

2011

Capacitación | Cursos | Experiencias clínicas | Seminarios | Reuniones científicas | Capacitación | Cursos

Programa de actividades





Es nuestro objetivo permitir y fomentar el **perfeccionamiento profesional** de los odontólogos.

Contamos con 15 años de experiencia, equipos de última tecnología y personal altamente capacitado para brindar cursos y seminarios con el fin de optimizar al máximo la atención de sus pacientes.

FEB Curso de doblado de alambres y typodont

—
Con o sin atención de pacientes

Dictante Prof. Dr. Jorge Breuer

Días Jueves 10 de febrero
Viernes 11 de febrero
Sábado 12 de febrero

Horario 9:30 a 12:30 y 14 a 18 hs.

Costo sesión \$100.-

Costo total \$300

Modalidad Teórico
Práctico
Typodont

Cursantes Mín:10 | Máx:16.

Requisitos Título de Odontólogo.
Disponer de materiales e instrumental según lista.

Programa

- > Arco Recto Prescripción Roth. Uso de los diferentes alambres: redondos, rectangulares, trenzados.
- > Arcadas dentarias. Anchos intercaninos e intermolar. Forma de las parábolas. Dobleces de 1°, 2°, y 3° orden.
- > Arcos doble llave.
- > Características y propiedades de la mecánica de Arco Recto.
- > Control del anclaje vertical.
- > Gosgharian – Transpalatal.
- > Resolución de maloclusiones de clase I, II, y III en el Typodont.
- > Arcos finales, gomas elásticas.

> Elementos para ejercicios de alambres:

- > Compás despuntas secas con
- > Alambre de bronce.
- > Varilla de alambre.
- > Acero redondo 0.16 (6)
- > Elgiloy azul 0.16 x 0.16 (6)
- > Alicates How recto.
- > Alicates de Jarabak.
- > Alicates de Tweed para contorneo de Arcos y Alicates Tweed para Anclas.
- > Alicates para cortar alambre de acero.
- > Torre para formar Arcos.
- > Pico de Pato.
- > Carpeta con parábola y ejercicios.

> Elementos para alinear Typodont:

- > Tiras para conformar arcos: coaxial 0.15 superior e inferior.
- > Acero 0.14 superior e inferior.
- > Acero 0.16 superior e inferior.
- > Acero 0.18 superior e inferior.
- > Acero 0.19 x 0.15 superior.
- > DKL 0.19 x 0.25 superior e inferior.
- > Alambre de ligar.
- > Alastic.
- > Pinza de ligar (porta agujas-Matthew-Helix).
- > Alicates de corte de ligaduras.
- > Pinza para conformar ligaduras (optativo).
- > Secador de cabello.
- > Typodont o Electroodont.

MAR Residencia en ortodoncia

Dictante Prof. Dr. Jorge Breuer

Cuerpo docente Jefes de clínica:
Dra. Patricia Acotto
Dr. Mario Pagnanelli
Ayudante:
Dra. Virginia Breuer

Días 2º jueves, viernes y sábado de cada mes.
(10 sesiones de 3 días c/u)

Horarios **Jueves:** 14:30 a 19 hs.
Viernes: 9 a 12:30 hs. y 14 a 19 hs.
Sábados: 9 a 12:30 hs. y 14 a 19 hs.

Fecha de inicio Jueves 10 de marzo

Costo sesión \$1000

Modalidad Teórico-Práctico
Typodonto-Clinico
Con atención de pacientes y montaje en articulador.

Cursantes Mín:10 | Máx:16.

Requisitos Título de Odontólogo.
Seguro de Mala Praxis.
Certificado de vacunas de Hepatitis y Antitetánica.
Disponer de materiales e instrumental según lista.

Programa

Jueves

> Atención de pacientes:

- > Terminación de casos clínicos
- > Colocación de microimplantes
- > Desgastes selectivo-
- > Montaje en articuladores.

> Trabajos prácticos:

- > Doblado de alambres-
- > Predicción de crecimiento
- > V.T.O.
- > Confección de carpetas de pacientes
- > Interpretación de los montajes finales

Viernes

> Clases Teóricas:

- > Diagnóstico de casos clínicos
- > Mecánica de tratamientos
- > Tratamientos interceptivos y preventivos
- > Arcos utilitarios
- > Placas removibles
- > Microimplantes –diferentes anclajes
- > Brackets autoligantes
- > Diferentes alambres
- > F.E.O.
- > Máscaras
- > Caninos retenidos doble arcos.
- > Oclusión- determinantes de la oclusión
- > Evaluación de los modelos por zonas
- > Desgastes selectivos en el articulador
- > Evaluación de la oclusión en la clínica

> Trabajos prácticos:

- > Doblado de alambres
- > Predicción de crecimiento
- > V.T.O.
- > Confección de carpetas de pacientes
- > Interpretación de los montajes finales.
- > Oclusión en modelos
- > Desgastes selectivo en modelos. En articulador y observación en la clínica.

Sábado

> Clases Teóricas:

- > Ateneos de casos clínicos
- > Casos clínicos complejos
- > Casos clínicos interceptivos y preventivos
- > Microimplantes
- > Casos clínicos quirúrgicos
- > Preparación de modelos ortognáticos
- > Recorte de modelos
- > Confección de splint quirúrgicos
- > V.T.O. común y quirúrgicos
- > Oclusión
- > Desgaste selectivo
- > Brackets autoligantes
- > Repaso de temas libres

> Trabajos prácticos:

- > Colocación de microimplantes en pacientes
- > Realizar desgastes selectivos en modelos y en la clínica
- > Recorte de modelos ortognáticos
- > Confección de splint quirúrgicos
- > Doblado de alambres
- > Armado de carpetas de presentación

MAR A.T.M. Desordenes craneo mandibulares

Dictantes Dr. Mg. Ariel Barbero,
Dra. Mg. Elina Pinasco,
Dr. Mario Trucco.

Días 3º jueves de cada mes
(21 sesiones)

Horario 9 a 18:30 hs.

Fecha de inicio 17 de marzo

Costo sesión \$500

Modalidad Teórico-Práctico-Clinico
Con atención de pacientes
Con Evaluación final.

Cursantes Mín:10 | Máx:16.

Requisitos Título de Odontólogo.
Seguro de Mala Praxis.
Certificado de vacunas de
Hepatitis y Antitetánica.
Disponer de materiales e
instrumental según lista.

Programa

> Información actualizada sobre la anatomía y fisiología normal de la ATM y de los músculos masticatorios.

> Posición postural normal. Su importancia en el equilibrio músculo esquelético.

> Diferentes afecciones patológicas de la ATM

- > Osteoartrosis
- > Osteonecrosis
- > Desplazamiento discal con reducción
- > Desplazamiento discal sin reducción
- > Artritis
- > Capsulitis
- > Retrodisquitis
- > Parafunción – Bruxismo
- > Condromalasia

> Estudio de las afecciones musculares.

- > Mialgias
- > Hipofunción muscular
- > Hiperlaxitud ligamentosa
- > Anquilosis

> Desarrollo y confección de la historia clínica para realizar el diagnóstico diferencial.

- > Datos personales
- > Motivo de la consulta
- > Historia odontológica
- > Historia médica
- > Historia y evolución de la afección
- > Historia y evolución del dolor
- > Exámen clínico: Mapa del dolor articular del Dr. Mariano Rocabado. Palpaciones musculares, lateral y retrodiscal de la ATM, control de aperturas (desviación y deflexión), control en propulsión y en lateralidad. Ruidos. Trabas.
- > Examen oclusal. Montaje en articulador.
- > Diagnóstico clínico
- > Estudios previos de rutina:
Rx.panorámica - Rx.panorámica lateral de ATM a boca cerrada y abierta. Telerradiografía lateral de cráneo (evaluación posición postural cráneo cervical)
- > Estudios complementarios: Tomografía axial computada (TAC)- Resonancia nuclear magnética (RNM) – Centellograma.

> Atención de pacientes:

Tratamiento de los desórdenes musculares y/o articulares:

- > Terapia fisiátrica y kinésica
- > Terapia medicamentosa
- > a/ Dispositivos interoclusales, diferentes placas:

Dispositivo interoclusal de descompresión articular—DIDA—(Confección, instalación, adaptación y control de la misma en el paciente para lograr los objetivos terapéuticos).

b/ Reconocer y confeccionar en los casos que lo indique:

- Placas con guías.
- Placas para apretadores propiamente dichos
- Placas para desplazamiento discal con reducción
- Placas para desplazamiento discal sin reducción
- Placas distractoras

> Ejercicios para recapturar y/o conformar el disco interarticular.

- > Utilización del hiperboloide

> Contracciones isométricas musculares como elemento de estabilización cóndilo-disco-eminencia.

MAR Ortopedia funcional de los maxilares y ortodoncia preventiva

Dictantes Dr. Mg. Ariel Barbero,
Dra. Mg. Elina Pinasco,
Dr. Mario Trucco.

Días 3° viernes de cada mes
(21 sesiones)

Horario 9 a 18:30 hs.

Fecha de inicio 18 de marzo

Costo sesión \$500

Modalidad Teórico-Práctico-Clínico
Con atención de pacientes
Con Evaluación final.

Cursantes Mín:10 | Máx:16.

Requisito Título de Odontólogo.
Seguro de Mala Praxis.
Certificado de vacunas de
Hepatitis y Antitetánica.
Disponer de materiales e
instrumental según lista.

Objetivos

> Capacitar al alumno para diagnosticar y realizar el tratamiento temprano de las maloclusiones, con el fin de reorientar el crecimiento craneo facial.

Encaminados a edades tempranas y juveniles, estos tratamientos son de acción fundamentalmente esquelética y de localización maxilofacial, por medio de aparatos específicos se interviene activamente en el desarrollo óseo, potenciando, inhibiendo o modificando (redireccionando) el patrón de crecimiento, de tal forma se controla y reorienta el crecimiento de los maxilares para corregir la displasia esquelética que sostiene y origina la maloclusión.

Además se capacitará al alumno a interpretar, interceptar y tratar patologías funcionales, posturales y su derivación oportuna para un tratamiento interdisciplinario (otorrinolaringología, fonoaudiología, traumatología, kinesioterapia, psicología, etc.)

Programa

- > Crecimiento y desarrollo pre y post natal. Evolución de las arcadas dentarias. Características de las distintas denticiones. Desarrollo de la oclusión.
- > Hábitos. Incidencia de la función en el desarrollo. Respiración. Fonación. Deglución normal y patológica. Enfoque interdisciplinario.
- > Posición postural general normal y patológica. Angulo craneo vertebral. Triángulo hioideo. Tratamiento kinésico de la musculatura facial y perioral (cincha buccinato-faringea, orbiculares-borla de la barba-cuadrado del mentón, elongación del labio superior.)
- > Longitud del arco. Manejo del espacio. Índices.
- > Discrepancias alvéolo dentaria y esquelética.
- > Montaje en articulador. Estudio de modelos.
- > Cefalogramas: Harvold – Bjork - Jaraback – Ricketts – Mc Namara
- > Evaluación. Diagnóstico. Objetivos y plan de tratamiento en niños desde aproximadamente 3 años a los 12 años de edad.
- > Conceptos ortodóncicos y conceptos ortopédicos.
- > Tratamiento con aparatología fija y removible. Activador elástico de Klammt. Modelador elástico de Bimler (clase I, II y III).
- > Fuerzas pesadas, extraoral, máscara de Delaire, disyuntor. Transpalatal.
- > Estabilidad hasta la dentición permanente.
- > Bruxismo en niños.
- > Análisis. Evolución y terminación de los casos clínicos iniciados.

MAR Atención clínica en ortodoncia

Dictante	<i>Prof. Dr. Jorge Breuer</i>
Cuerpo docente	Jefa de clínica: <i>Dra. Patricia Acotto</i> Ayudante: <i>Dra. Virginia Breuer</i>
Días	2º jueves de cada mes (10 sesiones)
Horario	14 a 19 hs.
Fecha de inicio	10 de marzo
Costo sesión	\$250.-
Modalidad	Clínica con atención de pacientes-Trabajo Práctico
Cursantes	Mín:10 Máx:16.
Requisitos	Título de Odontólogo. Seguro de Mala Praxis. Certificado de vacunas de Hepatitis y Antitetánica. Disponer de materiales e instrumental según lista.

Programa

> Atención de pacientes :

- > Terminación de casos clínicos
- > Colocación de microimplantes
- > Desgastes selectivo-
- > Montaje en articuladores.

> Trabajos prácticos:

- > doblado de alambres-
- > predicción de crecimiento
- > V.T.O.
- > Confección de carpetas de pacientes
- > Interpretación de los montajes finales.

MAR Ortodoncia y oclusión

Dictante	<i>Prof. Dr. Jorge Breuer</i>
Cuerpo docente	Jefes de clínica: <i>Dra. Patricia Acotto</i> <i>Dr. Mario Pagnanelli</i> Ayudante: <i>Dra. Virginia Breuer</i>
Días	2º viernes de cada mes (10 sesiones)
Horarios	9 a 12:30 y 14 a 19 hs.
Fecha de inicio	11 de marzo
Costo sesión	\$500.-
Modalidad	Teórico-Práctico. Clínica con atención de pacientes
Cursantes	Mín:10 Máx:16.
Requisitos	Título de Odontólogo. Seguro de Mala Praxis. Certificado de vacunas de Hepatitis y Antitetánica. Disponer de materiales e instrumental según lista.

Programa

> Clases Teóricas:

- > Diagnóstico de casos clínicos
- > Mecánica de tratamientos
- > Tratamientos interceptivos y preventivos
- > Arcos utilitarios
- > Placas removibles
- > Microimplantes –diferentes anclajes
- > Brackets autoligantes
- > Diferentes alambres
- > F.E.O.
- > Máscaras
- > Caninos retenidos doble arcos.
- > Oclusión- determinantes de la oclusión
- > Evaluación de los modelos por zonas
- > Desgastes selectivos en el articulador
- > Evaluación de la oclusión en la clínica

> Trabajos Prácticos:

- > Doblado de alambres
- > Predicción de crecimiento
- > V.T.O.
- > Confección de carpetas de pacientes
- > Interpretación de los montajes finales.
- > Oclusion en modelos
- > Desgastes selectivo en modelos. En articulador y observación en la clínica

MAR Ortodoncia- Ortognática- Oclusión

Dictante	<i>Prof. Dr. Jorge Breuer</i>
Cuerpo docente	Jefa de clínica: <i>Dra. Patricia Acotto</i> Ayudante: <i>Dra. Virginia Breuer</i>
Días	2º sábado de cada mes (10 sesiones)
Horarios	9 a 12:30 y 14 a 19 hs.
Fecha de inicio	12 de marzo
Costo sesión	\$500.-
Modalidad	Teórico-Práctico Clínica con atención de pacientes.
Cursantes	Mín:10 Máx:16.
Requisitos	Título de Odontólogo. Seguro de Mala Praxis. Certificado de vacunas de Hepatitis y Antitetánica. Disponer de materiales e instrumental según lista.

Programa

> Clases Teóricas:

- > Ateneos de casos clínicos
- > Casos clínicos complejos
- > Casos clínicos interceptivos y preventivos
- > Microimplantes
- > Casos clínicos quirúrgicos
- > Preparación de modelos ortognáticos
- > Recorte de modelos
- > Confección de splin quirúrgicos
- > V.T.O. común y quirúrgicos
- > Oclusion
- > Desgaste selectivo
- > Brackets autoligantes
- > Repaso de temas libres

> Trabajos Prácticos:

- > Colocación de microimplantes en pa-
cientes
- > Realizar desgastes selectivos en mo-
delos y en la clínica
- > Recorte de modelos ortognáticos
- > Confección de splint quirúrgicos
- > Doblado de alambres
- > Armado de carpetas de presentación

ABR Periodoncia para el ortodoncista y el práctico general.

—
Cómo resolver la periodoncia de todos los días.

Dictante	<i>Dra. Claudia S. Bevilacqua</i>	Programa
Días	1º jueves de cada mes (8 sesiones)	> Biología de los tejidos gingivo perio- dontales.
Horarios	9 a 12:30 y 14 a 19 hs.	> Etiología de la enfermedad periodontal.
Fecha de inicio	7 de abril	> Clasificación de las enfermedades pe- riodontales.
Costo sesión	\$500.-	> Ortodoncia y periodoncia.
Modalidad	Teórico-Práctico-Clinico Con atención de pacientes Con Evaluación final.	> Diagnóstico diferencial con patolo- gías gingivales no relacionadas a la pla- ca bacteriana.
Cursantes	Mín:10 Máx:16.	> Prevención y tratamiento periodon- tal en general y con aparatos de orto- doncia.
Requisitos	Título de Odontólogo. Seguro de Mala Praxis. Certificado de vacunas de Hepatitis y Antitetánica.	> Secuencia de tratamiento, terapia bá- sica, higiene, motivación, resolución de casos clínicos.
		> Instrumental, reconocimiento, afilado.
		> Estados agudos (urgencias) GUNA, abscesos gingivales, periodontales y apicales. Diagnóstico diferencial.
		> Agrandamientos fármaco inducidos, etiología, resolución clínica.
		> Principios de cirugía, cirugía resectiva y reconstructiva.

ABR Ortodoncia integral Terapia correctiva. 1^{er} nivel.

—
Con microimplantes y oclusión

Dictante	Prof. Dr. Jorge Breuer
Cuerpo docente	Dra. Virginia Breuer Dra. Celeste Queiroz Dra. Marilina Viale
Días	1° lunes de cada mes (32 sesiones)
Horarios	9 a 12:30 y 14 a 19 hs.
Fecha de inicio	4 de abril
Costo sesión	\$500.-
Modalidad	Teórico-Práctico-Clínico Con atención de pacientes Con Evaluación final.
Cursantes	Mín:10 Máx:16.
Requisitos	Título de Odontólogo. Seguro de Mala Praxis. Certificado de vacunas de Hepatitis y Antitetánica. Disponer de materiales e instrumental según lista.

Objetivos

- > Preparar al cursante para utilizar, interpretar y aplicar en la clínica Uso del articulador semi ajustable.
- > Significado del Indicador de la Posición Condilar. Llaves de la oclusión óptima. Modelos. Analizar y conocer los cefalogramas de Bjork, Jarabak, Ricketts, Powel, Mac. Namara, Arnett, Harwold.
- > Elaborar un correcto diagnóstico. Confeccionar y usar los Splint. Aplicar la mecánica de arco Recto. Prescripción Roth. Oclusión.
 - > Contención.
 - > Casos Quirúrgicos.
 - > Casos Clínicos
- > Typodont y mecánicas de Ortodoncia. Ejercicio de doblado de alambres (destreza manual)

Programa

- > Evolución de las arcadas dentarias. Características de las distintas denticiones. Desarrollo de la oclusión.
- > Evaluación, diagnóstico, objetivos y plan de tratamiento en niños de temprana edad hasta los 12 años.
- > Hábitos - Incidencia de la función en el desarrollo - Respiración - Fonación - Deglución normal y patológica - Actitud postural - Enfoque multidisciplinario.
- > Longitud del arco - Manejo del espacio - Índices.
- > Discrepancias dentarias, alvéolo dentarias y esqueletales - Etiología de las maloclusiones.
- > Montaje en articulador - Estudio de modelos.
- > Cefalogramas: Harvold, Bjork - Jarabak, Ricketts.
- > Conceptos ortodónticos y conceptos ortopédicos.
- > Aparatologías a utilizar: Ortodoncia fija: Técnica del 2x4 - Arcos utilitarios y arco recto. Transpalatal. Gosgharian Ortodoncia removible: Diferentes placas. Ortodoncia funcional: aparatología removibles de clase I, II y III. Fuerzas pesadas: F.E.O., cervical, media y baja. Fuerzas de tracción antero-posterior: Máscara de Delaire. Disyuntor.
- > Extracciones seriadas.
- > Control a distancia de los espacios disponibles y requeridos en los sectores de las arcadas dentarias.
- > Análisis de los casos tratados en la clínica por los alumnos.

>Orthodont<

>ΟΛΦΗΟΘΕΥΣ<



OFICINA CENTRAL

Junín 969 2° "A"
Capital Federal
Tel-fax: 4961-9260
orthodont_arg@hotmail.com

SUCURSAL

Montevideo 955 9° "A"
Capital Federal
Tel-fax: 4816-2436
Tel.: 5279-9940
orthodont@hotmail.com.ar

DISTRIBUIDORES:

CORDOBA> MARCELO MISSANA

Tel.: (0351) 4240377
Cel.: (0351) 156841248
Cel.: (0381) 156431593 (Tucumán)
marcelomissana@hotmail.com

CORRIENTES-CHACO> ERNESTO FEU

Tel.: (03783) 426002
Cel.: (03783) 15665389
e_feu@hotmail.com
orthodontcorrientes@hotmail.com

SALTA>

Tel.: (0387) 4319192
Cel.: (0387) 154532743
Cel.: (0387) 154074261
orthodentsalta@hotmail.com

LA RIOJA> ANA RODRÍGUEZ

Tel.: (03822) 439007
Cel.: (03822) 15588794
rodriguezanaalicia@yahoo.com.ar

SANTA FE- ENTRE RIOS> GUSTAVO CURIALE

Tel.: (0341) 4820432
Cel.: (011) 1568791920
Cel.: (011) 1554514215
gc.orthodont@hotmail.com

BUENOS AIRES>

SOLEDAD SILVEYRA
Cel.: (011) 1554514211
silveyrasoledad70@gmail.com
FEDERICO SILVEYRA
Tel.: (011) 4488-6324
Cel.: (011) 1536126039
federico_silveyra@hotmail.com

Los mejores productos de Ortodoncia y el mejor servicio

ABR Curso de cirugía oral de baja, mediana y alta complejidad.

Dictante	Dr. Esteban Lagiglia Karami.
Cuerpo docente	Dr. Ignacio Echague Dra. Sandra Vanegas.
Días	Último lunes de cada mes. (8 sesiones)
Horarios	9 a 12 y 14 a 19 hs.
Fecha de inicio	Lunes 25 de abril
Costo sesión	\$1000
Modalidad	Teórico-Práctico. Con evaluaciones diarias. Con presentación final de cada módulo. Con atención de pacientes.
Cursantes	Mín:10 Máx:16.
Requisitos	Título. Seguro de Mala Praxis. Certificado de vacunas de Hepatitis y Antitetánica. Disponer de materiales e instrumental según lista.

Programa

Módulo 1

> Teórico

- > Anatomía Quirúrgica oral y maxilofacial,
- > Fisiología humana: Neurofisiología, hepático, renal, inflamación, dolor.
- > Farmacología: Antibióticos, antiinflamatorios, analgésicos, interacciones, complicaciones, shock anafiláctico, paciente anticoagulado.
- > Medio quirúrgico: Asepsia, antisepsia, Instrumental, quirófano, equipo quirúrgico, historia clínica.
- > Técnica quirúrgica: Incisiones, colgajos, suturas, manejo de tejidos blandos intraorales.
- > Exodoncias: Anestesia local, Clasificación, simples y complejas, uniradiculares, multiradiculares, técnicas quirúrgicas, complicaciones.
- > Infecciones: Tipos, zonas, semiología, tratamiento.
- > Patología Oral: Quistes odontogénicos

y no odontogénicos, tumores de partes blandas.

- > Prequirúrgico: enfermedades de base, relaciones medicamentosas, preventivos, casos clínicos.
- > Postquirúrgico: Medicación, manejo del dolor, casos clínicos.
- > Piezas dentarias retenidas: Tratamiento, relaciones, complicaciones.
- > Liberaciones de piezas dentarias retenidas.

> Práctico

Se realizarán en el primer módulo cirurgías de demostración. El alumno deberá proveerse de los pacientes con los casos clínicos indicados para el nivel de este curso y realizar las cirurgías bajo supervisión del cuerpo docente. Además deberá traer el instrumental correspondiente para cada cirugía, y realizar una presentación final para aprobar el módulo. Dicha presentación deberá incluir las fotos clínicas de los casos operados en el curso por el alumno.

Módulo 2

> Teórico

- > Fisiología ósea.
- > Anatomía maxilofacial relacionada a la implantología.
- > Implantología Oral: tipos de implantes, oseointegración, oclusión, bruxismo, masticación.

- > Instrumental: Tipos de fresas, osteótomos, fisiodispenser, piezas de mano.
- > Seno maxilar: Anatomía, fisiología, comunicaciones bucosinusales, levantamiento de piso de seno maxilar, etc.
- > Planificación de un tratamiento y relación con las demás especialidades.
- > Implantes postextracción: Indicaciones, diagnóstico, contraindicaciones.
- > Cirugía Periodontal: Conceptos, relaciones oclusales, microbiología oral, indicaciones, contraindicaciones.
- > Cirugía mucogingival: Tipos de injertos, cicatrización, técnica quirúrgica, etc.
- > ROG: Regeneración ósea guiada, membranas tipos, injertos óseos autólogo y aloplásticos, indicaciones, zonas dadoras intraorales y extraorales.

> Práctico

Se realizarán en el segundo módulo cirurgías de demostración. El alumno deberá proveerse de los pacientes con los casos clínicos indicados para el nivel de este curso y realizar las cirurgías bajo supervisión del cuerpo docente. Además deberá traer el instrumental correspondiente para cada cirugía, y realizar una presentación final para aprobar el módulo. Dicha presentación deberá incluir las fotos clínicas de los casos operados en el curso por el alumno. El instrumental específico de implantología y cirugía de RTG y ROG será provisto por el cuerpo docente.

ABR Implantología oral de baja, mediana y alta complejidad para el odontólogo general.

Dictante Dr. Esteban Lagiglia Karami.

Días Último viernes de cada mes (8 sesiones).

Horarios 9 a 14 hs.

Fecha de inicio Viernes 29 de abril

Costo sesión \$1000

Modalidad Teórico-Práctico.
Con evaluaciones diarias.
Con presentación final de cada módulo.
Con atención de pacientes.

Cursantes Mín:10 | Máx:16.

Requisitos Título. Seguro de Mala Praxis.
Certificado de vacunas de Hepatitis y Antitetánica.
Disponer de materiales e instrumental según lista.

Programa

Módulo 1

> Teórico

Módulo (Quirúrgico)

- > Anatomía Quirúrgica oral y maxilofacial,
- > Básico Implantología (definición, tipos y marcas de implantes, Indicaciones, Tiempos quirúrgicos, etc.).
- > Esterilización distintos métodos
- > Manejo Básico del postoperatorio.
- > Medio quirúrgico: Asepsia, antisepsia, Instrumental, quirófano, equipo quirúrgico, historia clínica.
- > Técnica quirúrgica: Incisiones, colgajos, suturas, manejo de tejidos blandos intraorales.
- > Introducción a la implantología.
- > Procedimientos y técnicas quirúrgicas.
- > Exodoncias. Anestesia local, Clasificación, simples y complejas, uniradiculares, multiradiculares, técnicas quirúrgicas, complicaciones.

- > Prequirúrgico: enfermedades de base, relaciones medicamentosas, prevenciones, casos clínicos.
- > Postquirúrgico: Medicación, manejo del dolor, casos clínicos.
- > Seno maxilar: Anatomía, levantamiento de piso de seno maxilar, Técnicas y procedimientos.
- > Planificación de un tratamiento y relación con las demás especialidades
- > Implantes postextracción: Indicaciones, diagnóstico, contraindicaciones, manejo y preparación de mesa quirúrgica, etc..
- > ROG: Regeneración osea guiada, membranas tipos, injertos óseos autólogo y aloplásticos, indicaciones, zonas dadoras intraorales, manejo del instrumental.
- > Instrumental y aditamentos para prótesis sobre implantes, preparación de mesa de trabajo.

> Práctico

Se realizaran clases teóricas con cirugías de demostración. El alumno deberá proveerse de vestimenta adecuada para preparar y acondicionar tanto el instrumental como las mesas de trabajo. Deberá instrumentar en cirugía en vivo de implantes bajo supervisión del cuerpo docente. Se rendirá una evaluación final del curso. El instrumental específico del área será provisto por la empresa Straumann.

MAY Implantología oral de baja, mediana y alta complejidad para asistentes dentales.

Dictante	Dr. Esteban Lagiglia Karami.
Cuerpo docente	Lic. Liliana Rivero
Días	Último sábado de cada mes. (3 sesiones).
Horarios	9 a 14 hs.
Fecha de inicio	Sábado 28 de mayo.
Costo sesión	\$1000
Modalidad	Teórico-Práctico. Con cirugías. Con evaluación final.
Cursantes	Mín:10 Máx:16.
Requisitos	Llenar solicitud de inscripción.

Programa

> Teórico

Módulo (Quirúrgico):

- > Anatomía Quirúrgica oral y maxilofacial,
- > Básico Implantología (definición, tipos y marcas de implantes, Indicaciones, Tiempos quirúrgicos, etc.).
- > Esterilización distintos métodos
- > Manejo Básico del postoperatorio.
- > Medio quirúrgico: Asepsia, antisepsia, Instrumental, quirófano, equipo quirúrgico, historia clínica.
- > Técnica quirúrgica: Incisiones, colgajos, suturas, manejo de tejidos blandos intraorales.
- > Introducción a la implantología.
- > Procedimientos y técnicas quirúrgicas.
- > Exodoncias. Anestesia local, Clasificación, simples y complejas, uniradiculares, multiradiculares, técnicas quirúrgicas, complicaciones.
- > Prequirúrgico: enfermedades de base, relaciones medicamentosas, prevenciones, casos clínicos.

- > Postquirúrgico: Medicación, manejo del dolor, casos clínicos.
- > Seno maxilar: Anatomía, levantamiento de piso de seno maxilar, Técnicas y procedimientos.
- > Planificación de un tratamiento y relación con las demás especialidades
- > Implantes postextracción: Indicaciones, diagnóstico, contraindicaciones, manejo y preparación de mesa quirúrgica, etc..
- > ROG: Regeneración osea guiada, membranas tipos, injertos óseos autólogo y aloplásticos, indicaciones, zonas dadoras intraorales, manejo del instrumental.
- > Instrumental y aditamentos para prótesis sobre implantes, preparación de mesa de trabajo.

> Práctico

Se realizarán clases teóricas con cirugías de demostración. El alumno deberá proveerse de vestimenta adecuada para preparar y acondicionar tanto el instrumental como las mesas de trabajo. Deberá instrumentar en cirugía en vivo de implantes bajo supervisión del cuerpo docente. Se rendirá una evaluación final del curso. El instrumental específico del área será provisto por la empresa Straumann.

JUN Biomecánica, ¿Estás ahí?

Dictante *Dr. Alfredo Alvarez*

Días Sábado (1 sesión-10 hs.)

Horarios 9 a 19 hs.

Fecha Sábado 18 de junio

Costo sesión \$750.-

Modalidad Teórico-Práctico
sobre hueso símil
o modelos

Cursantes Mín:10 | Máx:16.

Requisitos Título de Odontólogo.
Seguro de Mala Praxis.
Certificado de vacunas de
Hepatitis y Antitetánica.
Disponer de materiales e
instrumental según lista.

> El Corazón tiene razones que la razón no entiende. La Ortodoncia, razones que entiende la biomecánica, ese rincón olvidado en la Ortodoncia contemporánea. Este curso está orientado a profesionales que tengan la inquietud de conocer el porqué de los movimientos dentarios, sobre todo de aquellos no deseados.

Programa

- > Nociones basicas de Biomecánica
- > Factores inherentes a la aparatología
- > Armado racional de casos ortodóncicos-Parte I
- > Biomecánica del Goshgarian
- > Biomecánica de la intrusión anterior
- > Biomecánica del cierre de Espacios
- > Biomecánica de la distalización
- > Biomecánica de las mordidas abiertas
- > Biomecánica del cantiléver
- > Biomecánica del enderezamiento molar
- > Biomecánica en casos con implantes protéticos
- > Armado racional de casos ortodóncicos-Parte II

SEP Marketing en odontología

Dictante *Dr. Esteban Lagiglia Karami.*

Días Sábado (1 sesión)

Horario 9 a 13 hs.

Fecha Sábado 17 de septiembre

OCT Cirugía ortognática para ortodoncistas

Desde la primera consulta al alta

Dictante Dr. Alfredo Alvarez

Días Sábado (1 sesión-10 hs.)

Horario 9 a 19 hs.

Fecha Sábado 22 de octubre

Costo sesión \$750.-

Modalidad Teórico-Práctico sobre hueso símil o modelos

Cursantes Mín:10 | Máx:16.

Requisitos Título de Odontólogo. Seguro de Mala Praxis. Certificado de vacunas de Hepatitis y Antitetánica. Disponer de materiales e instrumental según lista.

Programa

- › Consulta, motivación.
- › Planeamiento , vto. pre-ortodónico.
- › Surgery first, la posibilidad de cirugía como inicio del tratamiento.
- › Posibilidad de operar prematuramente, casos indicados.
- › Ortodoncia prequirúrgica, maniobras de descompensación dentaria
- › Vto. quirúrgico, diferentes variantes.
- › Montaje en articulador, comprobaciones, montaje siguiendo la horizontal verdadera
- › Cirugía de los modelos, variante clásica, método de ellis, seva.
- › Construcción de splints quirúrgicos, splint intermedio, splint final
- › Ortodoncia post quirúrgica, aprovechamiento del rap
- › Fin de tratamiento, comparaciones entre planeamiento y resultado.

› Cada cursante realizará una cirugía de modelos con su correspondiente splint quirúrgico.

NOV Microimplantes. Un curso de diez puntos.

Dictante Dr. Alfredo Alvarez

Días Sábado. (1 sesión-10 hs.)

Horarios 9 a 19 hs.

Fecha Sábado 19 de noviembre

Costo sesión \$750.-

Modalidad Teórico-Práctico sobre hueso símil o modelos

Cursantes Mín:10 | Máx:16.

Requisitos Título de Odontólogo. Seguro de Mala Praxis. Certificado de vacunas de Hepatitis y Antitetánica. Disponer de materiales e instrumental según lista.

Programa

- > **Nomenclatura, protocolo de inserción y aplicaciones según forma, tamaño y localización.**
- > **Anclaje máximo.**
 - › Variantes verticales simétricas.
 - › Variantes verticales asimétricas.
 - › Variantes de control de torque.
- > **Pérdida de molares inferiores.**
- > **Distalización:**
 - › Molares superiores
 - › Molares inferiores
- > **Uprighting o enderezamiento molar:**
 - › En sentido mesiodistal.
 - › En sentido vestíbulo lingual.
- > **Movimientos transversales asimétricos:**
 - › Expansión unilateral.
 - › Constricción unilateral.
- > **Nivelado de planos oclusales canteados**
- > **Intrusión:**
 - › Anterior
 - › Posterior
- > **Cierre de mordida abierta.**
- > **Aplicaciones nuevas a partir de diseños novedosos.**
 - › Estadísticas, éxitos, fracasos, preguntas.

-/ **Sistema de brackets autoligables.
Easyclip.
Aditek.**

Auspicia ORTHODENT

Fecha A determinar

Modalidad Teórico-Práctico

Cursantes Mín:10 | Máx:16.

Requisitos Título de Odontólogo.
Seguro de Mala Praxis.
Certificado de vacunas de
Hepatitis y Antitetánica.
Disponer de materiales e
instrumental según lista.



Programa

- › Desarrollo de brackets.
- › Propiedades de brackets Easyclip.
- › Diferentes arcos a utilizar. Características.
- › Secuencia de arcos sugeridos.
- › Casos clínicos.



Inscripciones

Lunes a Viernes. De 8 a 19 hs.

Echeverría 2336. 1ºA

Capital Federal (C1428DRN)

Tel/Fax: (+5411) 4781-0257 / 4781-3139

email: cevi@asociacioncevi.com.ar

www.asociacioncevi.com.ar