POSGRADO CLÍNICO

Carillas Nivel Inicial

Dictantes:

Dr. Gastón Bass (Cba.) Dr. Martin Benassi (Cba.)

Dr. Gustavo Zannotti (Cba.)







Modalidad: Práctica Clínica

Cantidad de sesiones: 3

Días de cursado:

21-SEPT 17-OCT 23-NOV

Horario: 9 a 18 hs.

Condición de admisión: Título Odontológico Certificado

Cupo limitado Horas para MP (ARG)



Cronograma de Actividades

Día 1 - 21/SEPTIEMBRE

- Demostración en vivo y recepción de pacientes.
- Diagnóstico inicial.
- Toma de impresión.
- Tallado sobre modelo.

Día 2 - 17/OCTUBRE

• Tallado sobre pacientes

Día 3 - 23/NOVIEMBRE

• Cementado de Carillas



Instrumental

- Tres (3) juegos de: espejos bucales con mango (sin aumento), exploradores curvos, pinza para algodón mono angulada, jeringa tipo Carpule, sonda periodontal con marcaciones cada 3mm y bandeja metálica lisa.
- · Una (1) pieza de mano para turbina
- · Un (1) micromotor neumático con conexión tipo Borden de acoples intra.
- · Un (1) contraángulo para micromotor relación 1:1 (anillo azul)

Opcional: contraángulo para micromotor relación 1:8 (anillo rojo) / Pieza de mano para micromotor.

- · 1 espátula para cementos de hoja flexible de acero inoxidable.
- · 1 loseta para mezcla de cementos.
- · 1 instrumento de extremos de forma de bola para llevar cementos.
- · 1 tijera curva para corte de metales y una recta pequeña.
- · 1 instrumento de extremos aserrados, de frente y de lado, para colocación de hilo de retracción gingival (Thompson, Ultradent, o Hu Friedy)
- · 1 instrumento para aplicación o modelado de resinas compuestas de frente y de lado (Thompson o Hu Friedy).
- · 1 pinza de campo.
- · 1 baja puente (tipo Morell) o similar.
- · 1 espátula de lado y una de frente para aplicación de cementos.
- · 1 Perforador de goma Dique
- · 1 pinza porta clamps.
- · Clamps o grapas cervicales: 210-211-212- 212 UNC (tipo Hu-friedy) ó 9N ó B6 (Ivory o Higienic) y 208-209 (Hu Friedy), para premolares, ó W2A y W2 (Ivory o Higienic).
- · 1 arco de Young metálico.
- · Goma dique.
- · Hilo dental tipo cinta delgada
- · Anteojos transparentes de protección.
- · Gasas estéril en tambos / paquetes.
- · Anestubos, agujas y carpule para anestesia.
- · Lupa de aumento
- · Acrílico de autopolimerización
- · 1 vasito siliconado para mezcla de acrílico.
- · Vaselina sólida.
- · Discos de acero con diamante (Horico o similar) de 7/8, 1 de ellos montado en un mandril para pieza de mano, r.
- · Discos de carburo tungsteno de 7/8, 1 de ellos montado en un mandril para pieza de mano
- · 3 discos de papel para pulir de granulometría diferente, y su correspondiente mandril para pieza de mano para montar.
- · 1 goma siliconada negra para desgaste y pulido de acrílico (montada en mandril) con forma de torpedo.
- · Pasta de alto brillo para acrílico claro.
- · 2 vasos Dappen.
- · 1 rollo o librito de papel de articular.



3

Instrumental

- 1 hoja de bisturí descartable N 12 y otra N 15c
- 1 taza de goma con espátula adecuada para mezcla de alginatos.
- 1 juego de cubetas rígidas no perforadas.
- 1 expansor retractor de labios y carrillos
- 1 ÁCIDO FOSFÓRICO Y FLUOHÍDRICO
- HILOS RETRACTORES 0 00 00 (ULTRADENT DENTRO DE LO POSIBLE)
- Cera utility y cera rosa
- Líquido Retractor (únicamente cloruro de aluminio)
- · Anestesia Tópica
- Rollos de algodón
- Microbrush
- Aguja
- Silano
- Piedras y fresas
- Teflón
- Cintas de acetato
- Vaselina
- Adhesivo universal.
- Rollos de algodón
- Carpule
- Anestesia



Currículums resumidos

Dr. Gastón Bass (Cba.)

- Odontólogo, Universidad Nacional de Córdoba.
- Magister en ATM, Universidad Andrés Bello, Chile.
- Odontología general, implantes y estética.
- Docente de Fundación Creo.
- Co-director del servicio de implantes de Fundación Creo.
- Colaborador agregado en el Curso de Estética 2013 de Fundación Creo.
- Curso Diseño de Sonrisa Digital (DSD) Universidad New York, USA.

Dr. Martín Benassi (Cba.)

- Laboratorista dental Fundación Independencia 1996.
- Odontólogo, Universidad Nacional de Córdoba (1998).
- Especialista en prótesis fija, removible e implantología UNC. Matricula en trámite.
- Dictante del curso Diagnostico multidisciplinario en Prótesis. Círculo odontológico santafesino (2010).
- Dictante del Posgrado Curso Intensivo de Carillas de Fundación CREO.Modalidad teórico-práctica.
- Dictante del Posgrado Curso Intensivo de Implantes Nivel Inicial de Fundación CREO.

Dr. Gustavo Zanotti (Cba.)

- Odontólogo, Universidad Nacional de Córdoba (1985) MP 3159.
- Ayudante de Cátedra de Cirugía II en la Universidad Nacional de Córdoba desde 1985 a 1988.
- Co-dictante del Posgrado Implantes Nivel Inicial de Fundación Creo. Modalidad teórico-práctica.
- Co-dictante del Posgrado Carillas de Cerámica de Fundación Creo. Modalidad teórico-práctica.
- Participante en Cursos de Implantología a nivel nacional e Internacional.

