

Histoplasmosis Diseminada Aguda

Rosso AJ, López Papucci S, Martearena C,
Chierichetti MA, Schiffino A, Corini M

Niño de 18 meses de edad, adelgazado, sin enfermedad previa, domiciliado en zona rural que presentó fiebre, decaimiento, tos seca, palidez muco-cutánea y hepatoesplenomegalia. Antecedente: jugar en el gallinero. El medulograma revela macrófagos con inclusiones citoplasmáticas (levaduras encapsuladas) compatibles con *Histoplasma Capsulatum* (HC). El cultivo para hongos de médula ósea demostró desarrollo de colonias de aspecto algodonoso y color blanco. Microscopía: macro y microconidias características de HC. Investigación de anticuerpos anti-HC por inmunodifusión: positivo.

La Histoplasmosis Diseminada Aguda es una entidad poco frecuente (1 en 2000 individuos infectados) que se observa en lactantes y niños con inmunidad inmadura y en adultos generalmente inmunodeficientes. La forma infantil se caracteriza por fiebre elevada constante, neumonía intersticial con tos y taquipnea, hepatoesplenomegalia severa y citopenias progresivas y severas, configurando un cuadro que evoluciona fatalmente si el paciente no recibe tratamiento.

Hematología-Oncología, Hosp. de Niños VJ Vilela, Rosario, Rep. Argentina

BIBLIOGRAFÍA

Loyd J, Des Prez RG, Goodwin R. *Histoplasma capsulatum*. Principles and Practice of Infectious Diseases. Mandell G, Douglas RC, Bennett J 1993: 2106-2116 Churchill Livingstone: New York.



IMAGENES EN HEMATOLOGIA

HEMATOLOGIA, Vol. 3 N° 1: 4
Enero - Abril, 1999

