

• POSGRADO •

# BIOMECÁNICA PARA MICROIMPLANTES



09/09



100% Online



**fundacióncreó**  
Formación Odontológica



**100%  
ONLINE**



**SEPTIEMBRE  
09, 16 y 23**



**3 Sesiones**

**18 a 20 hs.**

• Plataforma virtual | Cupo limitado | Horas para MP y FESOORA •

• Condición de admisión: Ser Odontólogo graduado en Universidades legalmente reconocidas •



# 01

## CONTENIDO

### MICROIMPLANTES INTERRADICULARES

- Mesialización de sectores posteriores
- Biomecánica en casos de mordidas abiertas  
Intrusión posterior
- Consideraciones generales sobre la Biomecánica de los MI en casos de extracciones
- Intrusión incisiva
- Distalamiento
- Enderezamiento de molares mesioinclinados
- Tracción de caninos retenidos
- Manejo del plano de oclusal cantedo
- Expansión: Expansión unilateral con barra transpalatina, Quad Helix. Disyuntores anclados a microimplantes (MARPE).





# 02

## CONTENIDO

### MICROIMPLANTES EXTRARRADICULARES

- El origen de los microtornillos Extrarradiculares
- Ubicación anatómica para la instalación de los MI Extrarradiculares (Buccal Shelf y Cresta infrazigomática)
- Biomecánica de los MI extra alveolares:
  - Consideraciones generales sobre la Biomecánica de los MI
- Magnitud de la fuerza con tornillos extra alveolares
- Dispositivos de retracción y métodos de ligadura
- Sistemas de fuerza con el uso de los tornillos extra alveolares
- Variaciones en los sistemas de fuerza
- Efectos clínicos de las variaciones en los sistemas de fuerza





# 02

## CONTENIDO

- Sistemas de fuerza para distalización e intrusión simultánea
- Distalización dentoalveolar de todo arco superior en pacientes con Clase II
- Distalización dentoalveolar de todo arco superior en pacientes con Clase II
- Efectos clínicos de las variaciones en los sistemas de fuerza
- Tratamiento de pacientes con biprotusión
- Indicaciones de los tornillos en Buccal Shelf
- Distalización dentoalveolar de todo arco inferior en pacientes con Clase III
- Casos clínicos con mini-implantes extra alveolares.





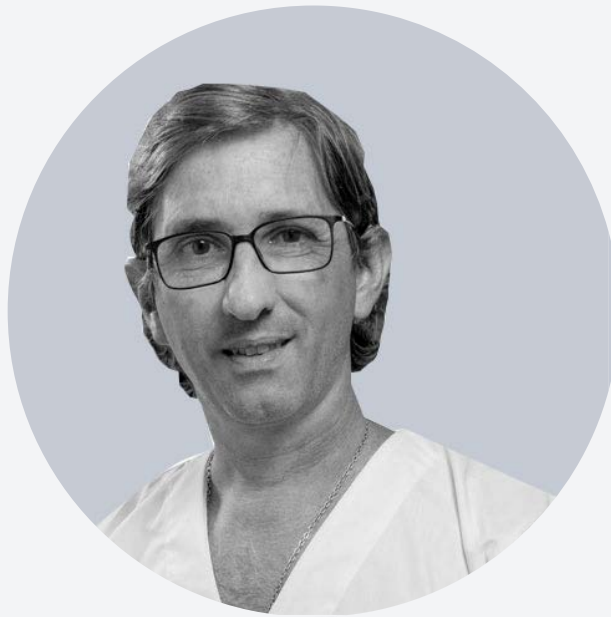
## DRA. REGINA BASS

- Especialista en Ortodoncia (Sociedad Argentina de Ortodoncia y Universidad Nacional de Córdoba).
- Doctora en Odontología.
- Miembro diplomado de la WSLO (World Society of Lingual Orthodontics).
- Premio Universidad "Mención Especial".
- Docente en la carrera de Especialistas en Ortodoncia de la Universidad de Rosario, Córdoba, Corrientes y San Jorge (España).



## DRA. NAYRÉ MONDINO

- Especialista en Ortodoncia (Sociedad Argentina de Ortodoncia y FESOORA).
- Doctora en Odontología.
- Postgrado Ortodoncia - Cátedra Ortodoncia "B" (UNC).
- Docente de la Carrera de Especialista en Ortodoncia de la Universidad Nacional de Rosario, Córdoba, Corrientes y San Jorge, (España).
- Miembro diplomado de la WSLO (World Society of Lingual Orthodontics).
- Docente en Fundación Creo.



## DR. JAVIER BAIOTTO

- Doctor en Odontología.
- Especialista en Ortodoncia y Ortopedia Dento-Maxilo-Facial.
- Docente dedicación semiexclusiva en la Cátedra de Ortodoncia B. Fac. de Odontología, U.N.C.
- Docente en la carrera de especialización en Ortodoncia y Ortopedia Dento-Maxilo-Facial. Fac. de Odontología, U.N.C.
- Docente curso de Ortodoncia Nivel I, Fundación Creo.





*#SOMOSCREO*



(0351) 589-1867 / 68



[info@fundacioncreo.org.ar](mailto:info@fundacioncreo.org.ar)



+54 9 351 756-7380



Av. Velez Sarsfield 1460, 5° Piso  
X5000JKO – Córdoba – Argentina



**fundacióncreo**  
Formación Odontológica