

TRISECTOR CORNEAL ROSENWASSER DALK

REFERENCIA: K3-1875

MARCA: KATENA



Imagen del trisector Rosenwasser DALK completo (izquierda) y detalle de su punta (derecha).

Descripción:

Trisector de tipo Rosenwasser para transplante corneal laminar mediante queratoplastia laminar anterior profunda (también conocida como DALK, del inglés *Deep Anterior Lamellar Keratoplasty*).

La punta aplanada y espatulada permite cualquier disección periférica adicional que pueda ser requerida en la técnica *Big Bubble* (término acuñado por Anwar M. y también llamada, con menor frecuencia, *técnica de la gran burbuja*). El desnivel desde la parte más ancha hasta la más fina de la punta ayuda a la bisección del estroma como paso previo a la excisión.

Medidas:

Punta de 27 Ga. Orificio para la salida de fluidos de 0,2 mm del extremo.

Mango de 9,5 cm.

Materiales:

Acero inoxidable de grado médico.

Presentación:

Caja de 1 unidad. Reutilizable.

Fecha de edición: 14 de octubre de 2019, Rev.1.