

A propósito del artículo: Linfoma no Hodgkin con infiltración ocular: a propósito de un caso

Based on the review article Non-Hodgkin's lymphoma with ocular infiltration: a case report

Dr. Luis Vivas Bombino ^I; Dra. Margarita González Tapia ^{II}

I Universidad de Ciencias Médicas de Pinar del Río. Pinar del Río, Cuba.

II Policlínico Docente Raúl Sánchez de Pinar del Río. Pinar del Río, Cuba.

Estimado Director:

De gran valor resulta la aparición en la Rev Arch Med Camagüey Vol20(2)2016 Marzo-abril, del artículo Linfoma no Hodgkin con infiltración ocular: a propósito de un caso, tanto por el significado que tiene para el desarrollo científico de los profesionales, como por el resultado de la investigación realizada por los autores, sobre la cual se concuerda, aún cuando se conoce la problemática que constituye.

En Cuba, se han desarrollado sistemas de detección temprana de los individuos VIH-positivos, lo cual permite ejercer estrategias de prevención, y evitar la transmisión del virus por parte de estos pacientes, así como la monitorización de su estado inmune y la progresión de la enfermedad, se cuenta con el apoyo de los diferentes niveles de atención, en especial, en la parte preventiva con el desarrollo de diferentes estrategias de prevención, las cuales incluye consejería cara-cara,

anónimas, formación de promotores para trabajar con grupos vulnerables. ¹

El linfoma no Hodgkin es un cáncer del tejido linfóide incluido en el sistema inmunológico, comprende una variedad de enfermedades con características histológicas, inmunológicas, genéticas y clínicas diferentes, son más frecuentes en adultos que en niños, tienen un incremento gradual con la edad y puede manifestarse de forma multicéntrica con localizaciones en todos los órganos, donde se incluye manifestaciones oftalmológicas. ²

El linfoma no Hodgkin constituye una de las tres afecciones malignas marcadoras de SIDA reconocidas en la actualidad. Tanto en Cuba, como en el resto del mundo, en la última década se ha observado su incremento en pacientes infectados por el virus de la inmunodeficiencia humana (VIH).

Por las razones ya planteadas, se realizó una revisión bibliográfica actualizada del tema en revistas de alto impacto internacional, para describir los principales elementos de esta enfermedad (clasificación, epidemiología, evolución y tratamiento) y brindar, de esta forma, una guía para el trabajo de los profesionales de la atención primaria en el seguimiento de estos pacientes en la comunidad.^{3, 4}

Durante los últimos años el número de pacientes VIH/SIDA ha ido en aumento a nivel mundial, además de un incremento en la incidencia de enfermedades oportunistas marcadoras y dentro de ellas, el linfoma no Hodgkin.

Aunque en ocasiones la atención médica, el seguimiento y tratamiento de estos pacientes en Cuba, se encuentra centralizado en el Instituto de Medicina Tropical "Pedro Kourí" por contar este centro con los recursos necesarios para ello, resulta de interés que el médico conozca los elementos básicos para su diagnóstico y el seguimiento de estos paciente, lo que sin dudas mejoraría su calidad de vida.^{3, 5}

Se considera que siempre que exista un caso como este se tenga presente la posibilidad de un paciente en debut clínico, al cual se está obligado hacer el protocolo de pesquisa de la enfermedad.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Acosta Alegría M, Morales Gómez A, Gutiérrez Pérez MÁ, Piñera Díaz A. Epidemia de VIH/sida. Su comportamiento municipio La Habana Vieja períodos 1997- 2002 y 2003-2008. Rev haban cienc méd [Internet]. Jun 2012 [citado 16 May 2016];11(2):281-90.

Disponible en: http://scieloprueba.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1729-519X2012000200014&lng=es

2. Cabrera Pérez C, Santana Álvarez J, Rodríguez Bencomo D, Olivera Moran O, Miranda Ramos Md. Linfoma no Hodgkin con infiltración ocular: a propósito de un caso. Rev Arch Méd Camagüey [Internet]. 2016 [citado 3 May 2016];20(2):[aprox. 6 p.]. Disponible en: <http://www.revistaamc.sld.cu/index.php/amc/article/view/4210>
3. Cofiño González E, Bandera Tirado JF, Berdasquera Corcho D, Rodríguez Delgado F. Linfoma no Hodgkin en pacientes con SIDA: una reflexión necesaria. Rev Cubana Med Gen Integr [Internet]. Dic 2007 [citado 3 May 2016];23(4):[aprox. 12 p.]. Disponible en: http://scieloprueba.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0864-21252007000400010&lng=es
4. González Sotero J, Rojas Álvarez E, Pérez Ruíz A, Iviricu Tielves R, Taño Lazo L. Alteraciones de la superficie ocular en pacientes con VIH/SIDA. Rev Cien Méd [Internet]. Sep 2011 [citado 3 May 2016];15(3):[aprox. 11 p.]. Disponible en: http://scieloprueba.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1561-31942011000300010&lng=es
5. Viñas Martínez AL, Oliva Venereo DC, Noda Ortega L, Río López N del, Cáceres Rodríguez D, Herrera Wainshtok AC. Características clínico epidemiológicas de las personas con VIH/SIDA en el municipio Arroyo Naranjo. 1988- 2008. Rev haban cienc méd

[Internet]. Mar 2012 [citado 3 May 2016];11(1): [aprox. 8 p.]. Disponible en: http://scieloprueba.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1729-519X2012000100014&lng=es

Dr. Luis Vivas Bombino. Especialista II Grado en Medicina General Integral. Profesor Asistente. Investigador agregado. Universidad de Ciencias Médicas "Ernesto Guevara de la Serna" de Pinar del Río. Pinar del Río, Cuba. Email: mairenys@princesa.pri.sld.cu

Recibido: 16 de mayo de 2016

Aprobado: 2 de julio de 2016