

FUNDACION UNIVERSITARIA SAN MARTIN  
FACULTAD DE MEDICINA  
POSTGRADO DE OFTALMOLOGIA

RESULTADOS DE HIPERMETROPIA EN LASEK  
INSTITUTO DE CORNEA

INVESTIGADORES

ALBERTO CHACON APONTE, MD.  
HENRY HERRERA ACOSTA, MD.  
MAURICIO MIRANDA VARGASFANO, MD.

BOGOTA DICIEMBRE DEL 2005

**FUNDACION UNIVERSITARIA SAN MARTIN**

**FACULTAD DE MEDICINA**

**POSTGRADO DE OFTALMOLOGIA**

T/Rgdo  
612.2  
C431r  
2005  
E.L.S

**RESULTADOS DE HIPERMETROPIA EN LASEK  
INSTITUTO DE CORNEA**

**IVESTIGADORES**

**ALBERTO CHACON APONTE, MD.**

**HENRY HERRERA ACOSTA, MD.**

**MAURICIO MIRANDA VARGASFANO, MD.**

**BOGOTA DICIEMBRE DEL 2005**

## INDICE

MARCO TEORICO	PAG 1
PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	PAG 5
OBJETIVOS	PAG 5
MATERIALES Y METODOS	PAG 6
RESULTADOS	PAG 7
TABLAS	PAG 9
GRAFICOS	PAG 12
CONCLUSIONES	PAG 17
BIBLIOGRAFIA	PAG 18

## INTRODUCCION

Por varios años se ha buscado una técnica de Láser Eximer efectiva para alcanzar mayor calidad de visión en los pacientes.

El énfasis en los pacientes con hipermetropía es mayor debido a que los resultados no han sido tan buenos como en otros errores refractivos.

En este trabajo analizaremos los resultados de Lasek en la corrección de hipermetropía.

**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](mailto:repositoriofusm@sanmartin.edu.co)**