

Título del Trabajo:

Manifestaciones Oftalmológicas y Complicaciones en Pacientes con Sífilis Ocular

Título del Trabajo en Inglés:

Ophthalmologic Manifestations and Complications in Patients with Ocular Syphilis

Nombre: JAIME ARTURO

Apellidos: MONDRAGON EGUILUZ

ORCID:

País de Residencia: MEXICO

Área de Investigación: MÉDICA Y PARAMÉDICA

Institución a la que Pertenece: INSTITUTO NACIONAL DE REHABILITACION GILLERMO IBARRA IBARRA

Área de Adscripción: Infectología

Correo Electrónico: arteguiluz@gmail.com

Datos de los(as) coautores(as) del Trabajo

Ana Sofía Vizcarra Aguirre, Martha Cinthia Fuentes Cataño, Edgar Samuel Vanegas Rodríguez, Braulio Josué Mendez Sotelo, Jaime Arturo Mondragón Eguiluz

Infectología, UABC, MEXICO, sofia.vizcarra@uabc.edu.mx,

Oftalmología, INRLGII, MEXICO, sulamc@yahoo.com,

Infectología, INRLGII, MEXICO, samuel_vanegas@yahoo.com, 0000-0001-8328-3373

Infectología, INRLGII, MEXICO, bjms5.md@gmail.com,

Infectología, INRLGII, MEXICO, arteguiluz@gmail.com, 0000-0002-3712-6059

Palabras en Español:

Sífilis Ocular, Uveítis, VIH

Palabras en Inglés:

Ocular Syphilis, Uveitis, HIV

Título del Trabajo:

Manifestaciones Oftalmológicas y Complicaciones en Pacientes con Sífilis Ocular

Título del Trabajo en Inglés:

Ophthalmologic Manifestations and Complications in Patients with Ocular Syphilis

Área de Investigación:

Infectología

Introducción:

En las últimas décadas ha incrementado la incidencia de los casos por Sífilis en la población general, principalmente en la población de hombres que tienen sexo con hombres (HSH). La afección ocular es una de las complicaciones principales, requiere del diagnóstico temprano y el tratamiento oportuno para disminuir una discapacidad visual.

Objetivo:

Describir las características de los pacientes atendidos en la clínica de Uveítis con Sífilis Ocular del INRLGII.

Metodología:

Estudio retrospectivo, análisis del expediente electrónico de pacientes con Sífilis Ocular, análisis univariado para las medidas, con las variables cualitativas y de tendencia central y/o dispersión para las cuantitativas.

Resultados:

Se diagnosticaron 68 pacientes, 47 hombres (69%), 2 identificados como mujeres. De estos 29 viven con VIH. El diagnóstico se realizó por medio de VDRL positivo en 46 (67%) y FTA-ABS en 58 (85%), 38 pacientes tuvieron ambas pruebas positivas. Uveítis anterior 13 (19%), 6 con afección bilateral. Uveítis posterior 36 (52%), 19 con afección bilateral. Panuveítis 20, con afección bilateral 10. Escleritis 6 (7%), 3 con afección bilateral. Once pacientes presentaron secuelas en el seguimiento (7%). Cinco pacientes con neurosífilis (VDRL en LCR) (7%) que viven con VIH. Recibieron tratamiento con penicilina IV 41 pacientes y 6 pacientes con ceftriaxona.

Conclusiones:

La Sífilis Ocular es una enfermedad que puede afectar el ojo, es frecuente que haya afección bilateral, la respuesta clínica es adecuada en los casos que se da tratamiento oportuno y se pueden evitar las secuelas.