

CASO PRÁCTICO 5 (2012-2013)

A un hospital llegan unos padres con un niño de dos años. El niño presenta fiebre (39,5 °C), ha tenido vómitos, llora y está irritable. Tras la exploración y palpación se nota cierta rigidez en la nuca.

1. ¿Qué podrían indicar estos síntomas?

El médico ordena una toma de muestra de LCR. Se toma la muestra en un quirófano y se envía rápidamente al laboratorio en un frasco estéril. A la llegada al laboratorio se observa que la muestra está parcialmente derramada.

2. ¿Se debe rechazar la muestra y solicitar una nueva?

El LCR es turbio. Se realiza una tinción de Gram y se observa al microscopio (Figura 1).

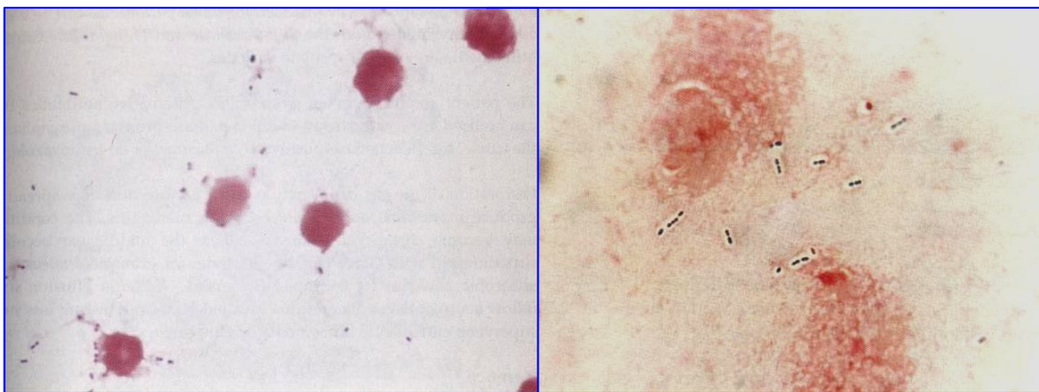


Figura 1. Tinción de Gram de LCR.

3. ¿Cómo se debe actuar ante este resultado?

4. ¿Qué conclusiones se pueden obtener de esta prueba?

5. ¿Cuál es el diagnóstico presuntivo de la enfermedad?

6. ¿Qué se debe indicar en el informe?