

Instructivo Angiografía Retinal

Estudio que permite mostrar la circulación de los vasos de la retina y de la coroides a través de un medio de contraste fluoresceína Sódica al 10% E/V y que estudia las diferentes patologías vasculares, retíneas y coroidales con mayor detalle para definir manejo por retinólogo.

Es un procedimiento diagnóstico en el cual, mediante una cámara especial, se toma una serie de fotografías de los tejidos sensibles a la luz en el fondo del ojo (la retina), también permite el registro fotográfico de los vasos de la circulación de la retina y la coroides.

Preparación

- Debes ingerir un desayuno liviano que no contenga lácteos, como tampoco huevo.
- Debes venir acompañado por una persona adulta, ya que en el examen se te dilatará la pupila y tu visión se volverá borrosa durante unas cuatro horas aproximadamente.
- Después del examen no debes conducir vehículo hasta tanto tu visión se normalice.
- En el momento de pedir tu cita debes informar si sufres de alergias o reacciones adversas a un medio de contraste.
- Debes informar si te estás realizando diálisis renal.
- Debes traer la orden de servicio o autorización del examen vigente y expedida por tu entidad de salud. Esta autorización no debe ser mayor a 30 días.
- Debes traer tu documento de identidad (cédula, tarjeta de identidad y carné de la entidad de salud)

Después examen

- Tu orina será de un color amarillo intenso hasta que se elimine el colorante o medio de contraste que se usa para el examen.
- Tu piel puede presentar un color amarillo por algunas horas hasta que se elimine el medio de contraste a través de la orina.