



**Aviso Importante Del Su Doctor**

Eyecarecenter es orgulloso proveer de nuestros pacientes la tecnología lo más altamente posible avanzada disponible en la investigación de la retina! Nuestra capacidad para examinar su salud retiniana interna se mejora dramáticamente con el Optomap.

El Dr. Boan ,el Dr. Crim, y el Dr. Bowersse refieren sobre problemas retinianos tales como degeneración macular, glaucoma, los agujeros o las separaciones retinianas y retinopathy diabético (cuál puede conducir a la pérdida parcial de visión o de ceguera). Además, las enfermedades tales como diabetes y la tensión arterial alta se pueden detectar a medundodurante un examen retiniano.

**Nuestros doctores recomiendan los exámenes dilatada o de Optomap para.....**

- pacientes nuevos
- pacientes de edad 50 y mas
- pacientes con diabetes o la hipertensión
- pacientes con la miopía de -6.00 o mayor
- pacientes con antecedentes familiares del glaucoma
- pacientes con diagnosis preexistente de la enfermedad ocular que requiere la supervisión regular
- Pacientes quiénes no se han dilatado ni tenían Optomap en 2 o más años

**Optomap Da:**

- Una vista profundidad de las capas retinianas (donde la enfermedad puede comenzar).
- La capacidad de demostrarle sus imágenes hoy durante su examen
- Un expediente permanente para su archivo médico

**Optomap Es:**

- Es rápido, fácil, y cómodo
- No requerirá las gotas de dilatación (que dan mala visión temporal y a la sensibilidad a la luz).

**Su seguridad no cubre el procedimiento de Optomap y el precio para ese procedimiento esta \$29. Por favor selectone de las tres opciones siguientes:**



Elijo para tener un Optomap y pagar \$29 para él.

Firma de paciente: \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_



Declino el examen de Optomap. (si usted declina el examen de Optomap, usted conviene la dilatación si el doctor la juzga necesario basada en los criterios antedichos.)

Firma de paciente: \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_



Tengo más preguntas y quisiera discutir este procedimiento con el técnico o el doctor.

