

Santo Domingo D.N.
11 de mayo del 2021.

A quien pueda interesar.

Justificación para uso Vicoelastico para cirugía de cataratas y sus características para mejores resultados y beneficios para el paciente. Los cuales tenemos con los siguientes detalles a continuación.

Vicoelastico: Hidroxipropilmetilcelulosa 2% x 1ml. (OCUCOAT)

Permite una rápida extracción con riesgo mínimo de presión intraocular elevada. Las excelentes propiedades de recubrimiento hacen que el viscoelastico sea perfecto para su uso directamente en la cornea y mantener la transparencia durante todo el procedimiento.

Vicoelastico: sodium Hyaluronate 1.6 % x0.8ml (AMVISC)

Cohesivo más características dispersas en una jeringa, las propiedades cohesivas aseguran un mantenimiento continuo del espacio mientras brindan protección de las cedulas endoteliales de la cornea, claridad óptica, formulación libre de látex.

Vicoelastico: Hialuronato 1.6 % (BIOVISC)

Tiene una excelente fluidez, se elimina del ojo a través del flujo de salida pasando por la malla trabecular y el sistema venoso ocular transportando por el plasma hasta la circulación sistémica.

Vicoelastico: 3.0% Sodium Hyaluronate.

Produce una mayor estabilidad de la cámara y una excelente separación de las estructuras del segmento anterior del ojo.


Dr. Ramón Graciano.
Jefe Servicio Oftalmología

