

RESUMEN DE COMUNICACIÓN



Modalidad de presentación preferida: Oral Póster

RESUMEN DE COMUNICACIÓN

Título: PARACOCCIDIOIDOMICOSIS EN PEDIATRÍA. A PROPOSITO DE UN CASO

Centro de trabajo: Hospital "Dr. Raúl Leoni Otero", San Félix, Estado Bolívar, Venezuela

Autores: Y. Arredondo; C. López Lanz; K. López Rivero; L. Mindiola; E. Villarreal

Texto: Introducción: La paracoccidioidomycosis es una micosis profunda sistémica causada por el *Paracoccidioides brasiliensis*. Es la micosis sistémica más frecuentemente diagnosticada en Latinoamérica; es una enfermedad endémica, principalmente de las zonas húmedas tropicales y semitropicales. La enfermedad se adquiere por la inhalación de las esporas que se encuentran en el medio ambiente, por lo cual se localiza principalmente en el aparato respiratorio, produciendo enfermedad pulmonar primaria, a menudo asintomática, o puede diseminarse a la mucosa nasofaríngea y ganglios linfáticos. En algunas ocasiones se extiende al tejido cutáneo, o puede ser generalizada. La presentación clínica de la enfermedad, ya sea como una micosis sistémica con curso rápido o una micosis localizada con una evolución crónica, depende de muchos factores asociados con la respuesta del huésped, crecimiento del parásito y del ambiente. Caso clínico: se presenta el caso de una lactante menor de sexo femenino, quien cursa con síndrome febril prolongado, síntomas respiratorios de un mes de evolución, adenopatías cervicales y hepatoesplenomegalia, que se presentó de forma anérgica con evolución tórpida, en el cual se realizó el diagnóstico post-mortem de Paracoccidioidomycosis.

Palabras claves: Paracoccidioidomycosis, micosis, adenopatías, anérgica