

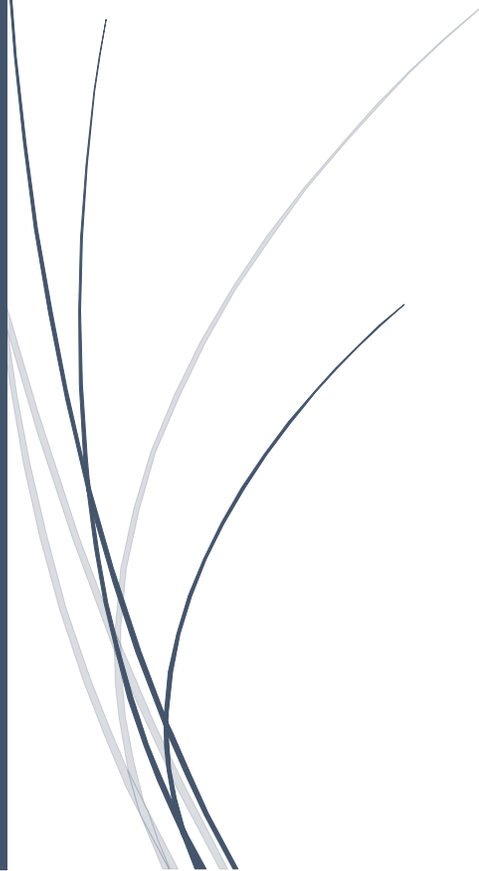


02 de Febrero del 2017

# ACTIVIDAD No.1 “PRUEBAS DIAGNÓSTICAS”

Medicina Basada en Evidencias

**Alfaro Guzmán Natalia Beatriz LME 4212**  
UNIVERSIDAD GUADALAJARA LAMAR



1. ¿Hubo estándar de oro la cual se comparo la prueba en estudio?  
Sí, en el artículo hace referencia lo ideal que es realizar una biopsia pleural, así como una punción pleural más el cultivo del mismo líquido pleural y de esputo, pero esto implicaba un desafío ya que los resultados tomaban de 1 a 2 meses.
2. ¿Fue comparación estándar de referencia cegada e independiente?  
Sí, el estudio se realizó dentro de una sola institución, no menciona los sexos de los pacientes y aparecen los resultados de la prueba en una tabla los cuales no fueron específicos y se logra discernir un margen de error referente a especificidad, sensibilidad y valor predictivo.
3. ¿Se describió adecuadamente la población en estudio, así como el tamizaje por el que los pacientes pasaron antes de ser incluidos en el estudio?  
No, solamente nos explica que se realizó la prueba en 100 pacientes, pero no nos habla de la sintomatología ni situación actual de los pacientes en estudio.
4. ¿Se incluyeron pacientes con diferentes grados de severidad de la enfermedad (espectro adecuado y no solo en pacientes con enfermedad avanzada o clínicamente evidente)?  
No, en el artículo no hace referencia de los distintos grados de severidad de la pleuritis tuberculosa.
5. ¿Se describió la manera de realizar la prueba diagnóstica con claridad de modo que se pueda reproducir fácilmente?  
No, no hace referencia de cómo realizar la prueba diagnóstica.
6. ¿Se expresaron con claridad los valores de sensibilidad, especificidad, y valores predictivos?  
No, el artículo sólo menciona un alto margen de error.
7. ¿Se definió la manera en que se delimitó el nivel de “normalidad”?  
No, no se hizo referencia alguna.
8. ¿Se propone la prueba diagnóstica como prueba adicional o como una prueba sustituto de la utilizada mas comunmente en la practica clinica?  
No, no se llega a una conclusión específica se recomienda porque es mas rápido que el cultivo sin embargo tiene un gran margen de error.
9. ¿Se informa de las complicaciones o de los efectos adversos potenciales de la prueba?  
No.
10. ¿Se proporcionó información relacionada al costo monetario de la prueba?  
No, sólo que es relativamente económico.

TEST ADA +	PROMEDIO 11.5%
TEST ADA -	PROMEDIO 52%