



# **USC**

## **Mi Universidad**

**Nombre del Alumno: Yadira Antonio Ordoñez**

**Nombre de la actividad: Caso clinico**

**Nombre de la Materia: Investigación epidemiológica avanzada**

**Nombre del profesor: Dr Del Solar Villareal Guillermo**

**Nombre de la Licenciatura: Medicina Humana**

**Semestre: 4°          Grupo: "A"**

**Fecha de entrega: 16 de marzo del 2024**

## Introducción

Existe poca información sobre los efectos por dengue en el embarazo y feto, a pesar de que el riesgo se incrementa durante epidemias, por lo cual los reportes son pocos a pesar del número documentadas de éstas en países tropicales. La transmisión vertical del dengue se ha descrito poco. En Colombia se reportó una frecuencia de 0.3% en 10 años en recién nacidos y ningún caso en Guinea.

### **Caso clínico.**

Nace al quinto día de enfermedad febril materna, parto eutócico, de 40 semanas, masculino, calificación de Apgar 8/9 en tiempos convencionales, peso, talla y perímetro cefálico en percentil 50, exploración física normal. Al tercer día de vida (octavo día de dengue hemorrágico materno), presentó fiebre, se sospechó sepsis neonatal y se inició antibióticos; al cuarto día de vida requirió fototerapia y presentó leucopenia, irritabilidad, llanto intenso e hiperreflexia, con sospecha de neuroinfección. Se agregó cefotaxima (sin punción lumbar por trombocitopenia y TPT prolongado). Hemocultivo negativo. Serología IgM positiva para virus del dengue del binomio madre-producto. A los 12 días de vida se encuentra asintomático y con exámenes de laboratorio normales.

## **Conclusión.**

Las embarazadas con dengue clásico por lo general presentan un parto y puerperio normales, como en este caso. En el dengue hemorrágico existe mayor riesgo de retardo en el crecimiento intrauterino, amenazas de aborto y parto pretérmino, ruptura prematura de membranas, preeclampsia y muerte materno-fetal.

## Bibliografía

Castellanos-Morfín, J., Hernández-Pérez, P., Arellano-Cortés, B., Newton-Sánchez, O. A., & Espinoza-Gómez, F. (s. f.). Reporte de un caso de dengue neonatal. [https://www.scielo.org.mx/scielo.php?pid=S1665-11462006000300008&script=sci\\_arttext](https://www.scielo.org.mx/scielo.php?pid=S1665-11462006000300008&script=sci_arttext)