

# Medicina basada en evidencias



2 DE FEBRERO DE 2017  
BENITEZ LOPEZOVIEDO BERNARDO NICOLAS  
UNIVERSIDAD LAMAR DE GUADALAJARA

PRUEBAS DX	RESULTADOS
<p><b>¿Hubo un estándar de referencia de oro al cual se le comparo la prueba en estudio?</b></p>	<p>Si, se hace la referencia de oro con el test de ADA y otras como BACTEC y Gen-Probe por lo que se quiere hacer un diagnostico igual de preciso pero en menor tiempo y mayor sensibilidad y especificidad</p>
<p><b>¿Fue la comparación con el estándar de referencia cegada e independiente?</b></p>	<p>Si, se hay una comparación del valor de corte hospitalario previo con el actual valor de corte</p>
<p><b>¿Se describió adecuadamente la población en estudio, así como el tamizaje por el que los pacientes pasaron, antes de ser incluidos en el estudio?</b></p>	<p>Se describen tres puntos por los cuales los pacientes pasaron para determinar que si eran aptos para el estudio es decir que la sensibilidad y especificidad de tener pleuritis tuberculosa</p>
<p><b>¿Se incluyeron pacientes con diferentes grados de severidad de la enfermedad espectro adecuado y no solo pacientes con enfermedad avanzada, o clínicamente evidente?</b></p>	<p>No se especifica en el articulo un cohorte de clasificación de pacientes de acuerdo a su grado de severidad</p>
<p><b>¿Se describió la manera de realizar la prueba diagnóstica con claridad de modo que se pueda reproducir fácilmente?</b></p>	<p>Se describe que pruebas hacer, mas no un desarrollo especifico de cada una para poderse reproducirse fácilmente en un futuro</p>
<p><b>¿Se expresaron con claridad los valores de sensibilidad, especificidad y valores predictivos?</b></p>	<p>Se expresan con claridad, no en porcentaje pero si al valor de cohorte de los grupos de pacientes</p>
<p><b>¿Se definió la manera en que se delimito el nivel de normalidad?</b></p>	<p>No, solo se reportan casos de enfermedad mas no que este en un límite de lo normal</p>
<p><b>¿Se propone la prueba diagnóstica como una prueba adicional o como una prueba sustituta de la utilizada más comúnmente en la práctica clínica?</b></p>	<p>Una prueba adicional para aumentar la sensibilidad y la especificidad</p>
<p><b>¿Se informa de las complicaciones o de los efectos adversos potenciales de la prueba?</b></p>	<p>No hay información</p>
<p><b>¿Se proporcionó información relacionada al costo monetario de la prueba?</b></p>	<p>No hay información respecto al costo benéfico de estas pruebas adicionales</p>