

IMÁGENES EN OBSTETRICIAS

Desaceleraciones variables.

[Variable decelerations.]

Reyes O.

Departamento de Ginecología y Obstetricia. Maternidad del Hospital Santo Tomás.

Imagen 1. Monitoreo fetal



Paciente femenina de 22 años con gestación de 38 semanas. Acude con historia de salida espontánea de líquido transvaginal en su casa, asociado a contracciones uterinas de 6 horas de evolución. Al llegar al hospital, con 3 centímetros de dilatación, 80% de borramiento, cefálico, membranas ovulares rotas, líquido meconial. Monitoreo fetal realizado en el cuarto de urgencias (figura 1) evidencia de-

saceleraciones profundas de tipología variable, variabilidad disminuida y taquicardia fetal hacia el final del trazo (más de diez minutos). Se realizó cesárea de urgencia, obteniéndose un producto de sexo masculino, Apgar 6/8, de 3200g, con triple circular de cordón al cuello. Evolución satisfactoria post parto.

Autor corresponsal: Dr. Osvaldo Reyes

Correo electrónico: oreyespanama@yahoo.es

Palabras claves: monitoreo fetal, urgencia obstétrica

Key words: fetal monitoring, obstetrical emergency

Conflictos de interés: Los autores declaran no tener conflictos de interés relacionados a esta investigación y contenido del artículo.

Fecha de Recibido: 10 de abril, 2020

Fecha de Publicado: 29 de mayo, 2020

22-year-old female patient with a 38-week gestation. She comes with history of spontaneous leakage of transvaginal fluid at home, associated with uterine contractions of 6 hours of evolution. On arrival at the hospital, with 3 centimeters of dilation, 80% effacement, cephalic, ruptured ovarian membranes, meconial fluid. Fetal monitoring performed in the emergency room (Figure 1) shows deep decelerations of variable typology, decreased variability and fetal tachycardia towards the end of the line (more than ten minutes). An emergency caesarean section was performed, obtaining a male product, APGAR 6/8, of 3200g, with a triple circular cord around the neck. Satisfactory postpartum evolution.