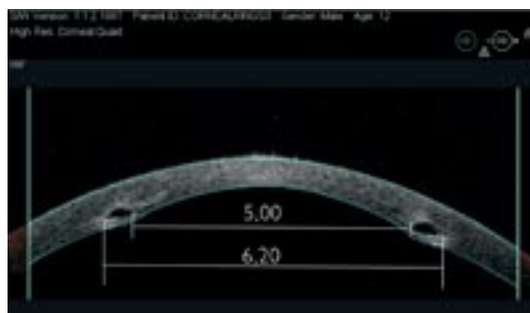


cornealring

Datos de Técnica Quirúrgica:

Técnica Quirúrgica:

Realización de una incisión radial con 0,8 mm de extensión, entre las zonas ópticas de 5,0 mm y 7,0 mm, en el meridiano más curvo de la córnea, de acuerdo con la topografía preoperatoria. Calibración del bisturí de diamante, para una profundidad del 75% de la paquimetría ultrasónica en el lugar de la incisión. Confección de los túneles con los tunelizadores apropiados. Inserción de los segmentos Cornealring.



Material:

PMMA (Polimetilmetacrilato)

Modelos de espesores variables:

150, 200, 250,300 e 350.

Longitud de arco aproximado:

155° - segmento estándar
220° - segmento especial en caso de astigmatismo pequeño o ausente

Otras Longitudes

Orificio para manipulación
De 0,20mm en cada extremidad.