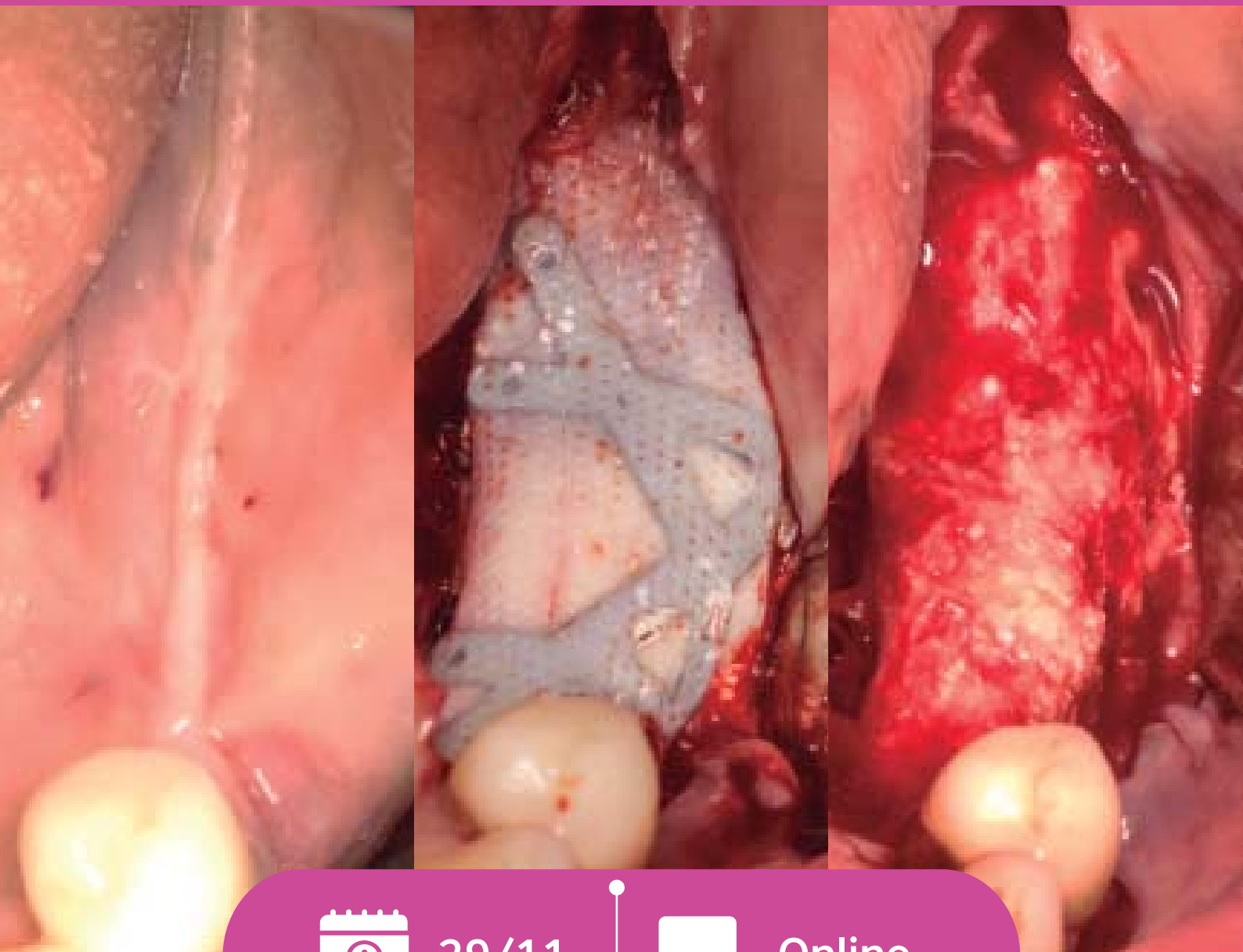


REGENERACIÓN ÓSEA GUIADA VERTICAL



29/11



Online



fundacióncreo
Formación Odontológica



ONLINE



29 de
NOVIEMBRE
10 a 13 hs.



1 Sesión
3 hs.

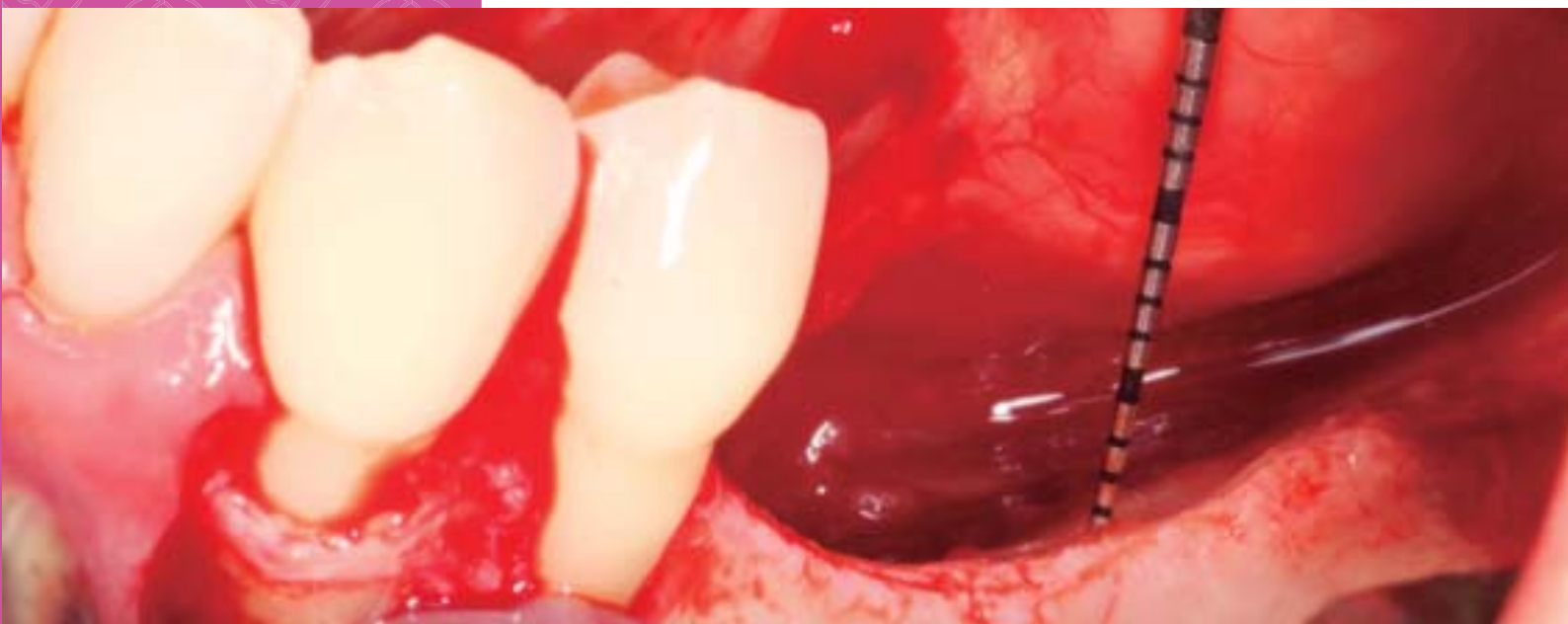
• **Condición de admisión:**

Ser Odontólogo graduado en Universidades legalmente reconocidas.

TEMARIO

01

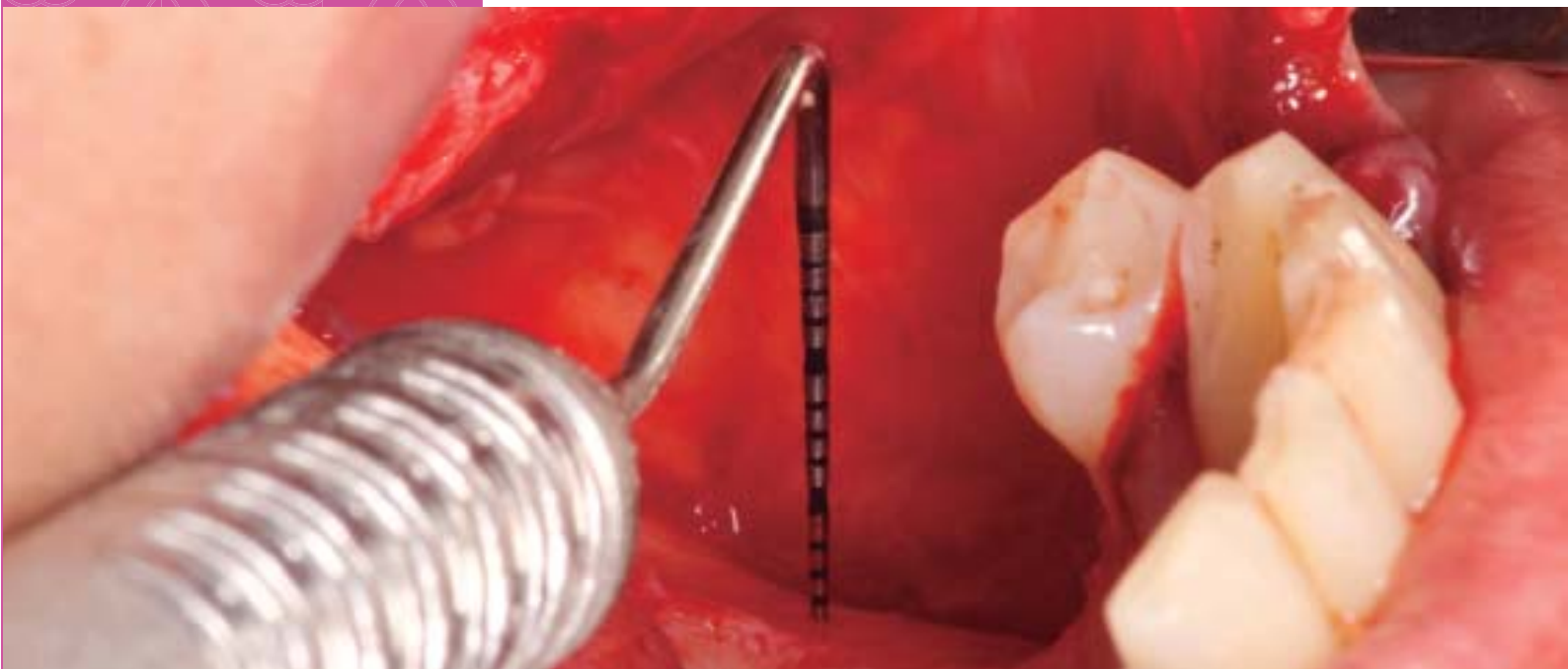
- 01.** Clasificación de Defectos Óseos.
- 02.** Principios Quirúrgicos de la Regeneración Ósea Guiada Vertical.
- 03.** Clasificación y tipos de Membranas No Reabsorbibles.
- 04.** Toma de Autoinjerto de Rama.
- 05.** Tipos de Injertos Óseos recomendados en ROGV.
- 06.** Diseño de Incisiones y Manejo de Colgajos.
- 07.** Liberación de Colgajos (Maxilar Superior e Inferior Vestibulares y Linguales).

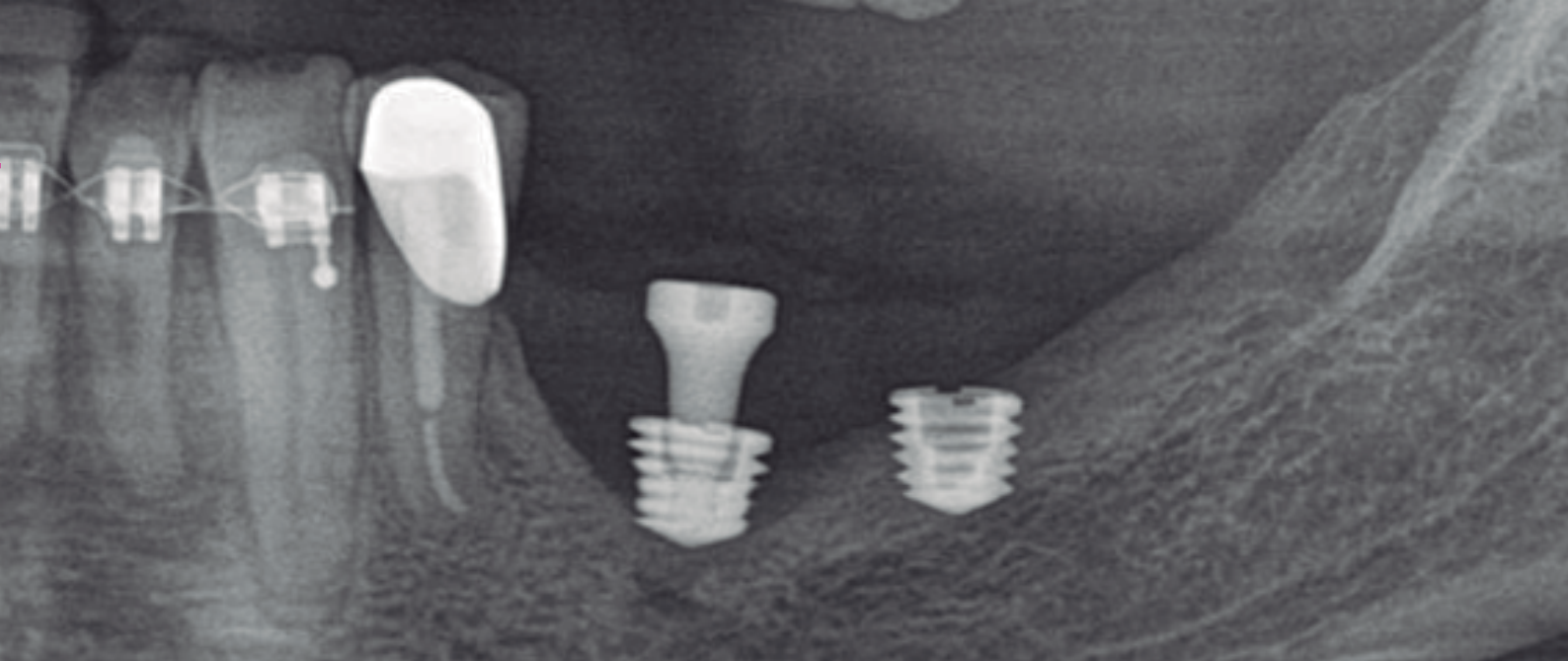


01

TEMARIO

- 08.** Mallas de Titanio (Protocolo con Casos Clínicos).
- 09.** Membranas de politetrafluoroetileno con refuerzo de Titanio. (Protocolo con Casos Clínicos).
- 10.** Matrices de Zirconio CAD/CAM en ROGV (Protocolo con Casos Clínicos).
- 11.** Cirugía Mucogingival posterior a procedimientos de ROGV.
- 12.** Instrumental e Insumos.
- 13.** Manejo de Complicaciones más frecuentes.





Caso Clínico con fotos y paso a paso

Radiografía inicial: Paciente acude con dos implantes cortos en malas condiciones, fracturados y con peri implantitis, se decide remover los implantes y planificar la realización de una cirugía de regeneración ósea guiada vertical utilizando una membrana no reabsorbible de PTFE (politetrafluoroetileno) con refuerzo de titanio.



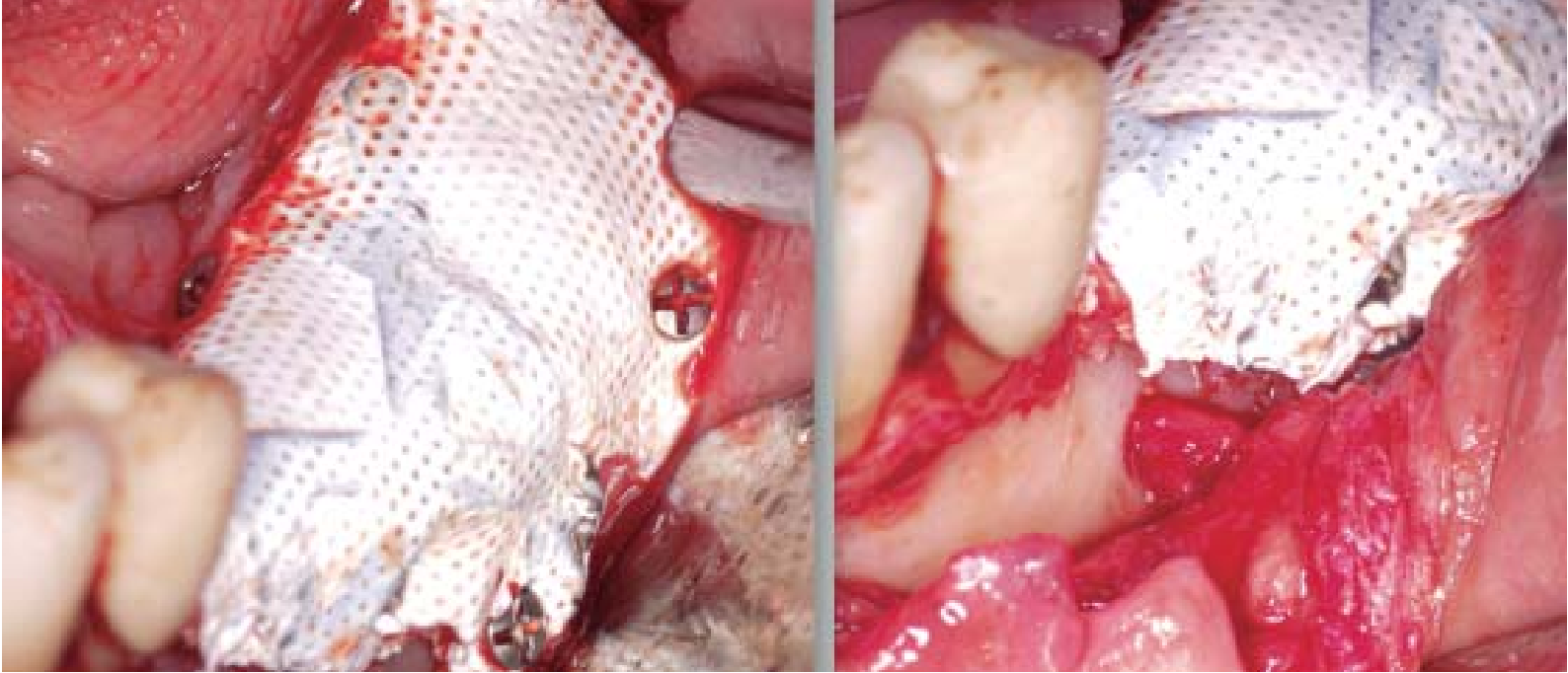
2. Scanner mostrando defecto Óseo luego de la remoción de los implantes dentales.



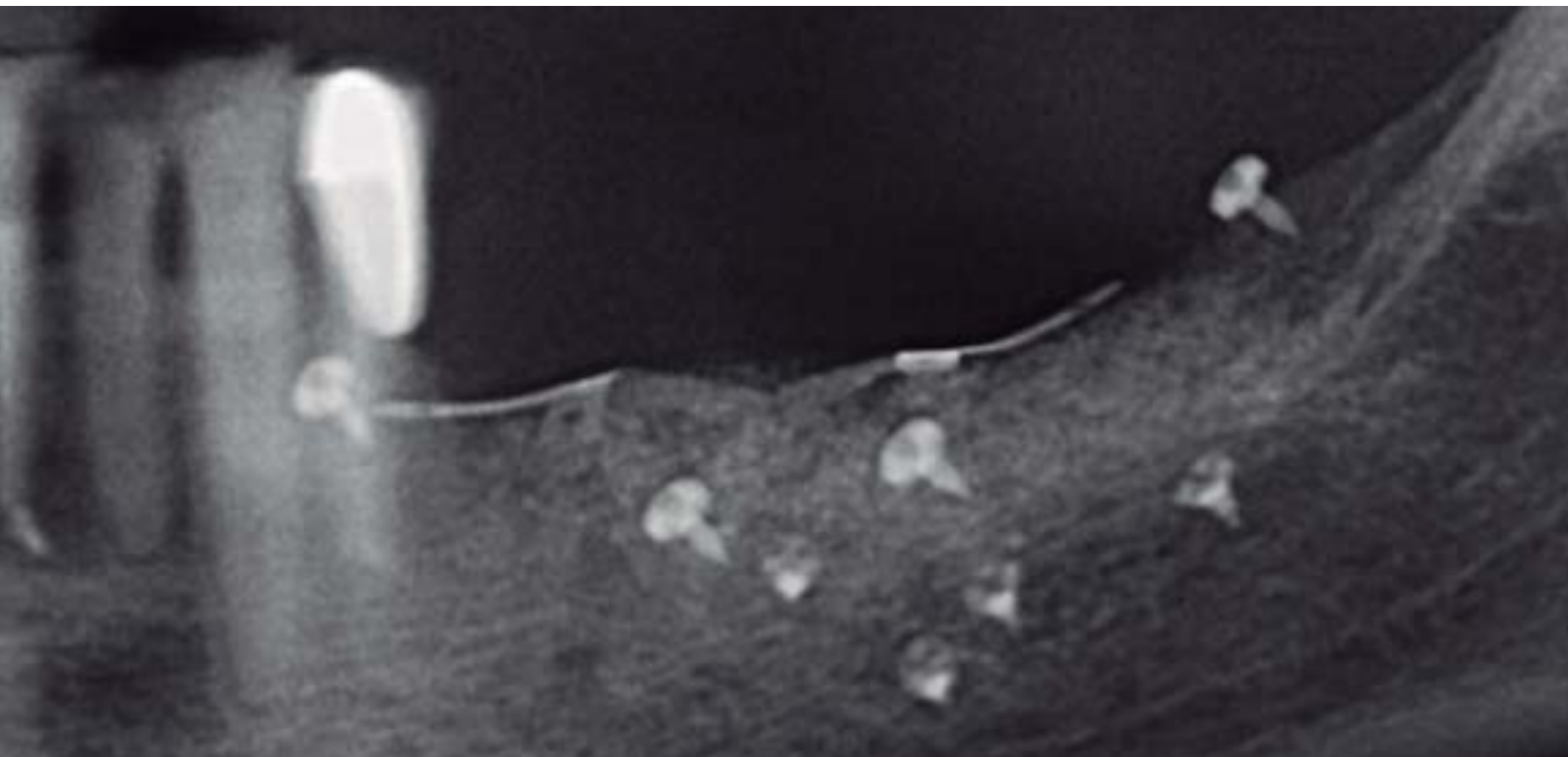
3. Fotografía clínica inicial el día de la cirugía de injerto óseo.



4. Toma de autoinjerto de rama mandibular con raspadores óseos autoclavables.



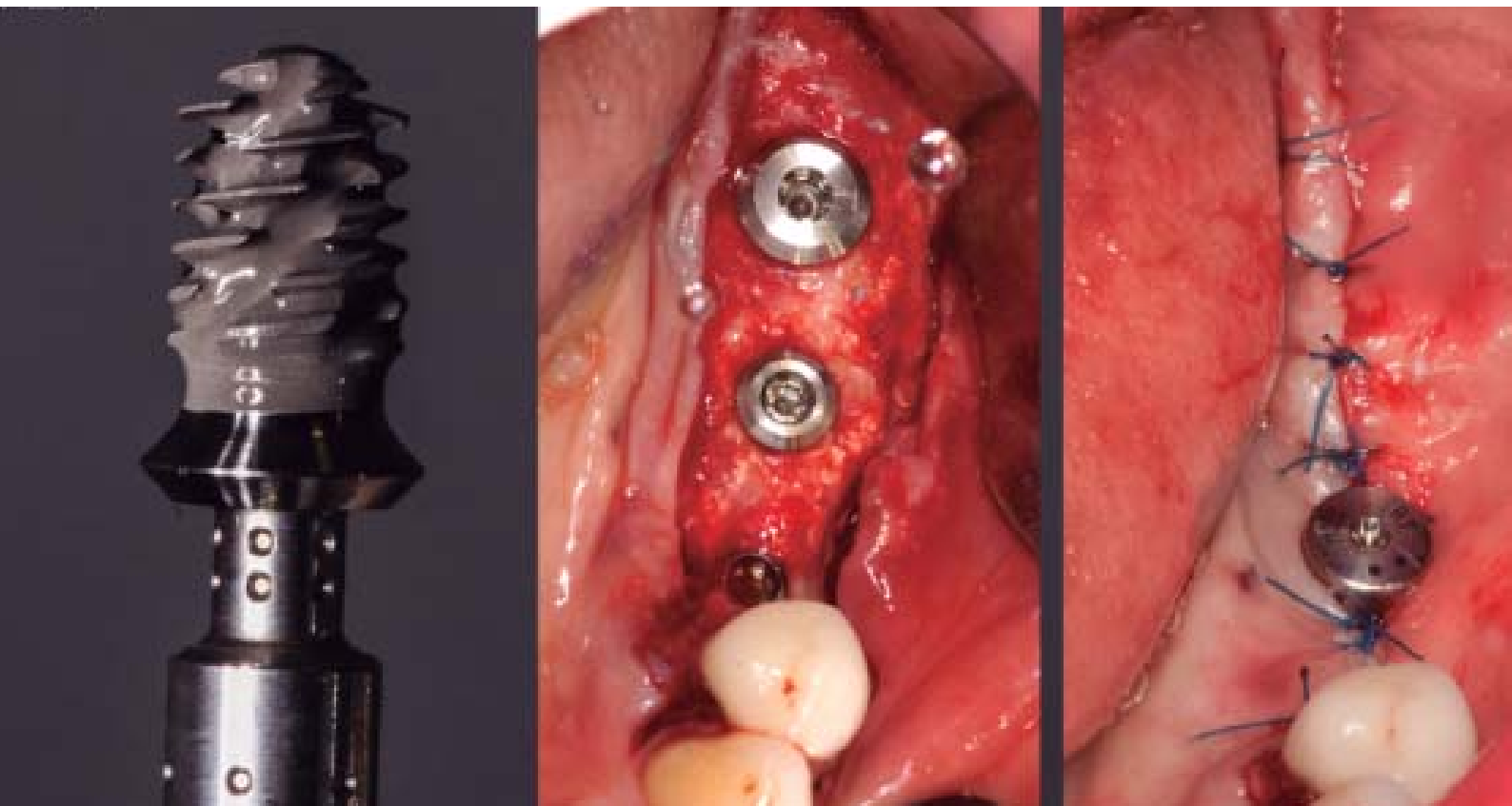
5. Fijación de la membrana de PTFE (politetrafluoroetileno) con refuerzo de Titanio con tornillos y chinchetas.



6. Control radiográfico a los 12 meses.



7. Apertura y retiro de la membrana no reabsorbible.



8. Instalacion de Implantes Dentales.



9. Se realiza cirugía mucogingival para mejorar las condiciones locales, Injerto gingival libre de paladar + vestibuloplastia.



10. Rehabilitación de los implantes dentales con coronas de zirconio monolítico CAD-CAM sobre pilares TiBase.



DR. XAVIER URIARTE



- Cirujano Dentista, Universidad Mayor de Santiago.
- Especialista Implantología Buco Máxilofacial, Universidad del Desarrollo, UDD-CAS, Santiago.
- Diplomado Prótesis Máxilo Facial, Universidad de Chile.
- Diplomado en Docencia Clínica, Universidad Mayor de Santiago.
- Diplomado en Negocios, Ponticia Universidad Católica de Chile.
- Ex Docente Postgrado Implantología Buco Máxilofacial 2015 - 2018, Universidad del Desarrollo, UDD-CAS, Santiago.
- Docente Diplomados Regeneración Ósea y Cirugía Plástica Periodontal y Peri Implantar, Perioplastic (2019 a la fecha)
- Director ITI Study Club Austral.
- ITI Fellow y ITI Speaker.
- Delegado de Educación, ITI Leadership Team Chile.
- Director Clínico de Nativa Odontología Avanzada, Puerto Varas Chile.
- Conferencista Nacional e Internacional.



#SOMOSCREO



(0351) 589-1867 / 68



info@fundacioncreo.org.ar



+54 9 351 756-7380



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



fundacióncreo
Formación Odontológica