Periodoncia, rehabilitación, implantes, cirugía. Cuándo, cómo y por qué derivar al especialista. Como trabajar en equipo.
- 4) **"NOVEDADES EN ORTODONCIA"** Todo lo nuevo que debemos conocer. Ventajas y desventajas.
- 5) **"ORTODONCIA Y CIRUGIA ORTOGNATODONCICA"** Determinar pacientes quirúrgicos. Diagnóstico certero. Planificación del VTO quirúrgico. Ortodoncia en malformaciones craneofaciales: FLAP, Microsomía hemifacial, Craneosinostosis, Asimetrías, Anquilosis temporomandibular, Apnea de sueño.

METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN:

Participación en foros cerrados, coloquios sobre investigación bibliográfica de temas asignados.

FECHA DE INICIO FECHA DE FINALIZACIÓN

N° DE SESIONES: CARGA HORARIA:

HORAS PRESENCIALES HORAS NO PRESENCIALES

CUPO MÁXIMO ALUMNOS CUPO MÍNIMO ALUMNOS

ARANCEL DEL CURSO:

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

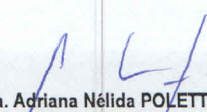
CUOTA MENSUAL CANTIDAD DE CUOTAS

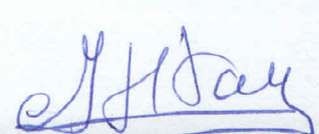
Los workshop de Microimplantes y ATM, se consideran aparte.

EXTRANJEROS

INSCRIPCIÓN CUOTA MENSUAL


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Néilda POLETO
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA

ANEXO X (Resolución N° 072/2017-CD)

SI EXISTIERA ALGUNA SITUACIÓN ESPECIAL DE ARANCEL DE LOS PACIENTES ESPECIFICAR:

En el Workshop de Microimplantes, los pacientes deberán abonar el costo del mismo \$700 aprox.

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

Poseer título de Odontólogo y acreditar una formación en Ortodoncia de al menos 200 hs

CURRICULUM VITAE RESUMIDO

MARIO GONZALEZ COUSINET

Odontólogo

Egresado de la facultad de Odontología de la UNR el 23 de noviembre de 1993.

Actividad exclusiva en Ortodoncia.

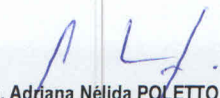
Dictante de cursos de Post Grado en:

- Círculo Odontológico Santafesino
- Círculo Odontológico de Rosario
- Sociedad Argentina de Ortodoncia, Bs As.

Perfeccionamiento en el "International Orthodontic Center" dictado por el Dr. David Suarez,

Quintanilla, Santiago de Compostela, España.


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélica POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO XI (Resolución N° 072/2017-CD)

TÍTULO DEL CURSO:

Fundamentos en Rehabilitación y Estética Oral Nivel I

CUERPO DOCENTE

DIRECTOR Y DICTANTE:

Prof.,Od., Esp. Edgardo O. Boero López

CO-DIRECTOR Y DICTANTE: (esta figura puede o no estar presente)

Od. Esp. Enrique R. Victoria

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

Od. Hugo Gomez Lanza (San Luis)

DICTANTES INVITADOS:

Od. Esp. Martín Ianardi – Od. Esp. José Peña . – TPD Mario Cruz .

JEFES DE CLÍNICA

Od. Esp. Enrique R. Victoria

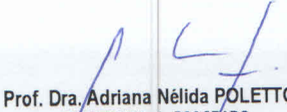
CARACTERÍSTICAS DEL CURSO

ACTUALIZACIÓN

PERFECCIONAMIENTO

CAPACITACIÓN


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Néilda POLETO
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO XI (Resolución N° 072/2017-CD)

METODOLOGÍA DE ACTIVIDADES DEL CURSO:

TEÓRICO

TEÓRICO - PRÁCTICO

WORKSHOP

SEMINARIO

TALLER

MODALIDAD

PRESENCIAL

SEMIPRESENCIAL

A DISTANCIA

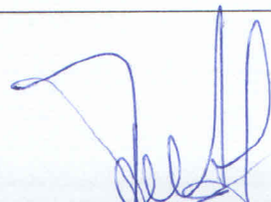
FUNDAMENTACIÓN:

La Odontología de hoy requiere del perfeccionamiento en el área de Prótesis Oral con el conocimiento de la biomecánica, estructura y estética, incluyendo además la integración con las especialidades vinculadas, los avances más significativos durante la última década como son la Implantología, la Periodoncia, Odontología Mínimamente Invasiva, elementos de diagnóstico, biomateriales, siendo estos los puntos estratégicos de desarrollo en las áreas clínicas y de investigación.

El Programa **Fundamentos en Rehabilitación y Estética Oral Nivel I**, está destinado a odontólogos que buscan el perfeccionamiento y la excelencia en el área de la rehabilitación oral integral.

OBJETIVO GENERAL:

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


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO XI (Resolución N° 072/2017-CD)

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- Desarrollar la capacidad de diagnosticar y planificar tratamientos de forma integral e interdisciplinaria en pacientes con necesidades elementales hasta complejas.
- Conocer y aplicar métodos científicamente comprobados en rehabilitación y estética oral.
- Desarrollar habilidades en la resolución de rehabilitaciones desde la prótesis removible parcial y total hasta la prótesis fija (Coronas Convencionales, Carillas, Coronas libre de metal, Tecnología CAD/CAM) , así como la combinación de técnicas en casos reales para fortalecer su preparación teórica y práctica.
- Formar un criterio para la selección de sistemas de rehabilitación vigentes y de vanguardia sobre dientes naturales e implantes.
- Integrar los conceptos de Biología, Mecánica, Función y Estética de manera armónica en la rehabilitación bucal.
- Adquirir un sentido de compromiso ético basado en el juicio y la experiencia teórico-práctico que se irá obteniendo durante el tiempo de su estancia en el curso.

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO XI (Resolución N° 072/2017-CD)

anexo

UNIDAD I

Sistema Estomatognático: Componentes anatómicos y fisiológicos, posiciones y movimientos mandibulares. Trayectorias Cóndileas.

UNIDAD II

Uso del articulador semiajustable. Impresiones. Materiales y técnicas. Análisis de la misma.. Procedimientos para toma de registros intermaxilares. Confección de modelo seccionado de Kennedy. Registro con arco facial, posición del maxilar superior en el articulador. Dimensión vertical. Relación céntrica.

UNIDAD III

Reconocimiento de la patología presente .Procedimiento de laboratorio para rehabilitación oclusal. Procedimiento de encerado, guía anterior, factores de desoclusión, ajuste oclusal. Diagnóstico y plan de tratamiento.

UNIDAD IV

Preparaciones dentarias. Restauraciones coronarias totales y parciales. Coronas metal porcelana. Coronas libres de metal, Técnica CAD/CAM. Principios de tallado: convencional y funcional . Ventajas y desventajas. Criterios de utilización. Elementos provisionales. Concepto. Distintas técnicas. Criterio periodontal y protésico en su construcción. Principios para la integración corono – radicular. Perno muñón colado. Diferentes técnicas

UNIDAD V

Consideraciones morfológicas, funcionales y biomecánicas del paciente parcialmente desdentado. Clasificación de Kennedy-Applegate. Fuerzas que producen palanca. 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.

UNIDAD VI

A.T.M. Sistema neuromuscular .Etiología del bruxismo . Signos clínicos. Sus causas. Su efecto sobre la dentición. Terapia con placa neuromiorrelajante. Técnica de encerado.

UNIDAD VII

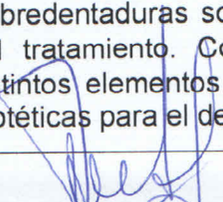
Pernos preformados. Definición. Tipos: metálicos, cerámicos, fibra de vidrio, fibra de carbono, ventajas y desventajas. Incrustaciones Inlay – Onlay. Generalidades, características, como apoyo de puente. Tipos, indicaciones y contraindicaciones. Tallado, toma de impresiones y positivado. Protección de estructuras dentarias remanentes

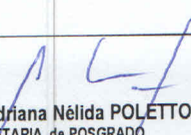
UNIDAD VIII

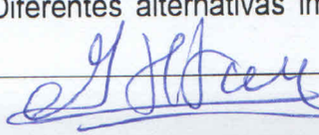
Prótesis Completa. Definición. Impresiones. Relaciones intermaxilares y maxilocraneales. Procedimientos dentogenéticos. Técnica de cero grado (Sears). Prótesis Inmediata.

UNIDAD IX

Sobredentaduras sobre restos radiculares. 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.


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO XI (Resolución N° 072/2017-CD)

UNIDAD X

Estética en prótesis. Selección del color. Consideraciones en la toma del color. Percepción del color, toma del color. Trasmisión al laboratorio. Variables del color: objetos, fuentes de luz, observador. Tipos de luz: natural, artificial. Objeto transparente, traslucido, opaco. Luz, refracción, reflexión, absorción. Superficie lisa, superficie rugosa. Sistema aditivo: colores primarios. Sistema sustractivo. Dimensiones del color, tinte, intensidad y valor. Receptor: ojo, cerebro, experiencia, memoria. Estructura de los dientes: dentina opaca, dentina esclerótica, esmalte. Factores determinantes en la elección del color: control de la iluminación (metamerismo), entorno (ambiente – paciente), observadores, registro y comunicación, guía de color. Disposición de la guía según matices. Disposición según valor. Consideraciones del laboratorio: forma de tallado, material a restaurar, espesor del tallado, color del metal, oportunidad del color. Ilusión óptica.

UNIDAD XI

Cementación. Áreas críticas de una preparación. Cementos provisorios: pasta de óxido de zinc con o sin eugenol, cementos de hidróxido de calcio con o sin vaselina. 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. Fracasos. Manipulación de los distintos cementos. Ventajas y desventajas. Cementación de coronas libre de metal. Cementación de coronas ceramometálicas.

UNIDAD XII

Endodoncia y prótesis. Interrelación entre ambas disciplinas. Importancia del diagnóstico endodóntico como fundamento del éxito protésico. Evaluación mecánica de dientes pilares desvitalizados. Preparación anatómica para no comprometer la salud pulpar. Elementos cementantes y salud pulpar. Adecuada preparación de los conductos para no debilitar la pieza. Que hacer ante conductos calcificados. Complicaciones a distancia del diente endodónticamente tratado sus soluciones.

UNIDAD XIII

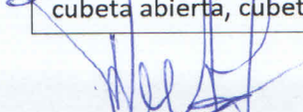
Periodoncia y prótesis. Interrelación entre ambas disciplinas. Necesidad de salud periodontal previo al comienzo del tratamiento protético. Concientización por parte del paciente. Cuidados durante las maniobras clínicas de los tejidos gingivales. Espacio biológico: definición, mantenimiento, cuidado del mismo, importancia. Influencia de las preparaciones supra o subgingivales sobre los tejidos blandos. Provisionales como elementos terapéuticos. Cirugías periodontales preprotéticas: alargue de corona clínica, gingivectomía, eliminación de hipertrofias, colgajo desplazado apical. Realización de prótesis con criterio periodontal.

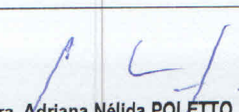
UNIDAD XIV

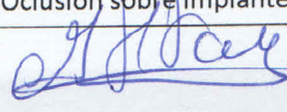
Ortodoncia y prótesis. Paralelización de los pilares para prótesis fija y prótesis parcial removible. Corrección de extrusiones, apiñamiento de sector anteroinferior, dispersión en sector anterosuperior, corrección de desalineaciones en los cuadrantes posteriores generadores de interferencias. Ubicar caninos subextruidos o giroversionados que comprometan la desoclusión. Vestibulización de incisivos superiores en casos de cierre restrictivo que genere desgaste palatino funcional o parafuncional. Cierre de diastemas previa prótesis fija o implantes. Recuperación de raíces fracturadas mediante extrusión, para su posterior extracción y colocación de implante inmediato o para realización de perno muñón y corona.

UNIDAD XV

Implantes. Forma y diseño de implantes. Infraestructura, mesoestructura y supraestructura. 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. Tipos de impresiones: cubeta abierta, cubeta cerrada. Diferencias. Ventajas y desventajas. Oclusión sobre implantes.


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTA
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA

ANEXO XI (Resolución N° 072/2017-CD)

METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN:

Continua, a través de evaluaciones teóricas , prácticas , presentación de casos clínicos .

FECHA DE INICIO

Marzo de 2017

FECHA DE FINALIZACIÓN

Noviembre de 2018

N° DE SESIONES:

20

CARGA HORARIA:

240

HORAS PRESENCIALES

200

HORAS NO PRESENCIALES

(EN CASO DE SER SEMIPRESENCIAL)

40

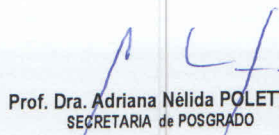
CUPO MÁXIMO ALUMNOS

15

CUPO MÍNIMO ALUMNOS

8


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETO
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASO
DECANA



ANEXO XI (Resolución N° 072/2017-CD)

ARANCEL DEL CURSO:

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

MENSUAL
CUOTAS

IMPORTE

CANTIDAD DE

EXTRANJEROS

TOTAL

IMPORTE

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

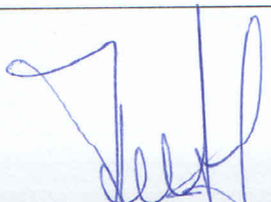
COSTO TOTAL DEL TRATAMIENTO

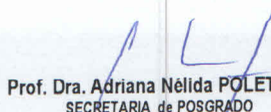
CANTIDAD DE CUOTAS

COSTO DE LA CUOTA

SI EXISTIERA ALGUNA SITUACIÓN ESPECIAL DE ARANCEL DE LOS PACIENTES ESPECIFICAR:

Los Pacientes Abonaran el costo del tratamiento según aranceles estipulados, y se determinara según plan de tratamiento elegido por el paciente, y el plan de pagos se determinara según plazos del tratamiento debiendo estar cancelado antes de instalada la rehabilitación. .


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Néilda POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASO
DECANA



ANEXO XI (Resolución N° 072/2017-CD)

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

<ul style="list-style-type: none"> - Ser Odontólogo - Seguro de Mala Praxis al día.

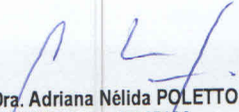
RECURSOS:

PROYECTOR MULTIMEDIA	<input checked="" type="checkbox"/>
RETROPROYECTOR	<input type="checkbox"/>
PIZARRÓN	<input checked="" type="checkbox"/>
OTRO (ESPECIFICAR)	<input checked="" type="checkbox"/>
Conexión a Internet en aula.	<input checked="" type="checkbox"/>

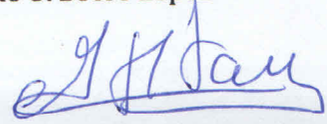
ESPACIOS REQUERIDOS:

AULAS PARA TEORÍA	<input checked="" type="checkbox"/>
CLÍNICAS	<input checked="" type="checkbox"/>
MESAS PARA PRECLÍNICA	<input checked="" type="checkbox"/>


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Néilda POLETO
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Od. Edgardo O. Boero López


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASO
DECANA



ANEXO XII (Resolución N° 072/2017-CD)

TÍTULO DEL CURSO:

Fundamentos en Rehabilitación y Estética Oral Nivel II con Implantes

CUERPO DOCENTE

DIRECTOR Y DICTANTE:

Od., Esp. Victoria , Enrique R.

CO-DIRECTOR Y DICTANTE: (esta figura puede o no estar presente)

Prof. Od. Esp. Edgardo O. Boero López

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

Od. Esp. Jerónimo Bertin (San Luis)

DICTANTES INVITADOS:

Dra. Adriana Poletto - Od. Esp. Martín Ianardi – Od. Esp. José Peña. – TPD Mario Cruz.. TPD
Catarina Vianna

JEFES DE CLÍNICA

Prof. Od.,Esp. Edgardo O. Boero López – Od. Esp. Jerónimo Bertin (San Luis)

CARACTERÍSTICAS DEL CURSO

ACTUALIZACIÓN

PERFECCIONAMIENTO

CAPACITACIÓN

METODOLOGÍA DE ACTIVIDADES DEL CURSO:

TEÓRICO

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO XII (Resolución N° 072/2017-CD)

TEÓRICO - PRÁCTICO

WORKSHOP

SEMINARIO

TALLER

MODALIDAD

PRESENCIAL

SEMIPRESENCIAL

A DISTANCIA

FUNDAMENTACIÓN:

La Odontología de hoy requiere del perfeccionamiento en el área de Rehabilitación Oral, con el conocimiento de la biomecánica, estructura y estética, incluyendo además la integración con las especialidades vinculadas. Sumando a los avances más significativos en el área de la Rehabilitación durante la última década como son la Implantología, Odontología Mínimamente Invasiva, técnicas CAD/CAM , elementos de diagnóstico , biomateriales, siendo estos los puntos estratégicos de desarrollo en la consulta diaria del profesional.

*El Programa de Fundamentos en **Rehabilitación y Estética Oral nivel II con Implantes**, está destinado a odontólogos que buscan el perfeccionamiento y la excelencia en esta disciplina para optimizar el rendimiento en base al diagnóstico y tratamiento en estas áreas en su consulta diaria.*

OBJETIVO GENERAL:

Formar odontólogos profundizando, consolidando conocimientos y actualizarlos en las innovaciones tecnológicas en el área de la Rehabilitación sobre Implantes y la Estética Oral


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélica POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO XII (Resolución N° 072/2017-CD)

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- *Desarrollar la capacidad de diagnosticar y planificar tratamientos de forma integral e interdisciplinaria en pacientes con necesidades elementales hasta complejas.*
- *Formar al profesional en el diagnóstico, planificación y tratamiento con implantes según los actuales protocolos quirúrgicos.*
 - *Conocer y aplicar métodos científicamente comprobados en rehabilitación y estética oral.*
- *Desarrollar habilidades en la resolución de rehabilitaciones desde la prótesis removible parcial y total hasta la prótesis fija (Coronas Convencionales, Carillas, Coronas libre de metal, Tecnología CAD/CAM), sobre elementos naturales como implantes, así como la combinación de técnicas en casos reales para fortalecer su preparación teórica y práctica.*
- *Formar un criterio para la selección de sistemas de rehabilitación vigentes y de vanguardia sobre dientes naturales e implantes.*
- *Integrar los conceptos de Biología, Mecánica, Función y Estética de manera armónica en la rehabilitación bucal.*
- *Adquirir un sentido de compromiso ético basado en el juicio y la experiencia teórico-práctico que se irá obteniendo durante el tiempo de su estancia en el curso.*

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO XII (Resolución N° 072/2017-CD)

anexo

UNIDAD I

Sistema Estomatognático: Componentes anatómicos y fisiológicos, posiciones y movimientos mandibulares. Trayectorias Cóndileas. Uso del articulador semiajustable. Impresiones. Materiales y técnicas. Análisis de la misma.. Procedimientos para toma de registros intermaxilares. Confección de modelo seccionado de Kennedy. Registro con arco facial, posición del maxilar superior en el articulador. Dimensión vertical. Relación céntrica. Reconocimiento de la patología presente. Procedimiento de laboratorio para rehabilitación oclusal. Procedimiento de encerado, guía anterior, factores de desoclusión, ajuste oclusal. Diagnóstico y plan de tratamiento.

UNIDAD II

Periodoncia e Implantología y prótesis. Interrelación entre disciplinas. Necesidad de salud periodontal previo al comienzo del tratamiento protético. Concientización por parte del paciente. Cuidados durante las maniobras clínicas de los tejidos gingivales. Espacio biológico: definición, mantenimiento, cuidado del mismo, importancia. Influencia de las preparaciones supra o subgingivales sobre los tejidos blandos. Provisionales como elementos terapéuticos. Cirugías peridontales preprotéticas: alargue de corona clínica, gingivectomia, eliminación de hipertrofias, colgajo desplazado apical. Realización de prótesis con criterio periodontal.

UNIDAD III

Generalidades Implantes. Forma y diseño de implantes. Infraestructura, mesoestructura y supraestructura. 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. Tipos de impresiones: cubeta abierta, cubeta cerrada. Diferencias. Ventajas y desventajas. Oclusión sobre implantes.

UNIDAD IV

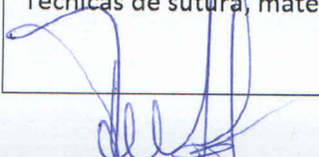
Consideraciones biológicas para la oseointegración, mecanismos de oseointegración, factores primordiales. Interfase del implante con los tejidos blandos, estructura de la encía su origen y desarrollo, epitelio gingival, epitelio de unión, tejido conectivo subepitelial. Interfase implante-hueso, biología 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. Materiales para implantes, requisitos y clasificación, respuesta de los tejidos del huésped a los implantes.

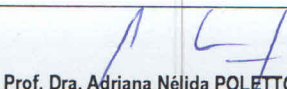
UNIDAD V

Biomecánica Clínica, principios, momentos de fuerza, carga ósea progresiva, transferencia de fuerzas, prótesis provisional, diferentes tipos, objetivos, guías radiográficas, quirúrgicas y protéticas.

UNIDAD VI

Planeamiento quirúrgico, diseño de las guías quirúrgicas. 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, colgajo pediculado etc. Técnicas de sutura, materiales de sutura, reabsorbible y no reabsorbible, ventajas y desventajas.


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO XII (Resolución N° 072/2017-CD)

UNIDAD XIII

Preparaciones dentarias. Restauraciones coronarias totales y parciales. Coronas metal porcelana. Coronas libres de metal, Técnica CAD/CAM. Principios de tallado: convencional y funcional. Ventajas y desventajas. Criterios de utilización. Elementos provisionales. Concepto. Distintas técnicas. Criterio periodontal y protésico en su construcción. Principios para la integración corona – radicular. Perno muñón colado. Diferentes técnicas sobre dientes naturales y sobre implantes.

UNIDAD XIV

Restauraciones unitarias sobre implantes, importancia del diagnóstico, análisis radiográficos, Tomograficos y Resonancia Magnetica Nuclear . Análisis de modelos de estudio. 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, diferentes sistemas.

UNIDAD XV

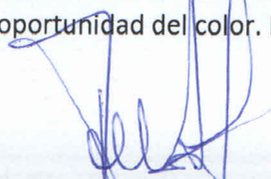
Pernos preformados. Definición. Tipos: metálicos, cerámicos, fibra de vidrio, fibra de carbono, ventajas y desventajas. Incrustaciones Inlay – Onlay. Generalidades, características, como apoyo de puente. Tipos, indicaciones y contraindicaciones. Tallado, toma de impresiones y positivado. Protección de estructuras dentarias remanentes

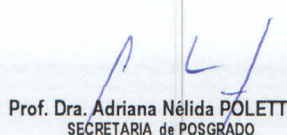
UNIDAD XVI

Consideraciones morfológicas, funcionales y biomecánicas del paciente parcialmente desdentado. Clasificación de Kennedy-Applegate. Fuerzas que producen palanca. 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 grado (Sears). Prótesis Inmediata. Sobre implantes y dientes naturales. Sobredentaduras 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

UNIDAD XVII

Estética en prótesis. Selección del color. Consideraciones en la toma del color. Percepción del color, toma del color. Trasmisión al laboratorio. Variables del color: objetos, fuentes de luz, observador. Tipos de luz: natural, artificial. Objeto transparente, translucido, opaco. Luz, refracción, reflexión, absorción. Superficie lisa, superficie rugosa. Sistema aditivo: colores primarios. Sistema sustractivo. Dimensiones del color, tinte, intensidad y valor. Receptor: ojo, cerebro, experiencia, memoria. Estructura de los dientes: dentina opaca, dentina esclerótica, esmalte. Factores determinantes en la elección del color: control de la iluminación (metamerismo), entorno (ambiente – paciente), observadores, registro y comunicación, guía de color. Disposición de la guía según matices. Disposición según valor. Consideraciones del laboratorio: forma de tallado, material a restaurar, espesor del tallado, color del metal, oportunidad del color. Ilusión óptica.


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA

ANEXO XII (Resolución N° 072/2017-CD)

UNIDAD XVIII

Cementación. Áreas críticas de una preparación. Cementos provisorios: pasta de óxido de zinc con o sin eugenol, cementos de hidróxido de calcio con o sin vaselina. 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. Fracasos. Manipulación de los distintos cementos. Ventajas y desventajas. Cementación de coronas libre de metal. Cementación de coronas ceramometálicas.

UNIDAD XIX

A.T.M. Sistema neuromuscular. Etiología del bruxismo. Signos clínicos. Sus causas. Su efecto sobre la dentición. Terapia con placa neuromiorrelajante. Técnica de encerado de placa. Criterios básicos.

METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN:

Continua, a través de evaluaciones teóricas, prácticas, presentación de casos clínicos.

FECHA DE INICIO

Marzo de 2017

FECHA DE FINALIZACIÓN

Noviembre de 2018

N° DE SESIONES:

20

CARGA HORARIA:

240

HORAS PRESENCIALES

200

HORAS NO PRESENCIALES

(EN CASO DE SER SEMIPRESENCIAL)

40

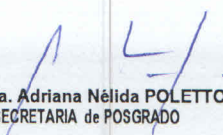
CUPO MÁXIMO ALUMNOS

20

CUPO MÍNIMO ALUMNOS

8


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA

ANEXO XII (Resolución N° 072/2017-CD)

ARANCEL DEL CURSO:

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

MENSUAL
CUOTAS

IMPORTE

CANTIDAD DE

EXTRANJEROS

TOTAL

IMPORTE

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

COSTO TOTAL DEL TRATAMIENTO

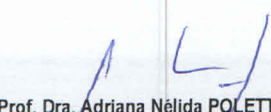
CANTIDAD DE CUOTAS

COSTO DE LA CUOTA

SI EXISTIERA ALGUNA SITUACIÓN ESPECIAL DE ARANCEL DE LOS PACIENTES ESPECIFICAR:

Los Pacientes Abonaran el costo del tratamiento según aranceles estipulados, y se determinara según plan de tratamiento elegido por el paciente, y el plan de pagos se determinara según plazos del tratamiento debiendo estar cancelado antes de instalada la rehabilitación. .


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Néilda POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA

ANEXO XII (Resolución N° 072/2017-CD)

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

- Ser Odontólogo
- Seguro de Mala Praxis al día.

RECURSOS:

PROYECTOR MULTIMEDIA

RETROPROYECTOR

PIZARRÓN

OTRO (ESPECIFICAR)
Conexión a Internet en aula.

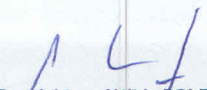
ESPACIOS REQUERIDOS:

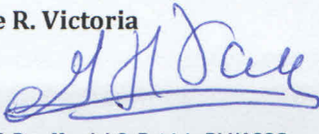
AULAS PARA TEORÍA

CLÍNICAS

MESAS PARA PRECLÍNICA


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Néilda POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO

Od. Esp. Enrique R. Victoria

Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO XIII (Resolución N° 072/2017-CD)

"Curso de Cirugía Periodontal Integral con visión en Implantología"

CUERPO DOCENTE

DIRECTOR Y DICTANTE:

Od. Esp. Gabriel APRA

DICTANTES INVITADOS:

Prof. Dr. Caride Facundo

Od. Esp. Ferrari

Diego; Od. Meinke Federico

Od. Esp. Gimenez; Felipe.

CARACTERÍSTICAS DEL CURSO

ACTUALIZACIÓN x

PERFECCIONAMIENTO x

CAPACITACIÓN x

METODOLOGÍA DE ACTIVIDADES DEL CURSO:

TEÓRICO - PRÁCTICO

WORKSHOP

MODALIDAD

PRESENCIAL

OBJETIVO GENERAL:

Objetivo General

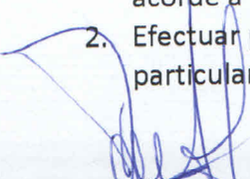
Brindar los conocimientos necesarios y generar destrezas, habilidades para el abordaje quirúrgico de los tejidos periodontales y periimplantares.

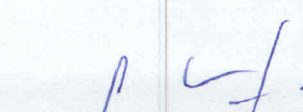
COMPETENCIAS

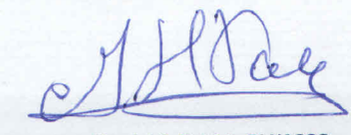
Los cursantes serán capaces de:

1. Prevenir, Diagnosticar y Pronosticar enfermedades gingivo periodontales acorde a la nueva clasificación.

2. Efectuar planes de tratamientos integrales en relación a cada paciente en particular.


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO XIII (Resolución N° 072/2017-CD)

3. Realizar planes de tratamientos, incorporando a los implantes dentales como recurso para mejorar la situación clínica.
4. Diagnosticar, Prevenir y Planificar en función al volumen óseo y defectos óseos disponible.
5. Diagnosticar, Prevenir y Tratar anomalías de desarrollo gingivo-periodontales.

CONTENIDOS:

1. **Módulo I:**

Consideraciones generales, biología estructural del periodonto y periimplantar; anatomía macroscópica y microscópica del periodonto irrigación e inervación aplicados a la cirugía tanto en dientes; como en implantes.

Diagnóstico clínico: Historia clínica, Exámen clínico, Determinación del riesgo periodontal y periimplantar.

Nueva clasificación de las enfermedades gingivo-periodontales. Biotipos periodontales y su influencia en la cirugía periodontal.

Diagnóstico por imágenes aplicados a la periodoncia e implantología; consideraciones generales, diferentes tipos y técnicas.

La salud periodontal y su relación con las dimensiones gingivales.

Principios de la cirugía periodontal, instrumental necesario para la cirugía periodontal y de implantes, Hábito y ámbito quirúrgico.

Clínica I:

Historia Clínica

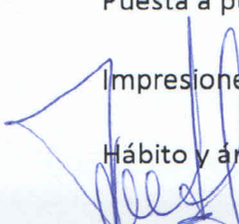
Selección de pacientes.

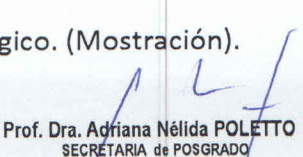
Determinación del riesgo periodontal.

Puesta a punto sobre fotografía digital.

Impresiones y modelos.

Hábito y ámbito quirúrgico. (Mostración).


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélica POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO XIII (Resolución N° 072/2017-CD)

Cirugía de mostración.

Módulo II

Gingivectomía: Evolución, Definición, Objetivos, Indicaciones, Contraindicaciones, Tipos de Gingivectomías (Quirúrgica, con electrobisturí, con láser), Técnica o Procedimiento, ¿Éxito o fracaso? de que depende. Cicatrización, Cronología de la cicatrización (2h, 5h, 24h, 48h, 2 días, 5 días, 7 días, 14 días, etc.). Videos de diferentes técnicas.

Colgajos en Cirugía Periodontal: Definición, Clasificación según espesor y ubicación; Evolución y técnicas; Colgajo de Neuman, Colgajo de Widman, Colgajo de Reposición apical, Procedimientos de Cuña Distal, Colgajo de Widman Modificado, Colgajo de Preservación de Papila, Colgajo de Reposición Coronaria, Estado Actual en colgajos. Cicatrización ¿Qué pasa con el tejido óseo cuando se levanta un colgajo?.

Suturas: Definición, Objetivos, Principios básicos.

2. Aguja (Material, tipos, formas, diámetro, largo, punta-cuerpo sección de corte).
3. Hilo Clasificación según su absorción, según su conformación, según su origen,

Características de cada material: Seda, nylon, eptfe, catgut, ácido poliglicólico, poliglecaprone 25, poliéster. Técnicas Interrumpidas (Simple, en ocho, suspensoria, colchonero vertical, horizontal, cruzado), Continua. Tipos de anclaje (Dentario, a tejidos vecinos, a periostio, a tejido conectivo móvil). Nudos (cuadrado, cirujano, lazadas adicionales). Cicatrización influencia de factores locales y generales.

Presentación de casos clínicos a operar por alumnos.

Evaluación del riesgo y toma de decisión.

Clínica II:

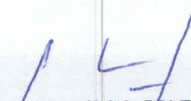
Instrumental.

Manejo de tejidos blandos en mandíbula de cerdo.

Workshop de sutura.

Cirugías por alumnos.


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETO
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO XIII (Resolución N° 072/2017-CD)

Evaluación de cirugías realizadas.

Módulo III:

Alargue quirúrgico de corona clínica, Definición, Objetivos, Indicaciones, Limitaciones, Espacio Biológico vertical y horizontal, Técnica o procedimiento, Ventajas y desventajas. Cicatrización.

Presentación de casos clínicos a operar por alumnos.

Evaluación del riesgo y toma de decisión.

Clínica III:

Cirugías por alumnos.

Evaluación de las cirugías.

Evaluación de la cicatrización post cirugías.

Terapia de mantenimiento periodontal.

Módulo IV

Regeneración: Definición, Objetivos, Biología de la regeneración.

Mecanismos de curación: regeneración, adaptación, nueva inserción, re inserción. Tipos de membranas: reabsorbibles y no reabsorbibles, ventajas y desventajas, mecanismo de acción, indicaciones y limitaciones, Regeneración Tisular Guiada vs Regeneración Tisular Inducida.

Biomateriales: Definición, Clasificación Derivados óseos, (Autólogos, Homólogos; Heterólogo y Materiales Aloplásticos). Fuentes de obtención biomateriales. Mecanismo de acción, Técnicas, Hallazgos histológicos, Cicatrización.

Presentación de casos clínicos a operar por alumnos.

Evaluación del riesgo y toma de decisión.

Clínica IV:

Cirugías por alumno.

Evaluación de cirugía realizada.

Módulo V:

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Dra. Adriana Néilda POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA

ANEXO XIII (Resolución N° 072/2017-CD)

Lesiones de Furcación: Definición, Terminología, Anatomía: Molares superiores, Premolares superiores, Molares inferiores, Diagnóstico, Diagnóstico diferencial, Pronóstico, Terapia aplicada a cada tipo de lesión de furcación.

Presentación de casos clínicos a operar por alumnos.

Evaluación del riesgo y toma de decisión.

Clínica V:

Cirugía por alumnos.

Evaluación de cirugías realizadas.

Módulo VI:

Cirugía plástica periodontal, frenillos y bridas, aumento de encía insertada, injerto gingival libre, injerto de tejido conectivo, cubrimiento de recesiones gingivales; diferentes técnicas.

Introducción a la Implantología. Oseointegración, Secuencia Quirúrgica. Indicaciones de procedimientos quirúrgicos en uno o dos tiempos.

Diagnóstico factores de riesgo periodontales y alternativas de tratamiento en periimplantitis.

Presentación de casos clínicos a operar por alumnos.

Evaluación del riesgo y toma de decisiones.

Clínica VI:

Workshop de tejidos duros en mandíbula de plástico. (diferentes marcas de implantes).

METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN:

Trabajos prácticos por módulo

Evaluación Final

FECHA DE INICIO

MARZO 2017

FECHA DE FINALIZACIÓN

AGOSTO 2017

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Dra. Adriana Néilda POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA

ANEXO XIII (Resolución N° 072/2017-CD)

N° DE SESIONES: CARGA HORARIA:

HORAS PRESENCIALES 60

CUPO MÁXIMO ALUMNOS

CUPO MÍNIMO ALUMNOS

ARANCEL DEL CURSO:

INSCRIPCIÓN

CUOTA MENSUAL

CANTIDAD DE CUOTAS

EXTRANJEROS

INSCRIPCIÓN

CUOTA MENSUAL

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

Los aspirantes deberán ser graduados; debiendo presentar su curriculum vitae con mención de sus antecedentes en la especialidad hasta la fecha límite prefijada, los antecedentes en conjunto de todos los postulantes, transcurrida la fecha límite serán evaluados y calificados según los siguientes parámetros:

- A) Antecedentes en la especialidad, periodoncia e implantes.
- B) Entrevista con el Director del Curso.


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA

ANEXO XIV (Resolución N° 072/2017-CD)

CURSO DE ORTODONCIA CLINICA

Directora: Prof. Dra. Julia Harfin

Dictantes y Jefes de Clínica: Od. Esp. Gabriela Sastron
Od. Esp. Marcela Pascual

CARACTERISTICAS DEL CURSO:

Teórico-Práctico con práctica clínica. Condiciones: ser Odontólogo. No se requieren conocimientos previos sobre Ortodoncia.

MODALIDAD

Presencial

FUNDAMENTACIÓN:

El perfeccionamiento de los profesionales odontólogos, sobre aspectos relacionados con la Ortodoncia, se fundamenta en la creciente prevalencia de maloclusiones en la población y su demanda permanente de solución.

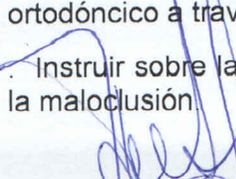
Hoy no solo es un requerimiento de adolescentes sino también de la población adulta, lo que lleva al profesional a solicitar actualización y conocimientos de las técnicas y materiales que se actualmente se utilizan para resolver estas patologías.

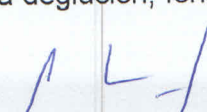
OBJETIVOS GENERALES

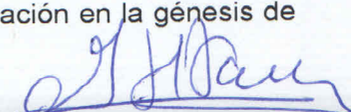
Lograr que el profesional sea capaz de reconocer la etiología de las distintas anomalías dentomaxilofaciales, realizar su diagnóstico, pronóstico y tratamiento de malaoclusiones.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- . Brindar los conocimientos sobre crecimiento y desarrollo para identificar las anomalías dentarias.
- . Brindar los conocimientos necesarios para identificar los distintos biotipos faciales
- . Capacitar y generar la autosuficiencia indispensable para llegar al diagnóstico ortodóncico a través del uso de métodos complementarios
- . Instruir sobre la importancia de la deglución, fonación y respiración en la génesis de la maloclusión.


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Dra. Adriana Néilda POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO


Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO XIV (Resolución N° 072/2017-CD)

Generar las destrezas necesarias para la selección adecuada de la técnica ortodóncica a implementar.

CONTENIDOS

Métodos para arribar a un correcto diagnóstico

- Evaluación clínica del paciente
- Oportunidad de tratamiento, cuándo empezar y por qué?
- Análisis de Modelos
- Montaje en articulador: cuándo, por qué?
- Radiología, interpretación y técnicas. Cone Beant
- Cefalogramas de Ricketts, Bjork-Jarabak, Steiner, Mc Namara
- Determinación del biotipo (VERT)
- Áreas de superposición y evaluación.
- Medidas de discrepancia sagital de los maxilares
- Posicionamiento de Incisivos
- Importancia de los tejidos blandos
- Torque, Curva de Spee y forma de la arcada
- Maloclusiones de Clase I , II , III , compromiso esquelético
- Funciones , fonación , deglución , respiración
- VTO

Metas de Tratamiento

- Oclusión mutuamente protegida
- Balance facial
- Salud periodontal
- Estabilidad y estabilidad a largo plazo
- Metas realistas versus metas idealistas.

Mecánicas de Tratamiento

Revisión y comparación de las distintas técnicas, sus ventajas y desventajas

- Microimplantes
- Técnicas seccionadas : Ricketts , Burstone
- Técnicas de arco continuo : Roth , Alexander , Andrews y Mc.Laughlin
- Técnicas puras vs. Híbridas
- Brackets de autoligado, activos , pasivos e interactivos
- Técnicas con Alineadores
- Cementado de brackets, tubos y bandas. Técnicas directas e indirectas
- Cambio de brackets por necesidades de torque
- Selección de arcos preformados y confección de arcos
- Arcos internos
- Anclaje intra y extraoral , intra o intermaxilar
- Mecánica de cierre de espacios : deslizamiento , fricción (ansas) y mixta
- Mecánica de intrusión anterior, Intrusión posterior , mitos y realidades
- Expansión
- Resortes auxiliares
- Sentido común y armado racional
- Desgaste proximal

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Dra. Adriana Néilda POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO XIV (Resolución N° 072/2017-CD)

- Dobleces de primer, segundo y tercer orden
- Tratamiento de las anomalías sagitales, transversales y vertical
- Mordida abierta y sobremordida
- Mordidas cruzadas anteriores y posteriores
- Tratamientos con o sin exodoncias
- Contención y control de la recidiva

TALLERES DE DISCUSIÓN DE CASOS.

METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN

Se realizarán evaluaciones periódicas sobre los contenidos desarrollados en forma teórica. Al finalizar el curso el alumno deberá presentar un caso clínico finalizado, una monografía y haber aprobado las evaluaciones periódicas.

FECHA DE INICIO

mayo de 2017

FECHA DE FINALIZACIÓN

abril de 2020

N° DE SESIONES:

33

CARGA HORARIA:

360

HORAS PRESENCIALES

297

HORAS NO PRESENCIALES

63

CUPO MÁXIMO ALUMNOS

22

CUPO MÍNIMO ALUMNOS

10

ARANCEL DEL CURSO:

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

400

De la cuota 1 a la 10 \$1600

De la cuota 11 a la 20 \$2000

De la cuota 21 a la 33 \$2400

CANTIDAD DE CUOTAS

33

EXTRANJEROS

INSCRIPCIÓN

u\$s 40

CUOTA MENSUAL

u\$s 250

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTO
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASSO
DECANA



ANEXO XIV (Resolución N° 072/2017-CD)

CURSADO

Cuarto de lunes de cada mes.

LUGAR

Facultad de Odontología Universidad Nacional de Cuyo

Para permanecer en el curso deben cumplir con los requisitos de asistencia explicitados en el reglamento de Posgrado de la FOUNCuyo.

Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DB DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Dra. Adriana Nélida POLETTI
SECRETARIA de POSGRADO

Prof. Dra. Ma. del C. Patricia DI NASO
DECANA