



CONGRESO NACIONAL
DE MEDICINA GENERAL
Y DE FAMILIA

ASTENIA EN PACIENTE JOVEN

A Coruña
PALEXCO 28-30 MAYO 2015



Autores: Laura Quijada Gutiérrez, Miriam de Mata Iglesias, Teresa.E. Oliva González, Andrea Montiel Moreno, Ángel Viola Candela, Carmen Sánchez Peinador

Introducción:

Las Leucemias Agudas son enfermedades hematológicas malignas producidas por la alteración en la proliferación y diferenciación de un grupo de células inmaduras, hasta reemplazar la MO. Dicha enfermedad produce los síntomas característicos y sin tratamiento, la muerte ocurre en pocos meses.

Descripción del caso:

Paciente de 16 años de edad sin antecedentes de interés acude a Urgencias por presentar astenia, dolor torácico de características pleuríticas de cinco días de evolución acompañado de dolor epigástrico. Niega otra sintomatología EF: adenopatías en axila izquierda no adherida a planos profundo. Abdomen doloroso a la palpación en epigastrio e hipocondrio derecho. Resto normal Se realiza una analítica en la que se objetiva hemoglobina 7,5 g/d L, Reticulocitos 3,7%, leucocitos 17000 μ L (neutrófilos 30%, monocitos 20%), plaquetas: 67000 μ L. En la Rx tórax: normal Tras estos hallazgos el paciente ingresa en Hematología con el diagnóstico de leucemia aguda

Estrategia práctica de actuación:

Los síntomas y signos de las leucemias son inespecíficos y están dados por el reemplazo de la MO y sangre periférica por blastos atípicos. Es frecuente que los pacientes hayan presentado síntomas más de 3 meses antes de que se realice el diagnóstico de la enfermedad. Para el diagnóstico se tienen en cuenta los signos y síntomas que presenta el paciente, pero será necesaria una analítica y la confirmación con una muestra de médula ósea. El tratamiento para la leucemia consiste en un tratamiento antileucémico específico, para eliminar las células cancerosas, y un tratamiento de soporte, para resolver problemas colaterales de la enfermedad y los efectos secundarios del tratamiento específico.

Palabras-clave :

Leucemia, leucocitosis, trombopenia

Bibliografía :

Jiménez MC. Clasificación y Diagnóstico de las Leucemias Agudas. Haematológica 1998;83(Supl 1):18-30 Bene MC, Castoldi G, Knopp W et al. Proposals for the Immunological. Classification of Acute Leukemias. EGIL Group. Leukemia 1995;9:1783-6