

Amaya Torres M.C.; Gómez López M.M.; Oneto Romero R.M.; López Benítez C.; Centeno Fernández J., Gómez Fernández J.C.
Dispositivo de Cuidados Críticos Y Urgencias , Unidad de Gestión Clínica Cádiz- Bahía – La Janda.
mariaac.amaya.sspa@juntadeandalucia.es

SINDROME DEPRESIVO Y ENFERMEDAD DE HUNTINGTON

INTRODUCCIÓN

La Enfermedad de Huntington es una enfermedad neurodegenerativa, los síntomas psiquiátrico y conductuales son su forma de presentación más común y por ello la dificultad de diagnóstico hasta el inicio de los síntomas motores .

DESCRIPCIÓN DEL CASO

Varón 50 años sin antecedentes de interés que acude a consulta por alteración del estado de ánimo, irritabilidad, insomnio, refiere no tener ganas de vivir, lo relaciona con problemas laborales, se instaura tratamiento antidepresivo. Durante un año el paciente realiza frecuentes visitas al Médico de Familia, sin mejoría del estado de ánimo con el tratamiento y rumiación de ideas suicidas, llegando a presentar un episodio de intento de autolisis y se deriva a Salud Mental, siendo diagnosticado de Trastorno Depresivo Mayor . Comienza con movimientos espasmódicos de manos y cuello, es entonces cuando refiere que su padre presentó sintomatología similar aunque no se diagnóstico debido a que se suicidó los 42 años . Se deriva a Neurología para diagnóstico definitivo e instaurar tratamiento que dependerá de los síntomas predominantes

ESTRATEGIA DE ACTUACIÓN

La piedra angular del diagnóstico es la entrevista clínica estructurada para determinar los antecedentes familiares, y prestar atención a los fallecidos por suicidio ya que en muchas ocasiones no se llega al diagnóstico y pasa desapercibido. El objetivo del tratamiento es reducir los síntomas y ayudar a valerse por sí mismo el mayor tiempo posible, vigilancia por parte de los cuidadores de los síntomas depresivos y las ideas de suicidio ya que es una causa frecuente de muerte



BIBLIOGRAFÍA

- Advances in the pharmacological management of Huntington´s disease. Frank S, Jankovic J. Drugs. 2010 Mar 26; 70(5):561-71.
- Alexithymia in Neurological Disease : A review. Ricciardi L, Dermatini B, Fotopoulou A, Edwards MJ. J Neuropsychiatry Clin Neurosci. 2015 Feb 6; Cappineuropsych14070169. Epub 2015 Feb. 6.