



**Acknowledgment: National Eye Institute,  
National Eye Health Education Program**



**Treasure Coast Community Health, Inc.**

---

***Oslo Office***  
1545 9th Street SW  
Vero Beach, FL 32962

***Fellsmere Office***  
12196 CR 512  
Fellsmere, FL 32948

**(772) 257-8224**

*Ask for the Oslo or Fellsmere office.*

TCCH #9001 v1. Effective 1.19



# Diabetic Retinopathy Exam



## Diabetes and Healthy Eyes

Diabetes is caused when the body cannot or does not control high levels of blood glucose. If you have diabetes, it is very important that you take care of your eyes.

Diabetes can cause diabetic eye disease, which can lead to low vision or blindness. Diabetic eye disease can include-

- Diabetic retinopathy
- Cataracts
- Glaucoma

Low vision means that even with regular glasses, contact lenses, medicine or surgery, people find everyday tasks difficult to do.

A person with diabetes is much more likely to become blind than a person without diabetes.

*Let Treasure Coast Community Health assist you in taking steps to ensure proper eye health.*



Normal vision



Vision with diabetic retinopathy

## Diabetic Retinopathy Exam

Some eye diseases do not have symptoms. In many cases, there is no pain and vision may not change until the disease becomes severe. Vision loss may be prevented by finding and treating the disease in its early stages.

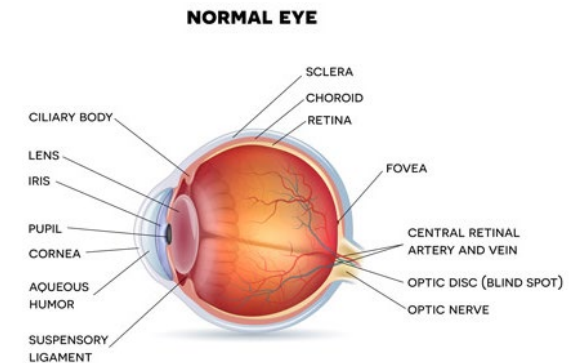
It is recommended that a patient with diabetes be screened once a year to determine if there are any changes inside the eye. This test takes a look at the back of the eye and focuses on the Macula, Retina and Optic nerve. It is **not** a test to check vision for glasses.

Before starting the test, the photographer will ask questions related to diabetes, (both personal and family history), and then explain the different objects that they will ask the patient to look for. During this exam, the patient will sit in a chair and rest their chin close to the camera. The lights are turned out for this test. A series of images will be taken of the inside, and then the outside, of each eye. On occasion, a patient with small pupils may need drops placed in the eyes to dilate the pupil. In this case, protective glasses will be given prior to the patient leaving the testing area. Testing takes approximately 15 to 30 minutes.

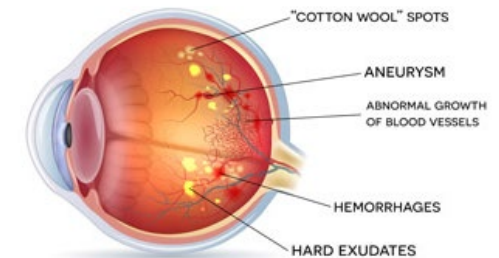
## Diabetic Retinopathy Exam Continued...

*Once the images are taken, they are sent to an eye specialist for interpretation. A report is sent back to your primary care provider with results and recommendations for follow-up.*

*Appointments available at our Oslo & Fellsmere locations.*



## DIABETIC RETINOPATHY





***Acknowledgment: National Eye Institute,  
National Eye Health Education Program***



**Treasure Coast Community Health, Inc.**

---

***Oslo Road***  
1545 9th Street SW  
Vero Beach, FL 32962

***Fellsmere***  
12196 CR 512  
Fellsmere, FL 32948

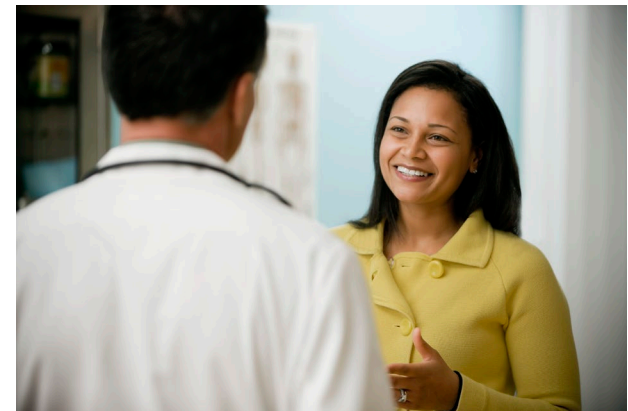
**(772) 257-8224**

*Pregunte por la oficina de Oslo o Fellsmere.*

TCCH #9001 v1. Effective 1.19



# Examen de retinopatía diabética



## Diabetes y ojo sanos

La diabetes es causada cuando el cuerpo no puede o no controla altos niveles de glucosa en la sangre. Si usted tiene diabetes, es muy importante que cuide sus ojos.

La diabetes puede causar enfermedad de los ojos cual incluye:

- Retinopatía diabética
- catarata o
- glaucoma

La visión baja significa que incluso con los vidrios regulares, los lentes de contacto, la medicina o la cirugía, la gente encuentra tareas diarias difíciles de hacer.

Una persona con diabetes es mucho más probable que se vuelva ciega que una persona sin diabetes.

***Permita que Treasure Coast Community Health le ayude a tomar medidas para asegurar la salud ocular adecuada.***



Normal vision



Vision with diabetic retinopathy

## Examen de retinopatía diabética

Algunas enfermedades oculares no tienen síntomas. En muchos casos, no hay dolor y la visión no puede cambiar hasta que la enfermedad se vuelve severa. La pérdida de la visión se puede prevenir encontrando y tratando la enfermedad en sus etapas tempranas.

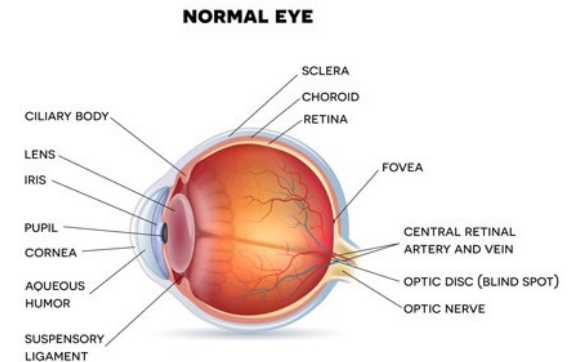
Se recomienda que un paciente con diabetes sea examinado una vez al año para determinar si hay algún cambio dentro del ojo. Este examen examina la parte posterior del ojo y se centra en la mácula, la retina y el nervio óptico. No es una prueba para revisar la visión de los vasos.

Durante este examen, el paciente se sentará en una silla y apoyará su barbilla cerca de la cámara. El fotógrafo hará preguntas relacionadas con la diabetes, (tanto personales como familiares), y luego explicará los diferentes objetos que ellos tendrán como paciente a buscar. Las luces están apagadas para esta prueba. Una serie de imágenes se tomará de la parte interior y luego el exterior de cada ojo. En ocasiones, un paciente con pupilas pequeñas puede necesitar gotas colocadas en los ojos para dilatar la pupila. En este caso, se darán anteojos protectores antes de que el paciente salga del área de prueba. La prueba toma aproximadamente 15 a 30 minutos.

## Examen de retinopatía diabética cont...

*Una vez tomadas las imágenes, se envían a un oftalmólogo para su interpretación. Un informe es enviado de vuelta a su proveedor de atención primaria con resultados y recomendaciones para el seguimiento.*

***Citas disponibles en nuestra ubicación de Oslo Road y Fellsmere.***



## DIABETIC RETINOPATHY

