

Manifestaciones Neuropsiquiátricas en Infección por VIH: Presentación de un caso

Neuropsychiatric manifestations of HIV: A case report

Aguilera X,* García E,* Orellana M.**

*Médicos Residentes de Tercer año del Postgrado de Psiquiatría, Honduras

**Médico Especialista en Psiquiatría

RESUMEN

El Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH) produce una infección crónica y progresiva que se expresa con un amplio espectro de manifestaciones clínicas. Las afectaciones neuropsiquiátricas son muy frecuentes en personas VIH positivo, en aproximadamente 10-30% de los pacientes es la primera manifestación sintomática de la infección por este virus. Dentro de las alteraciones mentales descritas con mayor frecuencia se encuentran los síntomas afectivos (depresión o manía), la ansiedad y psicosis. Los trastornos neurológicos se relacionan con el deterioro cognitivo que puede evolucionar a demencia. La presentación clínica de esta enfermedad varía de acuerdo a factores propios del huésped como de la cepa viral infectante, por lo que se requiere de un oportuno y adecuado diagnóstico clínico y diferencial para descartar infecciones oportunistas, problemas metabólicos, efectos secundarios de los antirretrovirales, así como intoxicación o abstinencia de los mismos. A continuación presentamos el reporte de caso de una paciente que debutó con episodio psicótico y posteriormente se le diagnosticó infección por VIH

Palabras claves: cognición, neuropsiquiátrico, VIH, demencia asociada al SIDA

ABSTRACT

The Human Immunodeficiency Virus (HIV) causes a chronic and progressive infection that is expressed in a wide spectrum of clinical manifestations. Neuropsychiatric affectations are common in HIV-positive people and in approximately 10-30% of patients is the first symptomatic manifestation of infection with this virus. Within the described mental disorders are more often affective symptoms (depression or mania), anxiety and psychosis. Neurological disorders are associated with cognitive impairment that may progress to dementia. The clinical presentation of the disease varies with host factors and the infecting viral strain, which is required in a timely and appropriate clinical and differential diagnosis to rule out opportunistic infections, metabolic problems , side effects of antiretroviral as intoxication or withdrawal . We present the case report of a patient presenting with psychotic episode and later was subsequently diagnosed with HIV infection.

Keywords: cognition, neuropsychiatric, HIV, AIDS dementia

INTRODUCCIÓN

El Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH) produce una infección crónica y progresiva que se expresa con un amplio espectro de manifestaciones clínicas. Se ha señala-

lado que las lesiones neuropsiquiátricas se producen por la acción directa del propio virus o bien por las infecciones oportunistas o neoplasias que acompañan al síndrome, también se conoce que el mecanismo de producción de estos trastornos es el deterio-