

FUNDACION UNIVERSITARIA SAN MARTIN
FACULTAD DE MEDICINA
POSTGRADO DE OFTALMOLOGIA

TIEMPO DE FACOEMULSIFICACIÓN Y EDEMA CORNEAL

HENRY HERRERA ACÓSTÁ MD
ALBERTO CHACON APONTE MD

BOGÓTA FEBRERO DE 2005

#/Posg

6177

74565t

2005

EJL

FUNDACIÓN UNIVERSITARIA SAN MARTIN

FACULTAD DE MEDICINA

POSTGRADO DE OFTALMOLOGÍA

TIEMPO DE FACOEMULSIFICACIÓN Y EDEMA CORNEAL

INVESTIGADORES

**HENRY HERRERA ACOSTA , MD
ALBERTO CHACÓN APONTE, MD**

BOGOTA , FEBRERO DE 2005

INDICE

Introducción	Pág 1
Marco Teórico	Pág 2
Planteamiento del problema	Pág 11
Objetivos Metodología	Pág 11
Resultados	Pág 13
Gráficos	Pág 14
Tabla de Datos	Pág 17
Conclusiones	Pág 18
Bibliografía	Pág 19

INTRODUCCION

Siendo la facoemulsificación una técnica que cada vez más frecuente en el tratamiento de la catarata, se hace necesario conocer sus complicaciones y entre ellas, las relacionadas con la córnea.

Se ha descrito el edema corneal como complicación post-operatoria explicándose esta por el daño térmico y de energía ultrasónica sobre el endotelio corneal.

En esta investigación se analizará la relación entre el tiempo de facoemulsificación y el edema corneal post-operatorio.

SANMARTÍN
Fundación Universitaria

CRAI
Centro de Recursos para el
Aprendizaje y la Investigación

Nota

Este trabajo se encuentra disponible únicamente en **formato físico**, ya que no cuenta con versión digital. Por tal motivo, en este repositorio solo serán visibles las páginas preliminares con fines informativos. Para su consulta completa, el usuario deberá verificar la ubicación o sede donde se encuentra el ejemplar físico, o bien solicitar información adicional escribiendo al correo institucional:

repositoriofusm@sanmartin.edu.co