

LME3849
Guadalajara, Jal.



MEDICINA BASADA EN EVIDENCIAS

Actividad I



Frida Andrea Zaragoza Moreno

HOSPITAL MILITAR

Tabla 6–5. Criterios a evaluar en el análisis de un artículo que evalúa una prueba diagnóstica
• ¿Hubo un estándar de referencia (de oro) al cual se comparó la prueba en estudio?
• ¿Fue la comparación con el estándar de referencia cegada e independiente?
• ¿Se describió adecuadamente la población en estudio, así como el tamizaje por el que los pacientes pasaron, antes de ser incluidos en el estudio?
• ¿Se incluyeron pacientes con diferentes grados de severidad de la enfermedad (espectro adecuado) y no sólo pacientes con enfermedad avanzada, o clínicamente evidente?
• ¿Se describió la manera de realizar la prueba diagnóstica con claridad de modo que se pueda reproducir fácilmente?
• ¿Se expresaron con claridad los valores de sensibilidad, especificidad y valores predictivos?
• ¿Se definió la manera en que se delimitó el nivel de "normalidad"?
• ¿Se propone la prueba diagnóstica como una prueba adicional o como una prueba sustituto de la utilizada más comúnmente en la práctica clínica?
• ¿Se informa de las complicaciones o de los efectos adversos potenciales de la prueba?
• ¿Se proporcionó información relacionada al costo monetario de la prueba?

Criterios evaluados correspondientes a cada pregunta
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO
NO

Bibliografía:

Mario Enrique Rendon Macias. Capítulo 6 PPs 47 – 57 Interpretacion de Pruebas Diagnósticas.

MARÍA EUGENIA BURGOS , CARLOS MANTEROLA (2010). Cómo interpretar un artículo sobre pruebas diagnósticas*. Junio 2010, de Revista Chilena de Cirugia
 Sitio web:
https://www.lamar.edu.mx/campusdigital/Cursos/Recursos/Documentos/AR_GOS0958_A2_1113.pdf