

PROTOCOLO DE USO DE MATERIAL PARA CIRUGÍA MÁXILO FACIAL

Contenido

- I.- Fractura Simple de Cuerpo Mandibular
- II.- Fractura de Ángulo Mandibular
- III.- Fractura de Cóndilo Mandibular Baja (Tratamiento quirúrgico a cielo abierto)
- IV.- Fractura de Cóndilo Mandibular Alta (tratamiento cerrado)
- V.- Fractura de maxilar superior tipo Le Fort I
- VI.- Fractura Le Fort II
- V.- Fractura Naso-Órbita-Etmoidal
- VI.- Fractura de Hueso Malar y Arco Cigomático
- VII.- Fractura de Piso Órbita
- VIII.- Osteotomías Correctivas de Maxilares:
 - * Osteotomía tipo le Fort I
 - * Osteotomía sagital de rama (Técnica de Epker)
 - * Mentoplastia

I.- Fractura Simple de Cuerpo Mandibular

- 1 mini placa de titanio de 4 agujeros con puente sistema 2.0
- 1 mini placa de titanio de perfil reforzado (1,5mm) de 6 agujeros con puente.

Si se tratase de una fractura doble cuerpo, el pedido se duplicará.

II.- Fractura de Ángulo Mandibular

- 1 mini placa perfil reforzado para ángulo mandibular (perfil 1.5).
- 4 tornillos IMF.

III.- Fractura de Cóndilo Mandibular Baja (Tratamiento quirúrgico a cielo abierto)

- 1 mini placa de titanio de 5 agujeros sistema 2.0
- 4 tornillos IMF

IV.- Fractura de Cóndilo Mandibular Alta (tratamiento cerrado)

- 4 tornillos IMF.

V.- Fractura de maxilar superior tipo Le Fort I

- 2 mini placas en "L" sistema 2.0
- 2 mini placas de Ti rectas de 4 agujeros sistema 2.0

VI.- Fractura Le Fort II

- 2 mini placas en "L" sistema 2.0
- 2 mini placas arciformes para reborde orbitario sistema 1.5

V.- Fractura Naso-Órbito-Etmoidal

- 1 mini placa recta de 4 agujeros 1,5 mm.
- Eventual prótesis para pirámide nasal de material rígido (a evaluar con imágenes).
- 2 mini placa arciformes para reborde orbitario de 1.5 mm.

VI.- Fractura de Hueso Malar y Arco Cigomático

- 1 mini placa de ti arciforme sist. 1.5mm para reborde orbitario inferior.
- 1 mini placa recta de 4 agujeros con puente sistema 1.5 mm.

VII.- Fractura de Piso Órbita

- Lámina de polietileno de alta densidad con alma de titanio no reabsorbible.

VIII.- Osteotomías Correctivas de Maxilares

Osteotomía tipo le Fort I

- 2 mini placas de titanio en "L" con puente.
- 2 mini placas de titanio rectas de 4 agujeros.

Osteotomía sagital de rama (Técnica de Epker)

- 2 mini placas de titanio de 4 agujeros con puente.
- 2 fresas de linderman a préstamo (no es elemento implantable).

Mentoplastia

- 1 mini placa en "Y"

Todas las mini placas de titanio deben estar acompañadas por sus respectivos tornillos.

Las secuelas de traumas faciales severos, pueden requerir prótesis de relleno, tales como pómulos, rebordes orbitarios, pirámide nasal, etc.

Las dismorfosis severas o síndromes tales como: Síndrome de Goldenhar, Microsomía hemifacial, Síndrome de Cruzoun, secuelas de fisurados, etc., pueden requerir distractores osteogénicos de titanio para compensar déficit excesivo de crecimiento óseo, a evaluar con auditoría médica.