



Distrattori Alveolari
Distrattori Palatali
Alveolar distractors
Palatal distractors

Descrizione

Osteodistrattore alveolare bidirezionale o floating alveolar device (FAD), realizzato in collaborazione con la Cattedra di Chirurgia Maxillo-Facciale Università di Udine.

Con la vite centrale si ottiene l'innalzamento verticale del tassello osseo craniale. Allentando un po' la vite laterale si ottiene il cambio della direzione verticale di distrazione, sia al momento del posizionamento che durante le fasi della distrazione.

- Disponibile in tre versioni con ampiezza di distrazione fino a 10 mm, 15 mm e 20 mm.
- Da impiantare con viti di Ø 1,6 Cizeta Surgical e relativo strumentario.

Description

Bi-directional alveolar osteo-distractor or floating alveolar device (FAD), designed in collaboration with Department of Maxillo-Facial Surgery, University of Udine.

The vertical uplifting of the cranial bone segment is obtained by the central screw. The vertical direction can be adjusted by unscrewing a little the lateral screw, both positioning and during the distraction period.

- *Available in three patterns with distraction range up to 10 mm, 15 mm and 20 mm.*
- *To be implanted with Ø 1,6 Cizeta Surgical screws and related instruments.*



