## Inicia campaña de detección de enfermedades oculares

Las revisiones son gratuitas por el Día Mundial de la Salud Visual

El Centro Universitario de Ciencias de la Salud (CUCS) [1] habilitó un área especial para la Jornada de detección oportuna de retinopatías en personas de más de 60 años o que padezcan diabetes e hipertensión.

En conjunto con el OPD Hospital Civil de Guadalajara [2] y otras instancias, este centro universitario cuenta con el equipo médico e infraestructura para detectar esta enfermedad, primera causante de ceguera en México pero cien por ciento prevenible.

Durante la jornada, que concluye a las 15:00 horas, se atenderá a 150 personas, a quienes se les realizarán revisiones exhaustivas para encontrar los síntomas oculares derivados de la elevada cantidad de azúcar en la sangre o la hipertensión, explicó durante la inauguración el director del <u>Instituto de</u> Oftalmología y Ciencias Visuales de la UdeG [3], Enrique Alfonso Roig.

En caso de detectar alguna anomalía, los pacientes serán derivados al Servicio de Oftalmología del Hospital Civil para su correcto tratamiento y posibles cirugías.

Esta iniciativa será repetida el 14 de noviembre, Día Mundial contra la Diabetes y participarán los sistemas DIF estatal y municipales, así como la Asociación Mexicana de Retina.

## Más informes:

- Edificio N del CUCS
- Teléfono 1058-5301
- Sistema DIF estatal y municipales

ATENTAMENTE

"Piensa y Trabaja"

Año del Centenario de la Escuela Preparatoria de Jalisco
Guadalajara, 8 de octubre de 2014

Ver nota completa [4]

Texto y edición web: Mariana González

Fotografía: Abraham Aréchiga

## **Etiquetas:**

Enrique Alfonso Roig [5]

URL Fuente: https://comsoc.udg.mx/noticia/inicia-campana-de-deteccion-de-enfermedades-oculares

## Links

- [1] http://www.cucs.udg.mx/
- [2] http://www.hcg.udg.mx
- [3] http://www.cucs.udg.mx/oftalmologia
- [4] http://148.202.105.20/prensa/boletines/2014/octubre/1401omg.pdf
- [5] https://comsoc.udg.mx/etiquetas/enrique-alfonso-roig