



IMSS logra preservar visión de paciente con cáncer ocular mediante tecnología de alta precisión

- **IMSS preservó ojo y calidad de vida de Martha, diagnosticada con melanoma de coroides, mediante diagnóstico oportuno y radiocirugía avanzada, con un alto pronóstico favorable.**

El Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS) brindó atención oportuna y especializada a una paciente de 54 años, originaria de San Luis Potosí, quien logró conservar su ojo y calidad de vida tras ser diagnosticada con melanoma de coroides, un tipo de cáncer ocular con alto potencial de metástasis.

A principios de 2023, Martha, quien trabaja en el cuidado de adultos mayores en Veracruz, detectó una anomalía visual caracterizada por una luz difusa en el ojo derecho, sin dolor, pero con disminución de la claridad visual.

Tras acudir al Hospital de Especialidades No. 14 del Centro Médico Nacional (CMN) "Lic. Adolfo Ruiz Cortines" en Veracruz, fue referida de manera inmediata al Hospital de Oncología del CMN Siglo XXI, donde se confirmó el diagnóstico.

La doctora Raquel Sánchez Santiago, jefa del Servicio de Oncología Oftalmológica en el Hospital de Oncología del CMN Siglo XXI, informó que en esta unidad de alta especialidad un equipo multidisciplinario realizó estudios integrales para determinar la etapa de la enfermedad y descartar diseminación tumoral.

Señaló que la paciente fue diagnosticada en etapa I, lo que permitió acceder a alternativas terapéuticas con alto pronóstico de recuperación. El tratamiento incluyó radiocirugía con el sistema CyberKnife, tecnología de última generación que permite dirigir radiación de alta precisión al tumor.

La especialista del IMSS explicó que esta opción representa una alternativa a la enucleación, extracción del ojo, procedimiento que anteriormente constituía la única opción disponible en muchos casos.

Destacó que este tipo de intervenciones requiere la participación coordinada de médicos, físicos, técnicos en radioterapia y personal de imagenología, así como el compromiso del paciente para el seguimiento.

Tras el diagnóstico oportuno y la adherencia al tratamiento, la paciente presenta actualmente una evolución favorable, con una expectativa de supervivencia a cinco años de entre 95 y 98 por ciento, similar a la de la población general en su grupo de edad. "Gracias al tratamiento y al trato que recibí, hoy puedo conservar mi ojo y hacer mi vida normal".





Gobierno de
México



INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
SEGURIDAD Y SOLIDARIDAD SOCIAL



Martha llamó a la población a acudir a revisión médica de manera inmediata ante cualquier cambio en la salud visual, ya que la detección temprana permite acceder a tratamientos menos invasivos y con mayores posibilidades de éxito.

---o0o---

LINK DE FOTOS

https://drive.google.com/drive/folders/1yUtWrHr8adAhmyJaywb_PE2tjJA49d2

LINK DE VIDEO

<https://sendgb.com/chKH6rYFALE>



2026
año de
Margarita
Maza
