

TOMOGRAFÍA

También remitido como **OCT de Cornea** y **Tomografía Óptica Coherente Para Cornea.**

La Tomografía de Coherencia Óptica (OCT) es un examen diagnóstico avanzado que permite evaluar detalladamente las diferentes capas de la retina, especialmente la mácula y el nervio óptico, así como estructuras del segmento anterior del ojo como la córnea y los ángulos iridocorneales. Mediante la captura de múltiples imágenes de alta resolución, este estudio facilita la detección, diagnóstico y seguimiento de diversas patologías oculares de forma precisa y no invasiva.



Recomendaciones antes del examen:

- ✓ **NO** traer lentes de contacto
- ✓ Presentarse al examen con la cara limpia (sin crema facial, sin loción y sin maquillaje especialmente en los ojos).
- ✓ Este examen requiere dilatación pupilar
- ✓ El paciente debe asistir con un acompañante mayor de edad.
- ✓ Traer gafas oscuras que usará después del examen
- ✓ **NO** puede conducir después del examen
- ✓ La prueba tiene una duración de 15 minutos aproximadamente.



¿Cómo se realiza este examen?

- ✓ En la sala de espera se aplicarán gotas para dilatar la pupila proceso que puede durar hasta (1) hora dependiendo de la respuesta de cada persona. Una vez se observa la dilatación adecuada de la pupila se procede a ingresar al paciente.
- ✓ En este procedimiento el paciente será ubicado en el equipo, donde apoyará su cabeza en la mentonera y mirando a una luz de fijación mientras se realiza la toma de fotografías.



Recomendaciones generales:

Presentarse **30 minutos** antes de la cita asignada, presentar los documentos:

- ✓ Orden original y copia del examen si es **REMITIDO**.
- ✓ Autorización de servicio **SI APLICA**.
- ✓ Documento de identificación
- ✓ Tomar sus medicamentos de manera habitual, no suspender por ningún motivo.



Contraindicaciones del examen:

- ✓ Ninguna contraindicación



Posibles efectos secundarios después del examen:

- ✓ Visión borrosa entre 4 a 6 horas
- ✓ Fotofobia o molestia a la luz



Horarios de toma de examen:

- ✓ Lunes a viernes de 9:00 am a 6:00 pm y
Sábados de 9:00 am a 5:00 pm



Entrega de resultados

Los resultados estarán disponibles en un máximo de 48 horas posteriores a la toma del examen, los cuales se enviarán al correo suministrado.

- ✓ Pueden solicitarlos de manera presencial en los horarios de lunes a viernes de 9:00 a.m. a 6:00 pm, sábados 10:00 a.m. 5:00 p.m
- ✓ Por correo electrónico grupomedicolavoro@gmail.com

Para radicar la solicitud por correo electrónico, deberá anexar los documentos requeridos de acuerdo a las siguientes recomendaciones, además de las fechas de atención específica que solicita o en su defecto si requiere la información completa.

✓ Si la solicitud es radicada por el paciente:

Por favor adjunte

- Fotocopia de documento de identificación legible.
- Carta de solicitud de la historia clínica y/o imágenes diagnósticas debidamente firmada, autorizando el envío de la información al correo electrónico que usted refiera.

✓ Si la solicitud es realizada por un familiar o tercero autorizado por el paciente:

Por favor adjunte

- Fotocopia del documento de identificación legible de la persona autorizada.
- Fotocopia del documento de identificación legible del paciente.
- Formato de solicitud de la historia clínica y/o exámenes de diagnóstico (adjunto), debidamente firmada por el autorizada y el paciente, autorizando el envío de la información al correo electrónico que usted refiera.

✓ Si el paciente es menor de edad, el trámite lo deben realizar los padres o representante legal:

Por favor adjunte

- Fotocopia del documento de identificación legible del padre, madre o representante legal.
- Fotocopia del documento de identificación legible del menor.
- Documento que lo acredite como padre, madre o representante legal (registro civil de nacimiento o documento que lo acredite como representante legal)
- Formato de solicitud de la historia clínica y/o exámenes de diagnóstico (adjunto), debidamente firmado, autorizando el envío de la información al correo electrónico que usted refiera.

Ante cualquier duda o inquietud sobre el examen, no dude en consultar con su médico tratante.